

ELEKTROWERKZEUG ZUBEHÖR



IMMER DAS PASSENDE ZUBEHÖR FÜR IHRE MASCHINE!

KATALOG

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



IMMER DAS PASSENDE ZUBEHÖR FÜR IHRE MASCHINE!

Liebe Kundinnen und Kunden,

kwb ist DIE MARKE für Elektrowerkzeugzubehör der Spitzenklasse.

Heimwerker, Handwerker und professionelle Anwender in der Industrie verlassen sich tagtäglich auf die hohe Qualität und Zuverlässigkeit unserer Produkte. Mit mehr als 80 Jahren Erfahrung in Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Elektrowerkzeugzubehör wissen wir, worauf es bei jedem Einsatz ankommt.

Mit kwb bieten Sie Ihren Kunden das komplette Sortiment an Elektrowerkzeugzubehör. Herstellerunabhängig, für jeden Maschinentyp passend, für alle Anwendungen geeignet. Der Anwender erwartet von Ihnen, seinem Fachhändler, verlässliche Qualität, Auswahl und Verfügbarkeit. kwb erfüllt genau diese Anforderungen.

Unsere Philosophie: Wir suchen uns weltweit die für das jeweilige Produkt besten Produzenten, um unser breites Sortiment sicherzustellen. Das bedeutet zwar ein wenig mehr Aufwand für uns, aber einen enormen Mehrwert für Sie – und Ihre Kunden. Und darauf kommt es ja an.

STARKE MARKE - STARKER AUFTRITT

Seit diesem Jahr ist unser gesamtes Sortiment auch auf unserer neuen Homepage im Internet unter **www.kwb.eu** zu finden.

Dort bieten wir Heimwerkern, Handwerkern und Profis ein komplettes Sortiment von universellem Elektrowerkzeugzubehör sowie Handwerkzeugen, denn Produktinnovationen und laufende Weiterentwicklungen sorgen für eine ständige Aktualisierung unseres umfangreichen Programms.

Mit kwb erhalten Sie deshalb nicht nur eine starke Marke für Ihr Angebotsportfolio. Sie erhalten ein Versprechen:

Immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



kwb Hauptsitz in Stuhr bei Bremen

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine

kwb
GERMANY GMBH








**kwb ist DIE MARKE für Elektrowerkzeugzubehör
mit mehr als 80 Jahren Erfahrung in Entwicklung, Herstellung
und Vertrieb von Elektrowerkzeugzubehör**



Beispiele für 1,25 m Bausteine Bits, Bohrer und Lochsägen



Programmübersicht

Produkt	Artikel		
Akku Top	Multitool-Zubehör Holzbohrer Steinbohrer Metallbohrer	Lochsägen Sägeblätter Kreissägeblätter Trennscheiben	
Bohrer	Metallbohrer Beton- und Steinbohrer Sonderbohrer	Holzbohrer Zubehörsätze	
Bits	Bithalter Bits		
Bohrmaschinenzubehör	Bohrfutter, Bohrfutterschlüssel Raspeln, Formfräser, Senker Stufenbohrer, Schälbohrer Gewindeschneidwerkzeug	Schleifstifte Pumpen Farb- und Mörtelrührer	
Lochsägen und Bohrkronen	Hohlbohrkronen HSS-CO Bi-Metall / HSS Bi-Metall Lochsägen DIAMANT Lochsägen	Hartmetallbestreut-/bestückte Lochsägen Wolframstahl Lochsägen Mehrkranzlochsägen	
Bürsten	Drahtbürsten Schleifnylonbürsten AGRESSO FLEX® Bürsten		
Schleif- und Poliermittel	Schleifrollen, Schleifpapier-Bogen Schleifscheiben Schleifdreiecke, Sonderformen Schleifstreifen Gitterleinen, Schleifgitter	Schleifpapier-Bänder Schleifschwämme, Stahlwolle Handschleifer Vliesmopstift, Lamellenschleifer Poliermittel	
Oberfräser Hartmetall-Wendemesser	Oberfräser Hartmetall-Wendemesser		
Stichsägeblätter Säbelsägeblätter	Stichsägeblätter Säbelsägeblätter		
Multitool Zubehör	Multitools		
Kreissägeblätter	Handkreissägen Bau- und Tischkreissägen Kapp- und Gehrungssägen		
Winkelschleiferzubehör	Trennscheiben Schruppscheiben Fiberschleifscheiben Reinigungs- und Schleifscheiben	Zweilochschlüssel Spannmuttern	

Katalogagenda

1

2

DIAMOND Bits, 25 mm



4

Die kwb Diamond Bits sind ideal einsetzbar bei Serienschraubungen und sorgen für ermüdungsfreies Arbeiten. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die Torsionszone der Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Die Diamant-Beschichtung sorgt für beste Drehmomentübertragung und reduziert den Cam-Out Effekt beim Schrauben. Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



5

6

7

8

Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz						
126001	25 mm	1	PH 1		5	4 009311 260017
Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz, lose 9						
126011	25 mm	10	PH 1		10	4 009311 260116

1 Artikelbezeichnung

2 Qualitätshinweis
siehe Beschreibung

3 Abbildung
Verpackung / Freisteller / Anwendung

4 Ausführliche Produktbeschreibung

5 kwb Artikelnummer
ist gleichzeitig die Bestellnummer des Produktes

6 Technische Produktdaten und Verwendungshinweise

7 Symbol = SB gerecht verpackte Ware
d.h. auf Karten, in Taschen oder im Karton mit und ohne Aufhängevorrichtung
Symbol im oben gezeigten Beispiel:
Symbol vorhanden z.B. bei 126001 = SB-verpackt
Symbol nicht vorhanden z.B. bei 126011 = loser VK-Artikel

8 Symbol = VE Verpackungseinheit

9 Verpackungshinweis

Die Marke kwb steht für Qualität

Mit dem dreistufigen Qualitätssystem von kwb findet der Verbraucher immer das richtige Werkzeug für seinen Arbeitseinsatz und seine Einsatzhäufigkeit

★★★★★
PROFESSIONAL

Die beste kwb-Qualität,
auch für den professionellen
Dauereinsatz geeignet

★★★★
HIGH QUALITY

Die hochwertige kwb-
Qualität, für alle Profi-
Heimwerker geeignet

★★★
QUALITY

Die gute Gebrauchs-
Qualität von kwb, für
den Heimwerker-Einsatz



AKKU-TOP **ENERGY SAVING**

**Das HIGH PERFORMANCE-Sortiment
speziell für Akku-Maschinen
(auch für Maschinen mit Kabel geeignet)**

Multitool-Zubehör
Bohrer
Lochsägen / Bohrkronen
Stichsäge- und Säbelsägeblätter
Kreissägeblätter
Trennscheiben

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

AKKU-TOP | ENERGY SAVING

Das HIGH PERFORMANCE-Sortiment speziell für Akku-Maschinen (auch für Maschinen mit Kabel geeignet)

DAS OPTIMIERTE ZUBEHÖR-PROGRAMM FÜR ALLE ANWENDER VON AKKU-MASCHINEN und kabelgebundenen Elektrogeräten:

Bis zu 45% schnelleres Arbeiten - heißt bei gleicher Energieaufnahme bis zu 45% längeres Arbeiten mit einem Batterieladezyklus.

Realisiert wird diese Ersparnis durch ein Zusammenspiel aus vielen innovativen Faktoren wie z.B. patentierte Spanabfuhr, hochwertige Metallqualitäten, Härtevorgänge, sorgfältiges Anschliffverfahren, optimierte Materialstärken und reduziertes Gewicht ohne Stabilitäts- oder Leistungsverluste.

Holen Sie das Maximum an Leistung aus Ihrer kabellosen Maschine, schonen Sie die Batterie, die Umwelt, Ihren Geldbeutel und arbeiten Sie effizienter und zeitsparender.

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- schnelleres Arbeiten durch die innovative Konstruktion
- Zeitersparnis, dadurch längeres Arbeiten mit einer Akkuladung
- weniger Kraftaufwand für die Akku-Maschine
- schnellerer Abtransport des Sägemehls
- schnelleres Sägen
- effizienter und zeitsparender Arbeiten
- weniger Ladevorgänge



AKKU-TOP | ENERGY SAVING NEWS



Gewinner des BHB-Kundenservicepreises 2016 in der Kategorie „Produkt- und Prozessinnovation“

Am 07.03.2016 wurde kwb der BHB-Kundenservicepreis in der Kategorie „Produkt- und Prozessinnovation“ an die kwb Germany GmbH verliehen. kwb erhielt den Preis für die Entwicklung ihres neuen Akku-Top-Sortiments. kwb hat sich erfolgreich und in innovativer Weise mit der Frage beschäftigt, wie sich die Leistung von Akkumaschinen verbessern und energieeffizienter konzipieren lässt. Hierzu sind die Werkzeuge des neuen Akku-Top-Sortiments konsequent reibungsarm ausgelegt, was durch Optimierungen der Spanabfuhr, bessere Materialien, sorgfältigere Anschliffe sowie verringerte Materialstärken erreicht wird. kwb sorgt damit im Bereich der akkubetriebenen Maschinen für einen regelrechten Leistungsschub.

Der BHB-Kundenservicepreis ist der Ehrenpreis der DIY-Branche, der alle zwei Jahre im Zuge der Kölner Eisenwarenmesse verliehen wird.



PRODUKT DES JAHRES

20 16



Weitere AKKU-TOP Produkte sind in Vorbereitung!

Bleiben Sie immer aktuell informiert und besuchen Sie uns im Internet unter www.kwb.eu



...immer das passende Zubehör für Ihre Maschine

AKKU-TOP MULTITOOL-ZUBEHÖR

- mit patentierten Spannuten und Spanlöchern
- schnellerer Abtransport des Sägemehls
- effizientes und zeitsparendes Arbeiten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

Tauchsägeblatt mit Japanzahnung, CV

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Besonders saubere und schnelle Schnitte in Hartholz, Weichholz, Laminat, Parkett, Kunststoff etc. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle. Z.B. problemlose Tauchschnitte in Parkettböden, Echtholz-Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen.



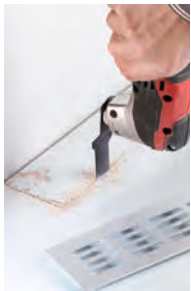
25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
709194	34 mm	Tauchsägeblatt mit Japanzahnung	48 mm		5	4 009317 091943

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
5-tlg.						
709195	34 mm	5 Tauchsägeblätter mit Japanzahnung	48 mm		1	4 009317 091950

Tauchsägeblatt, CV

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Saubere Schnitte in Hartholz, Weichholz, Parkett, Gipskarton, Kunststoff etc. einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, zum Schneiden von Platten, Parkett, Kunststoff. Z.B. problemlose Tauchschnitte in Echtholz-Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen.



25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
709150	10 mm	Tauchsägeblatt	28 mm		5	4 009317 091509
709152	22 mm	Tauchsägeblatt	48 mm		5	4 009317 091523
709154	34 mm	Tauchsägeblatt	44 mm		5	4 009317 091547

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
5-tlg.						
709153	22 mm	5 Tauchsägeblätter	48 mm		1	4 009317 091530
709155	34 mm	5 Tauchsägeblätter	44 mm		1	4 009317 091554

AKKU-TOP MULTITOOL-ZUBEHÖR

- mit patentierten Spannuten und Spannlöchern
- schnellerer Abtransport des Sägemehls
- effizientes und zeitsparendes Arbeiten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

Linienschneider, patentierte Form, CV

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannlöchern für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, gerade Schnitte, zum Schneiden in Holz, Gipskartonplatten, Parkett, Kunststoff etc. Z.B. ideal für lange, gerade Schnitte in Trockenbauwänden und Wandverkleidungen aus Holz, für die Verlegung von Kabelschächten, Rohrleitungen etc.

25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
708450	Linienschneider	52 mm		5	4 009317 084501



Universal-Tauchsägeblatt, Bi-Metal

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannlöchern für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Saubere Schnitte in beschichtete Hölzer, in Kunststoffe, Fiberglas, Bleche bis 2 mm, Kupferrohre, Alurohre und Profile, auch für flächenbündiges Abtrennen von herausstehenden Nägeln aus Hölzern oder Kupferrohren aus der Wand geeignet. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen. Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen.

25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
709250	10 mm	Tauchsägeblatt	28 mm		5	4 009317 092506
709252	22 mm	Tauchsägeblatt	48 mm		5	4 009317 092520



Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
5-tlg.						
709253	22 mm	5 Tauchsägeblätter	48 mm		1	4 009317 092537

AKKU-TOP MULTITOOL-ZUBEHÖR

- mit patentierten Spannuten und Spanlöchern
- schnellerer Abtransport des Sägemehls
- effizientes und zeitsparendes Arbeiten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

Tauchsägeblatt, halbrund, Bi-Metal

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Saubere Schnitte in beschichtete Hölzer, in Kunststoffe, Fiberglas, Bleche bis 2 mm, Kupferrohre, Alurohre und Profile, auch für flächenbündiges Abtrennen von herausstehenden Nägeln aus Hölzern oder Kupferrohren aus der Wand geeignet. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen. Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen.



25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
709450	87 mm	Tauchsägeblatt	15 mm	📦	5	4 009317 094500

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
2-tlg.						
709455	87 mm	2 Tauchsägeblätter	15 mm	📦	1	4 009317 094555

Tiefschnitt-Tauchsägeblatt, halbrund, CV

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, zum Schneiden in Holz, Kunststoff, Fiberglas. Z.B. Müheloses Kürzen von Türzargen beim Verlegen von Laminat und Parkett, auch bei stark profilierten Türzargen, Schneiden von Fußleisten, Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter und anderen Werkstoffen, bei dem herkömmliche Tauchsägeblätter zu kurz sind. Der extra lange Schaft, ermöglicht eine Schnitttiefe von bis zu 55 mm.



25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
708550	80 mm	Tiefschnitt-Tauchsägeblatt	55 mm	📦	5	4 009317 085508

AKKU-TOP MULTITOOL-ZUBEHÖR

- mit patentierten Spannuten und Spanlöchern
- schnellerer Abtransport des Sägemehls
- effizientes und zeitsparendes Arbeiten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

Fliesen- und Fugenreiniger, patentierte Form, HM

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannlöchern für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Fräst Fugen von Fliesen mit einer Schnittbreite von 2,2 mm bis zu einer Schnitttiefe von 52 mm. Ideal für Arbeiten bis in Ecken.

Eintauchen in das Material und Arbeiten auf ebener Oberfläche, z.B. ideal für gerades Fräsen oder Reinigen von Fugen, Herausstrennen von schadhafte Fugen bei Fliesen oder Auswechseln einer beschädigten Fliese.

Nuten fräsen in Kalksandstein oder Gasbeton für Kabelkanäle oder Röhre für die Unterputzverlegung.

25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Inhalt	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
708460	Fliesen- und Fugenreiniger	52 mm	📦	5	4 009317 084600



Universal-Set, 7-tlg., im Alu-Koffer

PROFESSIONAL ★★★★★



Universell für Holz, Kunststoff und Metallarbeiten einsetzbar. Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Für sauberes Zuschneiden von Parkett, Laminat oder Trittschallplatten, exaktes, flächenbündiges Kürzen von Türzargen bei der Parkett- und Laminatverlegung, Kürzen von Alu-Verbindungs-schienen, flächenbündiges Abtrennen von herausstehenden Nägeln aus Hölzern oder Kupferrohren aus der Wand. Problemlose Tauchschnitte in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen. Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Problemloses Entfernen von altem Kitt in Fensterrahmen, einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen.

25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
708000	34	Art.-Nr. 709194	43	📦	5	4 009317 080008
	10	Art.-Nr. 709150	28			
	22	Art.-Nr. 709152	48			
	34	Art.-Nr. 709154	44			
	22	Art.-Nr. 709252	48			
	ø 87	Art.-Nr. 709450	15			
	2,0	Art.-Nr. 708450	52			



Universal-Adapter, für Multitools

PROFESSIONAL ★★★★★

Mit dem Universaladapter passen die kwb-Allrounder-/Multifunktions-Zubehöre auf viele handelsüblichen Multi-Cutter, Allrounder oder Multifunktionsgeräte: Bosch PMF 180 E, GOP 10.8 V-Li, EINHELL RT-MG 200 E RED, RT-MG 108 Li RED, BT-MG 220 E, BT-MG 180, DREMEL Multi-Max, ERGOTOOLS Plattfield E-MG 250 E, LUX TOOLS AMF 12 Li, Mac Alistier MMT108, PARKSIDE, FEIN Multimaster Ø 10 mm, Rockwell/Works Sonicrafter, Craftsman Multi-Tool, Mastercraft Multi-Cutter

Art.-Nr.	Inhalt	📦	📦	EAN
708700	OMT Universal-Adapter	📦	5	4 009317 087007



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Hersteller/Maschinentyp	Maschinen-Aufnahme	Adapter-Aufnahme	+	kwb Multitool Quick Change	=	Passt!
AEG BWS 12 C, OMNI 12C/1,5 Ah, OMNI 18C/2,0 Ah, OMNI 300		 Adapter Ihrer Maschine	+		=	
ALDI (Workzone/Topcraft)			+		=	
ALPHA TOOLS A180			+		=	
BATAVIA ZZ 9506, TD 8501, 10,8V Li 7050776			+		=	
BLACK & DECKER MT250KA, MT300KA, BD200MTB	 Quick Change	 Adapter Ihrer Maschine	+		=	
BOSCH PS50-2A, MX25EC-21, PMF 180 E, PMF 190 E, PMF 10,8 Li, PMF 250 CE→2015, GOP 250 CE, PS 550-2A 12V Multi-x			+		=	
CRAFTSMEN Nextec 5910 12 V, Nextec 174J8		 Adapter Ihrer Maschine	+		=	
CRAFTSMEN Craftsman G2 Cordless Nextec Tool-Free Multitool #67537 Variable Speed Oscillating Multifunction Power Tool #67256 base model fixed speed Oscillating Multifunction Power Tool #67707 12 Volt Lithium-Ion Oscillating Multifunction Power Tool #67538 Variable Speed Multifunction Air Tool #68303 Fixed speed Oscillating Multifunction Power Tool #68861 Fixed speed Oscillating Multifunction Power Tool		 Adapter Ihrer Maschine	+		=	
DEWALD DWE 315 KT, DCS 355N (Akku)	 Quick Change	 Adapter Ihrer Maschine	+		=	
DREMEL MM20, Multi-Max TM 8300-q, MM40 (Quick Change)			+		=	
EINHELL RT-MG 200 E, RT-MG 10.8Li, BT-MG 180, BT-MG 220 E, TE-MG 12 Li, RT-MG 10,8 Li, 8/1 Li, TE-MG 200CE, TC-MG 220/1E, TE-MG 300EQ, TC-MG 18 Li, VARRITO			+		=	
ERGOTOOLS Plattfield E-MG 250 E (Batavia)			+		=	
FEIN Multimaster MSxe 636II, Multimaster MSx Akku, Multimaster FMM 250, Supercut FSC 1.6, FSC 2.0, AFSC 18 cordless, MultiTalent FMT 250, 250Q, FFM 350Q, AFMM 14		 kwb-Adapter (708700)	+		=	
FERM OTM-1001, OTM-1003		 kwb-Adapter (708700)	+		=	
FESTO / FESTOOL Vecturbo OS 400		 kwb-Adapter (708700)	+		=	
LIDL (PARKSIDE) PMFV 280			+		=	

Multitool-Zubehör

Hersteller/Maschinentyp	Maschinen-Aufnahme	Adapter-Aufnahme	+	kwb Multitool Quick Change	=	Passt!
LIDL (PARKSIDE) PMFV 280 A2, PDMT 6.2 A1			+		=	
LUX TOOLS AMF 12 Li, MFW 220			+		=	
MAC ALLISTER 2426-22MM12, MMT 108			+		=	
MAKITA BTM40, BTM50, TM 3000X3J / 3010CX4J, BTM 50RF1J4, BTM 50ZJX3			+		=	
MASTERCRAFT BWS 12 C			+		=	
MEISTER BASIC BMT-250			+		=	
METABO MT 18 LTX Compact			+		=	
MILWAUKEE 2426-22MM12, M 12 12V Multi-Tool Kit (Akku) C12 MT, M18 BMT			+		=	
PORTER CABLE 250MT, PC250MTK, PCL120MT, PCE605, PCCK510LA, PCC5108			+		=	
RIGID JobMax			+		=	
ROCKWELL RK5100K, RK5101K, RK5102K, RK5105K, RK5106K, RK5107K, RK5108K			+		=	
RYOBI RMT 12011 L, RMT 18011 L, RMT 1801 M			+		=	
SKIL Multi-Tasker 147D, 1400 2.0 Amp, 1470 AA			+		=	
STANLEY FATMAX FME600 Oscillating Tool, FME600K Oscillating Tool Kit			+		=	
WESTFALIA TD 8501			+		=	
WORX Worx 250W Sonicrafter WX671, Worx 12V Sonicrafter, Worx Sonicrafter Pro 250 W, Worx Sonicrafter Pro 12V Li WX673			+		=	
KWB-ADAPTER (708700) Für viele Maschinentypen geeignet. Beinhaltet zwei unterschiedliche Adapter.			+		=	

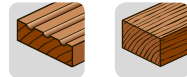
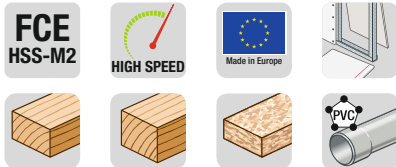
...immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

AKKU-TOP HOLZBOHRER

- bis zu 2 x so schnell in Hartholz wie Standard Holzbohrer
- superscharf geschliffene Schneiden
- ausrissfreie Bohrlöcher in allen Holzarten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

FCE Hartholzbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★



FCE Holzspiralbohrer, HSS-M2, präzisionsgeschliffen, Industriequalität, Schaft zylindrisch, Farbe blank, mit Twin-Land®-Nutendesign, mit patentierter Zentrierspitze und 2 Vorschneidern, für ausrissfreie Bohrlöcher, besonders geeignet für Harthölzer im Holzterrassenbau wie z.B. für Bangkirai, Douglasie, ausserdem geeignet für Hartholz, Weichholz, Spanplatten, Gipskarton, Kunststoff.

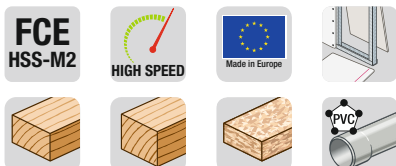


30% SCHNELLER - 30% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	mm	Ø mm	📦	📦	EAN
511903	61	3	📦	10	4 009315 119038
511904	75	4	📦	10	4 009315 119045
511905	86	5	📦	10	4 009315 119052
511906	93	6	📦	10	4 009315 119069
511907	109	7	📦	10	4 009315 119076
511908	117	8	📦	10	4 009315 119083
511909	125	9	📦	10	4 009315 119090
511910	133	10	📦	10	4 009315 119106

FCE Hartholzbohrer Set, 5-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



FCE Holzspiralbohrer, HSS-M2, präzisionsgeschliffen, Industriequalität, Schaft zylindrisch, Farbe blank, mit Twin-Land®-Nutendesign, mit patentierter Zentrierspitze und 2 Vorschneidern, für ausrissfreie Bohrlöcher, besonders geeignet für Harthölzer im Holzterrassenbau wie z.B. für Bangkirai, Douglasie, ausserdem geeignet für Hartholz, Weichholz, Spanplatten, Gipskarton, Kunststoff.



30% SCHNELLER - 30% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Ø mm	📦	📦	EAN
5-tlg.				
511900	Ø 3, 4, 5, 6, 8 mm	📦		4 009315 119007

AKKU-TOP HOLZBOHRER

- bis zu 2 x so schnell in Hartholz wie Standard Holzbohrer
- superscharf geschliffene Schneiden
- ausrissfreie Bohrlöcher in allen Holzarten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE











3-S Japan Schlangenbohrer, 165 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Japan Schlangenbohrer, Industriequalität, spezieller superscharfer Spitzenschliff und Hauptschneide für absolut ausrissfreies Bohren in allen Weich- und Harthölzern. Durch diesen speziellen Spitzenschliff werden nur kleine Holzspäne erzeugt, die schnell abtransportiert werden. Farbe schwarz, blankgeschliffen, CV-Stahl, mit Sechskantschaft 1/4" nach ISO 1173, E 6.3, für präzise und kraftschonende Bohrungen mit Akku-Maschinen und kabelgebundenen Maschinen. Optimal für alle Bohrungen in Holzbalken und allen Holzarten. Besonders geeignet für Löcher in Sichtbereichen für Tischler, Innenausbau, Zimmererei.

35% SCHNELLER - 35% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.			Ø mm			EAN
042812	95	165	12		1	4 009310 428128
042814	95	165	14		1	4 009310 428142
042816	95	165	16		1	4 009310 428166
042818	95	165	18		1	4 009310 428180
042820	95	165	20		1	4 009310 428203
042822	95	165	22		1	4 009310 428227
042824	95	165	24		1	4 009310 428241
042826	95	165	26		1	4 009310 428265
042828	95	165	28		1	4 009310 428289
042830	95	165	30		1	4 009310 428302
042832	95	165	32		1	4 009310 428326







Japanese drill
3-S SMART · SMOOTH · SPEED



Bohrer-Verlängerung

PROFESSIONAL ★★★★★

Verlängerung für Flachfräsbohrer und Bohrer mit Sechskantschaft 1/4"; nach ISO 1173, E 6.3, Farbe brüniert.

Art.-Nr.	Aufnahme		Ø mm			EAN
512450	● 1/4" E und C 6.3	300			1	4 009315 124506



...immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

AKKU-TOP HOLZBOHRER

- bis zu 2 x so schnell in Hartholz wie Standard Holzbohrer
- superscharf geschliffene Schneiden
- ausrissfreie Bohrlöcher in allen Holzarten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

3-S Japan Schlangenbohrer, 235 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



3-S
SMART
SMOOTH
SPEED



Japanese drill
3-S SMART · SMOOTH · SPEED



Japan Schlangenbohrer, Industriequalität, spezieller superscharfer Spitzenanschliff und Hauptschneide für absolut ausrissfreies Bohren in allen Weich- und Harthölzern. Durch diesen speziellen Spitzenanschliff werden nur kleine Holzspäne erzeugt, die schnell abtransportiert werden. Farbe schwarz, blankgeschliffen, CV-Stahl, mit Sechskantschaft 1/4" nach ISO 1173, E 6.3, für präzise und kraftschonende Bohrungen mit Akku-Maschinen und kabelgebundenen Maschinen. Optimal für alle Bohrungen in Holzbalken und allen Holzarten. Besonders geeignet für Löcher in Sichtbereichen für Tischler, Innenausbau, Zimmerei.

35% SCHNELLER - 35% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	mm	Aufnahme mm	mm	Ø mm			EAN
042912	160	1/4" E 6.3	235	12		1	4 0093 10 429 125
042914	160	1/4" E 6.3	235	14		1	4 0093 10 429 149
042916	160	1/4" E 6.3	235	16		1	4 0093 10 429 163
042918	160	1/4" E 6.3	235	18		1	4 0093 10 429 187
042920	160	1/4" E 6.3	235	20		1	4 0093 10 429 200
042922	160	1/4" E 6.3	235	22		1	4 0093 10 429 224
042924	160	1/4" E 6.3	235	24		1	4 0093 10 429 248
042926	160	10 mm	235	26		1	4 0093 10 429 262
042928	160	10 mm	235	28		1	4 0093 10 429 286
042930	160	10 mm	235	30		1	4 0093 10 429 309
042932	160	10 mm	235	32		1	4 0093 10 429 323

AKKU-TOP HOLZBOHRER

- bis zu 2 x so schnell in Hartholz wie Standard Holzbohrer
- superscharf geschliffene Schneiden
- ausrissfreie Bohrlöcher in allen Holzarten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE































DOUBLE CUT Japan Schlangenbohrer, 460 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Japan Schlangenbohrer, Industriequalität, 2 Vorschneider mit speziellem Wellenschliff für ausrissfreies Bohren, präzisionsgeschliffene Hauptschneide. Der spezielle Spitzenanschliff erzeugt nur kleine Holzspäne, die schnell abtransportiert werden. Mit schwarzer PTFE Anti-Haft Beschichtung, dadurch Verringerung der Reibung im Bohrloch. Hochpräziser Rundlauf. Bohrkopf mit selbstanziehender Gewindespitze für schnelle Bohrungen mit geringem Kraftaufwand. Gewindespitze hochpräzise verarbeitet, dringt ins Material ein ohne Materialaufwurf. Bohrt auch in härtesten Hölzern ohne dass sich der Bohrer festsetzt. Gleichermaßen für Weich- als auch Hartholz bis hin zu Bongossi (Eisenholz) geeignet. HCS Stahl, mit 11mm Sechskantschaft, für präzise und kraftschonende Bohrungen mit Akku-Maschinen und kabelgebundenen Maschinen. Optimal für alle Bohrungen in Holzbalken, Leimbindern und allen Holzarten.

35% SCHNELLER - 35% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.		Aufnahme		Ø mm			EAN
SB-Röhre							
042512	384	11 mm	460	12		1	
042514	384	11 mm	460	14		1	
042516	384	11 mm	460	16		1	
042518	384	11 mm	460	18		1	
042520	384	11 mm	460	20		1	
042522	384	11 mm	460	22		1	
042524	384	11 mm	460	24		1	
042526	384	11 mm	460	26		1	
042528	384	11 mm	460	28		1	
042530	384	11 mm	460	30		1	
042532	384	11 mm	460	32		1	
042535	384	11 mm	460	35		1	
042538	384	11 mm	460	38		1	



Japanese drill
3-S SMART · SMOOTH · SPEED

...immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

AKKU-TOP HOLZBOHRER

- bis zu 2 x so schnell in Hartholz wie Standard Holzbohrer
- superscharf geschliffene Schneiden
- ausrissfreie Bohrlocher in allen Holzarten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

Forstnerbohrer SPEED

PROFESSIONAL ★★★★★



Forstnerbohrer, nach DIN 7483 G, für die Holzbearbeitung, vergüteter Spezialstahl, Bohrkopf geschmiedet mit patentiertem präzisions-Wellenschliff, optimal geschärfte und gehärtete Schneiden für extrem präzise, leichte Schnitte und ausrissfreie Bohrlochanten auch bei großen Durchmessern, Zentrierspitze, geringe Gleitreibung, geringe Wärmeentwicklung, 3-fache Standzeit und deutlich schnelleres Bohren gegenüber herkömmlichen Forstnerbohrern, Farbe blank mit schwarzen Nuten, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen mit 10 / 13 mm Futter, für Hart- und Weichholz, beschichtete Spanplatten, MDF-Platten, furniertes Holz, Tischlerplatten.



45% SCHNELLER - 45% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
706315	15.0 mm		1	4 009317 063155
706316	16.0 mm		1	4 009317 063162
706318	18.0 mm		1	4 009317 063186
706320	20.0 mm		1	4 009317 063209
706322	22.0 mm		1	4 009317 063223
706325	25.0 mm		1	4 009317 063254
706326	26.0 mm		1	4 009317 063261
706330	30.0 mm		1	4 009317 063308
706335	35.0 mm		1	4 009317 063353
706340	40.0 mm		1	4 009317 063407
706345	45.0 mm		1	4 009317 063452
706350	50.0 mm		1	4 009317 063506
706355	55.0 mm		1	4 009317 063551
706360	60.0 mm		1	4 009317 063605



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
SB-Box				
706300	ø 15, 20, 25, 30, 35 mm		1	4 009317 063001

...immer das passende Zubehör für Ihre Maschine

AKKU-TOP STEINBOHRER

- Hartmetallschneide mit extra hohem Wolframcarbid-Anteil
- diamantgeschliffene Bohrerspitze mit speziellem Winkeldesign
- optimales Schneidverhalten
- weniger Kraftaufwand für AKKU-MASCHINEN

HARDCUT Granitbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

nach ISO 5468, diamantgeschliffene Hartmetallspezialschneide mit hohem Wolframcarbid-Anteil und homogener Feinkornstruktur, Spitzwinkel 120°, asymmetrisch geformte Bohrerspirale zum optimalen Bohrmehltransport, Bohreinsatz mit hohem Anpressdruck und einer empfohlenen Drehzahl von 800 - 1.000 U/min ohne Schlag, geeignet für Akku-Maschinen und kabelgebundenen Maschinen, Farbe grün, Spezialist für härteste Steine wie Granit, Gneis, Schiefer, Basalt, Beton, aber auch für Glas, Keramik oder Dachziegel und andere Hartstoffe einsetzbar.



30% SCHNELLER - 30% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.			Ø mm			EAN
052630	40	70	3,0		5	4 009310 526305
052640	40	75	4,0		5	4 009310 526404
052650	50	85	5,0		5	4 009310 526503
052660	60	100	6,0		5	4 009310 526602
052680	75	120	8,0		5	4 009310 526800
052700	75	120	10,0		1	4 009310 527005
052720	90	150	12,0		1	4 009310 527203

Art.-Nr.			Ø mm			EAN
052800	50, 60, 75	70, 100, 120	5,0, 6,0, 8,0, 10		1	4 009310 528002



...immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

AKKU-TOP METALLBOHRER

- bis zu 10 % schnelleres Bohren in Edelstahl
- bis zu 3-fache Lebensdauer beim Bohren in Edelstahl
- spezieller Spitzen- und Spiralanschliff für schnelleren Abtransport der Metallspäne
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

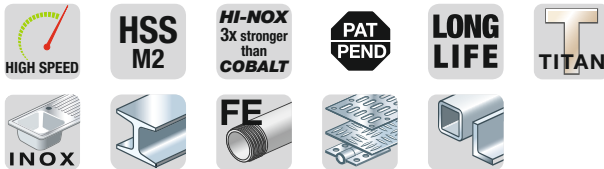
HI-NOX HSS M2 Metallbohrer





























PROFESSIONAL ★★★★★



HI-NOX HSS M2 Spiralbohrer, geschliffen, rechtsschneidend, zylindrisch, Farbe Schwarz/Blank, 130° Spitzenwinkel mit Spezialanschliff, spezieller Kern- und Spiralschliff mit "Quick Cut" Geometrie für kleine Metallspäne, verstärkter Kern und Spiralschulter, speziell geformte kurze Spiralnuten, extra stabil, für optimale Spanabfuhr, extrem wärmebeständig, optimales Schneidverhalten insbesondere in allen Edelstahlsorten, auch geeignet für alle Stahlsorten, Grauguss und Stahlguss. Für Kraft und Energiesparendes Bohren mit Akku- oder kabelgebundenen Maschinen.

10% SCHNELLER - 10% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.	 mm	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
258610	34	1,0			10	4 009312 586109
258615	40	1,5			10	4 009312 586154
258620	49	2,0			10	4 009312 586208
258625	57	2,5	M 3		10	4 009312 586253
258630	61	3,0	M 3,5		10	4 009312 586307
258632	65	3,2			10	4 009312 586321
258633	65	3,3	M 4		10	4 009312 586338
258635	70	3,5			10	4 009312 586352
258640	75	4,0			5	4 009312 586406
258642	75	4,2	M 5		5	4 009312 586420
258645	80	4,5			5	4 009312 586451
258648	86	4,8			5	4 009312 586482
258650	86	5,0	M 6		5	4 009312 586505
258655	93	5,5			5	4 009312 586550
258660	93	6,0	M 7		5	4 009312 586604
258665	101	6,5			5	4 009312 586659
258668	109	6,8	M 8		5	4 009312 586680
258670	109	7,0			2	4 009312 586703
258675	109	7,5			2	4 009312 586758
258680	117	8,0			2	4 009312 586802
258685	117	8,5	M 10		2	4 009312 586857
258690	125	9,0			2	4 009312 586901
258695	125	9,5	M 11		2	4 009312 586956
258700	133	10,0			2	4 009312 587007
258710	142	11,0			2	4 009312 587106

AKKU-TOP METALLBOHRER

- bis zu 10 % schnelleres Bohren in Edelstahl
- bis zu 3-fache Lebensdauer beim Bohren in Edelstahl
- spezieller Spitzen- und Spiralanschliff für schnelleren Abtransport der Metallspäne
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

HI-NOX HSS M2 Metallbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

Art.-Nr.		Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
258720	151	12,0	M 14		2	4 009312 587205
258730	151	13,0			2	4 009312 587304




















HI-NOX HSS M2 Metallbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

HI-NOX HSS M2 Spiralbohrer, geschliffen, rechtsschneidend, zylindrisch, Farbe Schwarz/Blank, 130° Spitzenwinkel mit Spezialanschliff, spezieller Spiralanschliff mit "Quick Cut" Geometrie für kleine Metallspäne, verstärkter Kern und Spiralschulter, speziell geformte kurze Spiralnute, extra stabil, für optimale Spanabfuhr, extrem wärmebeständig, optimales Schneidverhalten insbesondere in allen Edelstahlsorten, auch geeignet für alle Stahlsorten, Grauguss und Stahlguss. Für Kraft und Energiesparendes Bohren mit Akku- oder kabelgebundenen Maschinen.



10% SCHNELLER - 10% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.		Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
lose						
258010	34	1,0			Z 10	4 009312 580107
258015	40	1,5			Z 10	4 009312 580152
258020	49	2,0			Z 10	4 009312 580206
258025	57	2,5	M 3		Z 10	4 009312 580251
258030	61	3,0	M 3,5		Z 10	4 009312 580305
258032	65	3,2			Z 10	4 009312 580329
258033	65	3,3	M 4		Z 10	4 009312 580336
258035	70	3,5			Z 10	4 009312 580350
258040	75	4,0			Z 5	4 009312 580404
258042	75	4,2	M 5		Z 5	4 009312 580428
258045	80	4,5			Z 5	4 009312 580459
258048	86	4,8			Z 5	4 009312 580480
258050	86	5,0	M 6		Z 5	4 009312 580503
258055	93	5,5			Z 5	4 009312 580558
258060	93	6,0	M 7		Z 5	4 009312 580602
258065	101	6,5			Z 5	4 009312 580657
258068	109	6,8	M 8		Z 5	4 009312 580688



...immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!





















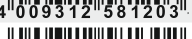

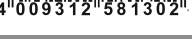
AKKU-TOP METALLBOHRER

- bis zu 10 % schnelleres Bohren in Edelstahl
- bis zu 3-fache Lebensdauer beim Bohren in Edelstahl
- spezieller Spitzen- und Spiralschliff für schnelleren Abtransport der Metallspäne
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

HI-NOX HSS M2 Metallbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★



Art.-Nr.	 mm	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
258070	109	7,0			Z 3	 4 009312 580701
258075	109	7,5			Z 3	 4 009312 580756
258080	117	8,0			Z 3	 4 009312 580800
258085	117	8,5	M 10		Z 3	 4 009312 580855
258090	125	9,0			Z 3	 4 009312 580909
258095	125	9,5	M 11		Z 2	 4 009312 580954
258100	133	10,0			Z 3	 4 009312 581005
258110	142	11,0			Z 2	 4 009312 581104
258120	151	12,0	M 14		Z 2	 4 009312 581203
258130	151	13,0			Z 2	 4 009312 581302


HI-NOX HSS M2 Metallbohrersatz, 6-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★




HI-NOX HSS M2 Spiralbohrer, geschliffen, rechtsschneidend, zylindrisch, Farbe Schwarz/Blank, 130° Spitzenwinkel mit Spezialanschiff, spezieller Spiralschliff mit „Quick Cut“ Geometrie für kleine Metallspäne, verstärkter Kern und Spiralschulter, speziell geformte kurze Spiralnute, extra stabil, für optimale Spanabfuhr, extrem wärmebeständig, optimales Schneidverhalten insbesondere in allen Edelstahlsorten, auch geeignet für alle Stahlsorten, Grauguss und Stahlguss. Für Kraft und Energiesparendes Bohren mit Akku- oder kabelgebundenen Maschinen.

10% SCHNELLER - 10% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
258806	2, 3, 4, 5, 6, 8		1	 4 009312 588066

HSS M2



HI-NOX
3x stronger than **COBALT**


HIGH SPEED




LONG LIFE

PAT PEND


TITAN



INOX



FE



LONG LIFE



INOX





HI-NOX HSS M2 Metallbohrersatz, 19-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



HI-NOX HSS M2 Spiralbohrer, geschliffen, rechtsschneidend, zylindrisch, Farbe Schwarz/Blank, 130° Spitzenwinkel mit Spezialanschiff, spezieller Spiralschliff mit „Quick Cut“ Geometrie für kleine Metallspäne, verstärkter Kern und Spiralschulter, speziell geformte kurze Spiralnute, extra stabil, für optimale Spanabfuhr, extrem wärmebeständig, optimales Schneidverhalten insbesondere in allen Edelstahlsorten, auch geeignet für alle Stahlsorten, Grauguss und Stahlguss. Für Kraft und Energiesparendes Bohren mit Akku- oder kabelgebundenen Maschinen.

10% SCHNELLER - 10% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
258819	2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6		1	 4 009312 588196

HSS M2



HI-NOX
3x stronger than **COBALT**

HIGH SPEED



LONG LIFE

PAT PEND

TITAN




INOX




FE



LONG LIFE



INOX



AKKU-TOP LOCHSÄGEN

- mit patentierten Spannuten
- schnelleres Sägen, schnellerer Abtransport des Sägemehls
- geringere Reibung, geringerer Zeitaufwand
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

Mehrkranzlochsäge, 8-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung. Lochsäge, 8-tlg., mit Sechskant-Aufnahmeschaft, schwerem Aluguss-Trägerteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, Zahnschneiden induktiv gehärtet, für den Einsatz in Holz, kunststoffbeschichtete Hölzer, Hartholz, Spanplatten, Gipskarton, Leichtbauplatten, Kunststoff und Kupfer.



25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
498920	25, 32, 38, 44, 51, 57, 63, 68	28 mm		4	4 009314 989205



Mehrkranzlochsäge, 7-tlg.

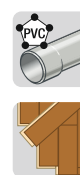
PROFESSIONAL ★★★★★

Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung. Lochsäge, 7-tlg., mit Sechskant-Aufnahmeschaft, schwerem Aluguss-Trägerteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, Zahnschneiden induktiv gehärtet, für den Einsatz in Holz, kunststoffbeschichtete Hölzer, Hartholz, Spanplatten, Gipskarton, Leichtbauplatten, Kunststoff und Kupfer.



25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
498720	46, 53, 59, 66, 73, 82, 94 mm	30 mm		1	4 009314 987201



...immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

AKKU-TOP SÄGEBLÄTTER

- speziell geformtes Sägeblatt
- optimierte Zahngeometrie und Anschlag
- weniger Reibungswiderstand, deutlich schnellere Schnittleistung
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

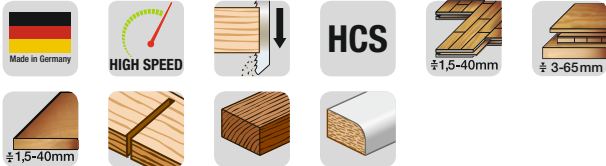
Stichsägeblatt, Holzbearbeitung, DOWN CUT, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★



Zahnung auf Stoß, 1,9 mm Zahnteilung, Spezial-Schärfung, spezielle Zahngeometrie, konisch geschliffen, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 3 mal höhere Schnittgeschwindigkeit, für sehr saubere, splitterfreie Zuschnitte in Hartholz, Weichholz, Tischlerplatten, kunststoffbeschichtete Platten, Laminat, Parkett, Decken- und Wandpaneele, Kunststoffe. Optimale Ergebnisse auch bei Bearbeitung von splittersensiblen Mineralstoffen, Varicor und Corion.

27% SCHNELLER - 27% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
623420	1,9	2	116/90	fein		10	4 009316 234204

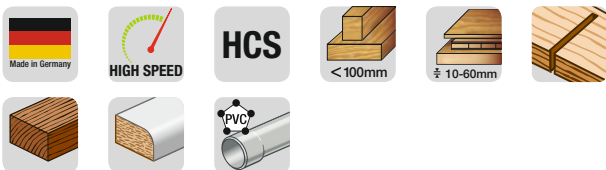
Stichsägeblatt, Holzbearbeitung, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★



3-fach geschliffene Spezialverzahnung, konisch geschliffen, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 3 mal höhere Schnittgeschwindigkeit für Hartholz, Weichholz, Spanplatten, Tischlerplatten, Parkett, Decken- und Wandpaneele, Kunststoffe.

27% SCHNELLER - 27% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
623520	2,5	2	116/87	fein		10	4 009316 235201

Stichsägeblatt, Metall- und Holzbearbeitung, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★



Variabel verzahnt, patentierte TwinCut-Verzahnung, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 2 mal höhere Schnittgeschwindigkeit, für beste Schnittergebnisse in Metall, Buntmetall, Kunststoff, Holz, Holz mit Metallresten.

27% SCHNELLER - 27% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
621520	1,3 - 2,0	2	80/57	fein		10	4 009316 215203

AKKU-TOP SÄGEBLÄTTER

- speziell geformtes Sägeblatt
- optimierte Zahngeometrie und Anschluss
- weniger Reibungswiderstand, deutlich schnellere Schnittleistung
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

Säbelsägeblatt, Holzbearbeitung, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★

Zähne 3-fach geschliffen und schräg geschärft, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 2 mal höhere Schnittgeschwindigkeit für Hartholz, Weichholz, Konstruktionshölzer, trockenes Grünholz und nassen Hölzern.



23% SCHNELLER - 23% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
576100	4,2	2	240/218	mittel		2	4 009315 761008



Säbelsägeblatt, mit Japanzahnung, Holzbearbeitung, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★

Japanverzahnung, Zähne 3-fach schräg geschärft, impulsgehärtet, extrem scharf, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 2 mal höhere Schnittgeschwindigkeit für besonders saubere Schnitte in Hartholz, Weichholz, Konstruktionsholz, kunststoffbeschichtete Hölzer, trockenes Grünholz, Kunststoff.



23% SCHNELLER - 23% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
576200	3	2	230/190	fein		2	4 009315 762005



Säbelsägeblatt, Metall- und Holzbearbeitung, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★

Variabel verzahnt, neue "Two-Stage"-Verzahnung, geringe Reibung, bessere Wärmeabfuhr, mit Belüftungsnuten, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 2 mal höhere Schnittgeschwindigkeit, für Metall, Buntmetall, Holz mit Metallresten, Mischmaterialien, Kunststoff.



18% SCHNELLER - 18% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
578500	2,5 - 1,8	2	150/130	fein		2	4 009315 785004



...immer das passende Zubehör für Ihre Maschine

AKKU-TOP KREISSÄGEBLÄTTER

- optimierte Blattgeometrie
- geringe Stammblattstärke, verringerte Schnittbreite
- weniger Reibung, energie- und zeitsparend
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

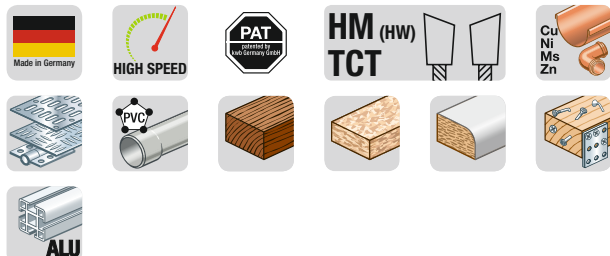
EASY CUT Dünnschnitt-Kreissägeblatt, hartmetallbestückt

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung, hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte. Spezial-Wechselzahn, speziell für Akku-Handkreissägen geeignet. Asymetrische Zahnteilung zur Lärmreduzierung von min. 30 %. Universell einsetzbar, für Spanplatten, beschichtete Spanplatten, Bauholz, Buntmetall, Bleche und Alu-Profile sowie Kunststoff inkl. Plexiglas, Holz mit Metallresten.

30% SCHNELLER - 30% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.	Ø mm	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
581938	135 x 20	1,8	1,2	24		1	4 009315 819389
583338	150 x 16	1,8	1,2	24		1	4 009315 833385
584538	160 x 20	1,8	1,2	24		1	4 009315 845388
584738	165 x 20	2,0	1,4	24		1	4 009315 847382
585538	173 x 30	2,0	1,4	24		1	4 009315 855387
586138	184 x 20	2,0	1,4	30		1	4 009315 861388
587938	215 x 30	2,0	1,4	30		1	4 009315 879383

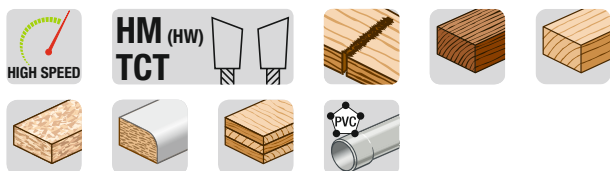
Dünnschnitt-Kreissägeblatt, hartmetallbestückt

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung, hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte. Spezial-Wechselzahn, speziell für Akku-Handkreissägen geeignet. Asymetrische Zahnteilung zur Lärmreduzierung von min. 30 %. Universell einsetzbar, für Spanplatten, beschichtete Spanplatten, Bauholz, Buntmetall, Bleche und Alu-Profile sowie Kunststoff inkl. Plexiglas, Holz mit Metallresten.

30% SCHNELLER - 30% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.	Ø mm	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
581854	130 x 16	1,6	1,0	18		1	4 009315 818542
581954	135 x 20	1,6	1,0	18		1	4 009315 819549
583354	150 x 16	1,6	1,0	20		1	4 009315 833354
583554	150 x 20	1,6	1,0	20		1	4 009315 835549
584154	156 x 12,75	1,6	1,0	20		1	4 009315 841540
584354	160 x 16	1,6	1,0	20		1	4 009315 843544
584554	160 x 20	1,6	1,0	20		1	4 009315 845548
584754	165 x 20	1,6	1,0	24		1	4 009315 847542
585454	170 x 30	1,8	1,2	24		1	4 009315 854540
585554	173 x 30	1,8	1,2	24		1	4 009315 855547
586154	184 x 16	1,8	1,2	24		1	4 009315 861548

AKKU-TOP KREISSÄGEBLÄTTER

- optimierte Blattgeometrie
- geringe Stammblattstärke, verringerte Schnittbreite
- weniger Reibung, energie- und zeitsparend
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

Dünnschnitt-Kreissägeblatt, hartmetallbestückt

PROFESSIONAL ★★★★★

Art.-Nr.	∅ mm	Schnittstärke	mm	Zähne	☑	📦	EAN
586554	190 x 16	2,0	1,3	30	☑	1	4 009315 865546
586654	190 x 20	2,0	1,3	30	☑	1	4 009315 866543
586954	190 x 30	2,0	1,3	30	☑	1	4 009315 869544
587856	210 x 30	2,0	1,3	48	☑	1	4 009315 878560
588254	216 x 30	2,0	1,3	48	☑	1	4 009315 882543



...immer das passende Zubehör für Ihre Maschine

AKKU-TOP TRENNSCHEIBEN

- extra dünner Schneidrand
- leichter, schneller Schnitt
- hohe Lebensdauer, zeit- und energiesparend
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

AGGRESSO-FLEX® DIAMANT Dünntrennscheiben

PROFESSIONAL ★★★★★



DIAMANT Dünntrennscheiben, extra dünner Schneidrand, Stärke 1,0 mm, für hohe Schneidleistung bei professionellem Dauereinsatz, für Granit, Marmor, Beton, Keramik, Fliesen, Feinsteinzeug, Natur- und Kunststeine, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s und besonders für Akku-Winkelschleifer.

20% SCHNELLER - 20% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.	Ø mm	Schnittstärke			EAN
721140	115 x 22	1,0		1	4 009317 211402
724540	125 x 22	1,0		1	4 009317 245407

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



METALLBOHRER

HI-NOX HSS M2 Bohrer

COBALT HSS CO Bohrer

TITAN HSS Bohrer

SILVER STAR HSS Bohrer

HSS Bohrer

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Die Vorteile der Metallbohrer

COBALT HSS-CO, Titanium HSS und SILVER STAR HSS

- hohe Standzeiten durch präzise geschliffene Spiralen
- exaktes Bohrloch mit geringen Toleranzen
- kreuzangeschliffene Bohrer erleichtern das Zentrieren ohne Vorkörnen oder Vorbohren
- hochwertige Oberflächenvergütung und damit höhere Standzeiten bei höchster Belastung
- Für weitere Produktinformationen



COBALT
Bohrer



TITAN
Bohrer



SILVER STAR
Bohrer



HSS
Bohrer

Programmübersicht HSS Hochleistungs-Schnellstahl Metallbohrer

HI-NOX HSS M2 Bohrer

Optimales Schneidverhalten insbesondere in allen Edelstahlsorten, auch geeignet für alle Stahlsorten, Grauguss und Stahlguss. Für kraft- und energiesparendes Bohren mit Akku- oder kabelgebundenen Maschinen.



COBALT HSS CO Bohrer

Durch seine Stahlzusammensetzung mit 5 % Cobalt-Anteil hat er eine hohe Hitzebeständigkeit mit geringem Verschleiß in härtesten Materialien wie z.B. Nirosta.



TITAN HSS Bohrer

Hochwertige Oberflächenvergütung und damit höhere Standzeiten bei höchster Leistung.



SILVER STAR HSS Bohrer

Bis zu 40 % schneller und 50 % weniger Anpressdruck.



HSS Bohrer, extra lang

Bis zu 40 % schneller und 50 % weniger Anpressdruck. Die extra langen HSS Metallbohrer sind besonders gut geeignet für den Einsatz in Nuten, Rillen, Vertiefungen, Hohlkörpern, Profilen, etc.



Unser Tipp: AKKU TOP



HI-NOX HSS M2 Metallbohrer

- bis zu 10 % schnelleres Bohren in Edelstahl
- bis zu 3-fache Lebensdauer beim Bohren in Edelstahl
- spezieller Spitzen- und Spiralanschliff für schnelleren Abtransport der Metallspäne
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

10% SCHNELLER - 10% ENERGIE SPAREN



Das Farbleitsystem der Bohrer-Verpackungen

Mit den Bohrer-Verpackungen setzt kwbb gezielte Endverbraucher-Information. Die Verpackungen bestehen durch ein klares Farbleitsystem zur Unterscheidung für das zu bearbeitende Material mit eindeutigen Anwendungsfotos.

- METALL
- BETON- UND STEIN
- EASY CUT ALLZWECK
- FEINSTEINZEUG
- GLAS
- HOLZ



HSS Bohrer rollgewalzt

Rollgewalzt, ein preiswerter HSS Metallbohrer für alle Bohrungen in Stahl, Gusseisen, NE Metalle und Kunststoffe.



HSS Bohrer, abgedrehter Schaft

Der abgedrehte Schaft ermöglicht den Einsatz auch von großen Durchmessern in handelsüblichen Bohrmaschinen. Geeignet für Bohrfutter mit 10 und 13 mm Spannweite.



Empfohlene Umdrehungen für HSS Bohrer

R.p.M. max.	TITAN	INOX	INOX Rostfrei	FE	Cu Ni Ms Zn	INOX Rostfrei	PVC	
Umdrehungen pro Minute	Titan	Edelstahl	Stahl	Eisen	Buntmetall	Bleche	Profile	Kunststoff
≤ Ø 2 mm	1590	1590	3980	4780	7170	3980	12740	3980
Ø 2,1 - 4 mm	800	800	1990	2390	3580	1990	6370	1990
Ø 4,1 - 6 mm	530	530	1330	1590	2390	1330	4250	1330
Ø 6,1 - 8 mm	400	400	1000	1190	1790	1000	3180	1000
Ø 8,1 - 10 mm	320	320	800	960	1430	800	2550	800
Ø 10,1 - 12 mm	270	270	660	800	1190	660	2120	660
Ø 12,1 - 13 mm	230	230	570	680	1020	570	1820	570

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

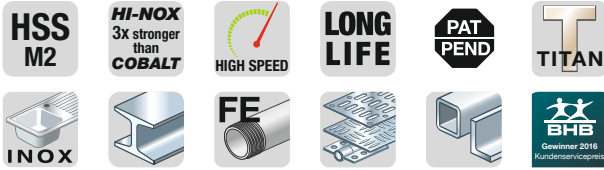
kwib
GERMANY GMBH

HI-NOX HSS M2 Metallbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★







HI-NOX HSS M2 Spiralbohrer, geschliffen, rechtsschneidend, zylindrisch, Farbe Schwarz/Blank, 130° Spitzenwinkel mit Spezialanschliff, spezieller Spiralanschliff mit „Quick Cut“ Geometrie für kleine Metallspäne, verstärkter Kern und Spiralschulter, speziell geformte kurze Spiralnute, extra stabil, für optimale Spanabfuhr, extrem wärmebeständig, optimales Schneidverhalten insbesondere in allen Edelstahlsorten, auch geeignet für alle Stahlsorten, Grauguss und Stahlguss. Für kraft- und energiesparendes Bohren mit Akku- oder kabelgebundenen Maschinen.



Art.-Nr.	Nieten-durchmesser			Ø mm	Kern-loch für Gewin-degröße			EAN
258610		7	34	1,0			10	4 0093 12 586 109
258615		10	40	1,5			10	4 0093 12 586 154
258620		13	49	2,0			10	4 0093 12 586 208
258625		15	57	2,5	M 3		10	4 0093 12 586 253
258630		18	61	3,0	M 3,5		10	4 0093 12 586 307
258632	3,2	20	65	3,2			10	4 0093 12 586 321
258633		20	65	3,3	M 4		10	4 0093 12 586 338
258635		22	70	3,5			10	4 0093 12 586 352
258640	4,0	25	75	4,0			5	4 0093 12 586 406
258642		25	75	4,2	M 5		5	4 0093 12 586 420
258645		28	80	4,5			5	4 0093 12 586 451
258648	4,8	32	86	4,8			5	4 0093 12 586 482
258650		32	86	5,0	M 6		5	4 0093 12 586 505
258655		36	93	5,5			5	4 0093 12 586 550
258660		36	93	6,0	M 7		5	4 0093 12 586 604
258665		40	101	6,5			5	4 0093 12 586 659
258668		45	109	6,8	M 8		5	4 0093 12 586 680
258670		45	109	7,0			2	4 0093 12 586 703
258675		45	109	7,5			2	4 0093 12 586 758
258680		51	117	8,0			2	4 0093 12 586 802
258685		51	117	8,5	M 10		2	4 0093 12 586 857
258690		57	125	9,0			2	4 0093 12 586 901
258695		57	125	9,5	M 11		2	4 0093 12 586 956
258700		63	133	10,0			2	4 0093 12 587 007
258710		71	142	11,0			2	4 0093 12 587 106
258720		78	151	12,0	M 14		2	4 0093 12 587 205
258730		78	151	13,0			2	4 0093 12 587 304

Metallbohrer

Art.-Nr.	Nieten- durch- messer			Ø mm	Kern- loch für Gewin- degröße			EAN
lose								
258010		7	34	1,0			10	4 009312 580107
258015		10	40	1,5			10	4 009312 580152
258020		13	49	2,0			10	4 009312 580206
258025		15	57	2,5	M 3		10	4 009312 580251
258030		18	61	3,0	M 3,5		10	4 009312 580305
258032	3,2	20	65	3,2			10	4 009312 580329
258033		20	65	3,3	M 4		10	4 009312 580336
258035		22	70	3,5			10	4 009312 580350
258040	4,0	25	75	4,0			5	4 009312 580404
258042		25	75	4,2	M 5		5	4 009312 580428
258045		28	80	4,5			5	4 009312 580459
258048	4,8	32	86	4,8			5	4 009312 580480
258050		32	86	5,0	M 6		5	4 009312 580503
258055		36	93	5,5			5	4 009312 580558
258060		36	93	6,0	M 7		5	4 009312 580602
258065		40	101	6,5			5	4 009312 580657
258068		45	109	6,8	M 8		5	4 009312 580688
258070		45	109	7,0			3	4 009312 580701
258075		45	109	7,5			3	4 009312 580756
258080		51	117	8,0			3	4 009312 580800
258085		51	117	8,5	M 10		3	4 009312 580855
258090		57	125	9,0			3	4 009312 580909
258095		57	125	9,5	M 11		3	4 009312 580954
258100		63	133	10,0			3	4 009312 581005
258110		71	142	11,0			2	4 009312 581104
258120		78	151	12,0	M 14		2	4 009312 581203
258130		78	151	13,0			2	4 009312 581302



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

HI-NOX HSS M2 Metallbohrersatz, 6-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



HI-NOX HSS M2 Spiralbohrer, geschliffen, rechtsschneidend, zylindrisch, Farbe Schwarz/Blank, 130° Spitzenwinkel mit Spezialanschliff, spezieller Spiralanschliff mit „Quick Cut“ Geometrie für kleine Metallspäne, verstärkter Kern und Spiralschulter, speziell geformte kurze Spiralnut, extra stabil, für optimale Spanabfuhr, extrem wärmebeständig, optimales Schneidverhalten insbesondere in allen Edelstahlsorten, auch geeignet für alle Stahlsorten, Grauguss und Stahlguss. Für kraft- und energiesparendes Bohren mit Akku- oder kabelgebundenen Maschinen.



HSS M2 **HI-NOX** 3x stronger than **COBALT** **HIGH SPEED** **LONG LIFE** **PAT PEND** **TITAN**

INOX **FE** **BHB** Gewinner 2016 Kundenservicepreis

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
258806	2,0, 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0		1	4 009312 588066

HI-NOX HSS M2 Metallbohrersatz, 19-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



HI-NOX HSS M2 Spiralbohrer, geschliffen, rechtsschneidend, zylindrisch, Farbe Schwarz/Blank, 130° Spitzenwinkel mit Spezialanschliff, spezieller Spiralanschliff mit „Quick Cut“ Geometrie für kleine Metallspäne, verstärkter Kern und Spiralschulter, speziell geformte kurze Spiralnut, extra stabil, für optimale Spanabfuhr, extrem wärmebeständig, optimales Schneidverhalten insbesondere in allen Edelstahlsorten, auch geeignet für alle Stahlsorten, Grauguss und Stahlguss. Für Kraft und Energiesparendes Bohren mit Akku- oder kabelgebundenen Maschinen.



HSS M2 **HI-NOX** 3x stronger than **COBALT** **HIGH SPEED** **LONG LIFE** **PAT PEND** **TITAN**

INOX **FE** **BHB** Gewinner 2016 Kundenservicepreis

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Steigung			EAN
258819	1,0 - 10 mm	19-tlg.	0,5		1	4 009312 588196

COBALT HSS CO Spiralbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★




















Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, Cobalt legiert 5%, präzisionsgeschliffen, Farbe bronze, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C selbstzentrierend, zylindrisch, Industriequalität, extreme Wärmebeständigkeit für schwer zerspanbare Stoffe wie z.B. legierter und unlegierter Stahl, Nirosta rostfreier Stahl V2A/V4A, Grauguss und Stahlguss, Bronze, Kunststoffe.

HSS CO **TITAN** 135° **INOX** **FE** **PVC**



Cu Ni Ms Zn

Art.-Nr.	Nietendurchmesser	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
248610		1,0			10	4 009312 486102
248615		1,5			10	4 009312 486157
248620		2,0			10	4 009312 486201
248625		2,5	M 3		10	4 009312 486256
248630		3,0	M 3,5		10	4 009312 486300
248633		3,3	M 4		10	4 009312 486331
248635		3,5			10	4 009312 486355
248640	4,0	4,0			5	4 009312 486409
248642		4,2	M 5		5	4 009312 486423

Metallbohrer

Art.-Nr.	Nieten- durch- messer	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
248645		4,5			5	4 009312 486454
248650		5,0	M 6		5	4 009312 486508
248655		5,5			5	4 009312 486553
248660		6,0	M 7		5	4 009312 486607
248665		6,5			5	4 009312 486652
248668		6,8	M 8		5	4 009312 486683
248670		7,0			3	4 009312 486706
248675		7,5			3	4 009312 486751
248680		8,0			3	4 009312 486805
248685		8,5	M 10		3	4 009312 486850
248690		9,0			3	4 009312 486904
248695		9,5	M 11		3	4 009312 486959
248700		10,0			3	4 009312 487000
248710		11,0			2	4 009312 487109
248720		12,0			2	4 009312 487208



Art.-Nr.	Nietendurch- messer	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
lose						
248010		1,0			10	4 009312 480100
248015		1,5			10	4 009312 480155
248020		2,0			10	4 009312 480209
248025		2,5	M 3		10	4 009312 480254
248030		3,0	M 3,5		10	4 009312 480308
248033		3,3	M 4		10	4 009312 480339
248035		3,5			10	4 009312 480353
248040	4,0	4,0			5	4 009312 480407
248042		4,2	M 5		5	4 009312 480421
248045		4,5			5	4 009312 480452
248050		5,0	M 6		5	4 009312 480506
248055		5,5			5	4 009312 480551
248060		6,0	M 7		5	4 009312 480605
248065		6,5			5	4 009312 480650
248068		6,8	M 8		5	4 009312 480681
248070		7,0			3	4 009312 480704
248075		7,5			3	4 009312 480759
248080		8,0			3	4 009312 480803
248085		8,5	M 10		3	4 009312 480858



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH



Art.-Nr.	Nietendurchmesser	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße	📦	📦	EAN
248090		9,0			3	4 009312 480902
248095		9,5	M 11		3	4 009312 480957
248100		10,0			3	4 009312 481008
248102		10,2	M 12		3	4 009312 481022
248105		10,5			3	4 009312 481053
248110		11,0			2	4 009312 481107
248115		11,5			2	4 009312 481152
248120		12,0	M 14		2	4 009312 481206
248125		12,5			2	4 009312 481251
248130		13,0			2	4 009312 481305

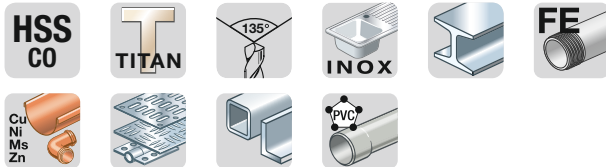
COBALT HSS CO Spiralbohrersatz, 19-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, Cobalt legiert 5%, präzisionsgeschliffen, Farbe bronze, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C selbstzentrierend, zylindrisch, Industriequalität, extreme Wärmebeständigkeit für schwer zerspanbare Stoffe wie z.B. legierter und unlegierter Stahl, Nirosta rostfreier Stahl V2A/V4A, Grauguss und Stahlguss, Bronze, Kunststoffe.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Steigung	📦	📦	EAN
248920	1,0 - 10	19-tlg.	0,5 mm	📦	1	4 009312 489202



COBALT HSS CO Spiralbohrersätze, 6- und 13-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, Cobalt legiert 5%, präzisionsgeschliffen, Farbe bronze, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C selbstzentrierend, zylindrisch, Industriequalität, extreme Wärmebeständigkeit für schwer zerspanbare Stoffe wie z.B. legierter und unlegierter Stahl, Nirosta rostfreier Stahl V2A/V4A, Grauguss und Stahlguss, Bronze, Kunststoffe.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Steigung	📦	📦	EAN
428040	2,0, 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0	6-tlg.		📦	1	4 009314 280401
421600	1,5 - 6,5 + 3,3 + 4,2	13-tlg.	0,5 mm	📦	6	4 009314 216004



Metallbohrer

TITAN HSS Spiralbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, Titan nitriert, präzisionsgeschliffen, Farbe gold, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C selbstzentrierend, zylindrisch, Industriequalität, hochwertige Oberflächenvergütung für geringe Reibung und hohe Standzeit bei höchster Belastung in Stoffen wie z.B. legierter und unlegierter Stahl, Stahlguss, Tempereguss, Sintereisen, Neusilber, Kupfer, Bronze, Hartkunststoffe.

Art.-Nr.	Nietendurchmesser	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
238610		1,0			5	4 009312 386105
238615		1,5			5	4 009312 386150
238620		2,0			5	4 009312 386204
238625		2,5	M 3		5	4 009312 386259
238630		3,0	M 3,5		5	4 009312 386303
238633		3,3	M 4		5	4 009312 386334
238635		3,5			5	4 009312 386358
238640	4,0	4,0			3	4 009312 386402
238642		4,2	M 5		3	4 009312 386426
238645		4,5			3	4 009312 386457
238650		5,0	M 6		3	4 009312 386501
238655		5,5			3	4 009312 386556
238660		6,0	M 7		3	4 009312 386600
238665		6,5			2	4 009312 386655
238670		7,0			2	4 009312 386709
238680		8,0			2	4 009312 386808
238685		8,5	M 10		2	4 009312 386853
238690		9,0			2	4 009312 386907
238700		10,0			2	4 009312 387003



TITAN HSS Spiralbohrersatz, 19-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, Titan nitriert, präzisionsgeschliffen, Farbe gold, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C selbstzentrierend, zylindrisch, Industriequalität, hochwertige Oberflächenvergütung für geringe Reibung und hohe Standzeit bei höchster Belastung in Stoffen wie z.B. legierter und unlegierter Stahl, Stahlguss, Tempereguss, Sintereisen, Neusilber, Kupfer, Bronze, Hartkunststoffe.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Steigung			EAN
421820	1,0 - 10	19-tlg.	0,5 mm		1	4 009314 218206



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

TITAN HSS Spiralbohrersätze, 6- und 13-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, Titan nitriert, präzisionsgeschliffen, Farbe gold, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C selbstzentrierend, zylindrisch, Industriequalität, hochwertige Oberflächenvergiftung für geringe Reibung und hohe Standzeit bei höchster Belastung in Stoffen wie z.B. legierter und unlegierter Stahl, Stahlguss, Temperguss, Sintereisen, Neusilber, Kupfer, Bronze, Hartkunststoffe.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Steigung			EAN
427040	2,0, 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0	6-tlg.			1	4 009314 270402
427140	1,5 - 6,5 + 3,3 + 4,2	13-tlg.	0,5 mm		1	4 009314 271409

HSS-M2 Titan Mini-Bohrer-Set, 20-teilig

PROFESSIONAL ★★★★★



Mini-Bohrer-Set aus hochwertigen HSS-M2 Stahl, Titan nitriert, von Ø 0,3 mm bis Ø 1,6 mm, für spezielle Arbeiten im Modellbau, Arbeiten an Elektronik-Leiterplatten, Schmuckherstellung, alle Bohrer befinden sich in einer praktischen Kunststoff-Aufbewahrungsbox.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
424290	0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,55, 0,6, 0,65, 0,7, 0,75, 0,8, 0,85, 0,9, 0,95, 1,0, 1,2, 1,3, 1,4, 1,5, 1,6 mm	20-tlg.		1	4 009314 242904

SILVER STAR HSS Spiralbohrer

HIGH QUALITY ★★★★★























Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, präzisionsgeschliffen, Farbe blank, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C selbstzentrierend, zylindrisch, Industriequalität, für z.B. legierten und unlegierten Stahl, Stahlguss, Temperguss, Sintereisen, Nichteisenmetalle, Hartkunststoffe.



Art.-Nr.	Nieten-durchmesser	Ø mm	Inhalt	Kernloch für Gewindegröße			EAN
206510		1,0	2			5	4 009312 065109
206515		1,5	2			10	4 009312 065154
206520		2,0	2			10	4 009312 065208
206525		2,5	2	M 3		10	4 009312 065253
206530		3,0	2	M 3,5		10	4 009312 065307
206532	3,2	3,2	1			10	4 009312 065321
206533		3,3	1	M 4		10	4 009312 065338
206535		3,5	1			10	4 009312 065352
206540	4,0	4,0	1			10	4 009312 065406

Metallbohrer

kwb
GERMANY GMBH

Art.-Nr.	Nieten- durch- messer	Ø mm	Inhalt	Kernloch für Gewin- degröße			EAN
206542		4,2	1	M 5		10	4 009312 065420
206545		4,5	1			10	4 009312 065451
206548	4,8	4,8	1			10	4 009312 065482
206550		5,0	1	M 6		10	4 009312 065505
206555		5,5	1			10	4 009312 065550
206560		6,0	1	M 7		10	4 009312 065604
206565		6,5	1			10	4 009312 065659
206568		6,8	1	M 8		10	4 009312 065680
206570		7,0	1			10	4 009312 065703
206575		7,5	1			10	4 009312 065758
206580		8,0	1			10	4 009312 065802
206585		8,5	1	M 10		10	4 009312 065857
206590		9,0	1			10	4 009312 065901
206600		10,0	1			10	4 009312 066007
206602		10,2	1	M 12		5	4 009312 066021
206610		11,0	1			5	4 009312 066106
206620		12,0	1	M 14		5	4 009312 066205
206630		13,0	1			5	4 009312 066304





Art.-Nr.	Nietendurch- messer	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
lose						
205003		0,3			10	4 009312 050037
205004		0,4			10	4 009312 050044
205005		0,5			10	4 009312 050051
205006		0,6			10	4 009312 050068
205007		0,7			10	4 009312 050075
205008		0,8			10	4 009312 050082
205009		0,9			10	4 009312 050099
205010		1,0			10	4 009312 050105
205011		1,1	M 1,4		10	4 009312 050112
205012		1,2			10	4 009312 050129
205013		1,3			10	4 009312 050136
205014		1,4			10	4 009312 050143
205015		1,5			10	4 009312 050150
205016		1,6	M 2		10	4 009312 050167
205017		1,7			10	4 009312 050174
205018		1,8			10	4 009312 050181





... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH



Art.-Nr.	Nietendurchmesser	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
205019		1,9			10	4 009312 050198
205020		2,0			10	4 009312 050204
205021		2,1			10	4 009312 050211
205022		2,2			10	4 009312 050228
205023		2,3			10	4 009312 050235
205024		2,4			10	4 009312 050242
205025		2,5	M 3		10	4 009312 050259
205026		2,6			10	4 009312 050266
205027		2,7			10	4 009312 050273
205028		2,8			10	4 009312 050280
205029		2,9			10	4 009312 050297
205030		3,0	M 3,5		10	4 009312 050303
205031		3,1			10	4 009312 050310
205032	3,2	3,2			10	4 009312 050327
205033		3,3	M 4		10	4 009312 050334
205034		3,4			10	4 009312 050341
205035		3,5			10	4 009312 050358
205036		3,6			10	4 009312 050365
205037		3,7	M 4,5		10	4 009312 050372
205038		3,8			10	4 009312 050389
205039		3,9			10	4 009312 050396
205040	4,0	4,0			10	4 009312 050402
205041		4,1			10	4 009312 050419
205042		4,2	M 5		10	4 009312 050426
205043		4,3			10	4 009312 050433
205044		4,4			10	4 009312 050440
205045		4,5			10	4 009312 050457
205046		4,6			10	4 009312 050464
205047		4,7			10	4 009312 050471
205048	4,8	4,8			10	4 009312 050488
205049		4,9			10	4 009312 050495
205050		5,0	M 6		10	4 009312 050501
205051		5,1			10	4 009312 050518
205052		5,2			10	4 009312 050525
205053		5,3			10	4 009312 050532
205054		5,4			10	4 009312 050549
205055		5,5			10	4 009312 050556

Metallbohrer

Art.-Nr.	Nietendurchmesser	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
205056		5,6			10	4 0093 12 050563
205057		5,7			10	4 0093 12 050570
205058		5,8			10	4 0093 12 050587
205059		5,9			10	4 0093 12 050594
205060		6,0	M 7		10	4 0093 12 050600
205061		6,1			10	4 0093 12 050617
205062		6,2			10	4 0093 12 050624
205063		6,3			10	4 0093 12 050631
205064		6,4			10	4 0093 12 050648
205065		6,5			10	4 0093 12 050655
205066		6,6			10	4 0093 12 050662
205067		6,7			10	4 0093 12 050679
205068		6,8	M 8		10	4 0093 12 050686
205069		6,9			10	4 0093 12 050693
205070		7,0			10	4 0093 12 050709
205071		7,1			10	4 0093 12 050716
205072		7,2			10	4 0093 12 050723
205073		7,3			10	4 0093 12 050730
205074		7,4			10	4 0093 12 050747
205075		7,5			10	4 0093 12 050754
205076		7,6			10	4 0093 12 050761
205077		7,7			10	4 0093 12 050778
205078		7,8	M 9		10	4 0093 12 050785
205079		7,9			10	4 0093 12 050792
205080		8,0			10	4 0093 12 050808
205081		8,1			10	4 0093 12 050815
205082		8,2			10	4 0093 12 050822
205083		8,3			10	4 0093 12 050839
205084		8,4			10	4 0093 12 050846
205085		8,5	M 10		10	4 0093 12 050853
205086		8,6			10	4 0093 12 050860
205087		8,7			10	4 0093 12 050877
205088		8,8			10	4 0093 12 050884
205089		8,9			10	4 0093 12 050891
205090		9,0			10	4 0093 12 050907
205091		9,1			10	4 0093 12 050914
205092		9,2			10	4 0093 12 050921



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwib
GERMANY GMBH



Art.-Nr.	Nietendurchmesser	Ø mm	Kernloch für Gewindegröße			EAN
205093		9,3			10	4 009312 050938
205094		9,4			10	4 009312 050945
205095		9,5	M 11		10	4 009312 050952
205096		9,6			10	4 009312 050969
205097		9,7			10	4 009312 050976
205098		9,8			10	4 009312 050983
205099		9,9			10	4 009312 050990
205100		10,0			10	4 009312 051003
205105		10,5	M 12		10	4 009312 051058
205110		11,0			5	4 009312 051102
205115		11,5			5	4 009312 051157
205120		12,0	M 14		5	4 009312 051201
205125		12,5			5	4 009312 051256
205130		13,0			5	4 009312 051300

SILVER STAR HSS Spiralbohrersatz, 25-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, präzisionsgeschliffen, Farbe blank, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C selbstzentrierend, zylindrisch, Industriequalität, für z.B. legierten und unlegierten Stahl, Stahlguss, Temperguss, Sintereisen, Nichteisenmetalle, Hartkunststoffe.



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Steigung			EAN
205720	1.0 - 13	25-tlg.	0,5		1	4 009312 057203

Metallbohrer

SILVER STAR HSS Spiralbohrersatz, 19-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, präzisionsgeschliffen, Farbe blank, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C selbstzentrierend, zylindrisch, Industriequalität, für z.B. legierten und unlegierten Stahl, Stahlguss, Temperguss, Sinter Eisen, Nichteisenmetalle, Hartkunststoffe.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Steigung			EAN
205920	1,0 - 10	19-tlg.	0,5		1	4 009312 059207



SILVER STAR HSS Spiralbohrersätze, 6- und 13-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, präzisionsgeschliffen, Farbe blank, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C selbstzentrierend, zylindrisch, Industriequalität, für z.B. legierten und unlegierten Stahl, Stahlguss, Temperguss, Sinter Eisen, Nichteisenmetalle, Hartkunststoffe.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Steigung			EAN
205540	2.0, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0	6-tlg.			6	4 009312 055407
205840	1.5 - 6.5 + 3.3 und 4.2	13-tlg.	0,5		6	4 009312 058408



HSS Spiralbohrer mit Sechskantaufnahme 1/4"

HIGH QUALITY ★★★★★

HSS Spiralbohrer mit Sechskantaufnahme 1/4"; Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3, rechtsschneidend, Typ N, präzisionsgeschliffen, für alle Akku-Schrauber-, Bohrmaschinen und Bithalter mit 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, Farbe blank, Spitzwinkel 135°, für legierten und unlegierten Stahl, Stahlguss, Temperguss, Sinter Eisen, Nichteisenmetalle, Hartkunststoffe.

Art.-Nr.			Ø mm			EAN
421102	15	21	2,0		10	4 009314 211023
421103	15	21	3,0		10	4 009314 211030
421104	20	28	4,0		10	4 009314 211047
421105	25	34	5,0		10	4 009314 211054
421106	27	34	6,0		10	4 009314 211061



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

HSS Spiralbohrersatz mit Sechskantaufnahme 1/4", 5-tlg.

QUALITY ★★★★★



HSS Spiralbohrer mit Sechskantaufnahme 1/4"; Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3, rechts-schneidend, Typ N, präzisionsgeschliffen, für alle Akku-Schrauber-, Bohrmaschinen und Bithalter mit 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, Farbe blank, Spitzwinkel 135°, für legierten und unlegierten Stahl, Stahlguss, Temperguss, Sintereisen, Nichteisenmetalle, Hartkunststoffe.



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
421140	2,0 - 6,0	5-tlg.		6	4 0093 14 211405

HSS Spiralbohrer, lange Ausführung

HIGH QUALITY ★★★★★



Nach DIN 340, rechtsschneidend, Typ N, präzisionsgeschliffen, Farbe blank, Spitzwinkel 135°, mit Kreuzanschliff nach DIN 1412 C, zylindrisch, extra lang, Industriequalität, für z.B. legierter und unlegierter Stahl, Stahlguss, Temperguss, Sintereisen, Nichteisenmetalle, Hartkunststoffe.



Art.-Nr.	mm	mm	Ø mm			EAN
217030	65	100	3,0		10	4 0093 12 170308
217032	70	106	3,2		10	4 0093 12 170322
217035	75	112	3,5		10	4 0093 12 170353
217040	78	119	4,0		10	4 0093 12 170407
217042	78	119	4,2		10	4 0093 12 170421
217045	80	126	4,5		10	4 0093 12 170452
217050	85	132	5,0		10	4 0093 12 170506
217055	90	139	5,5		10	4 0093 12 170551
217060	90	139	6,0		10	4 0093 12 170605
217065	95	149	6,5		10	4 0093 12 170650
217070	100	156	7,0		10	4 0093 12 170704
217075	100	156	7,5		10	4 0093 12 170759
217080	110	165	8,0		10	4 0093 12 170803
217085	110	165	8,5		10	4 0093 12 170858
217090	115	175	9,0		10	4 0093 12 170902
217095	115	175	9,5		10	4 0093 12 170957
217100	120	194	10,0		10	4 0093 12 171008

HSS Spiralbohrer

QUALITY ★★ ★

Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, rollgewalzt, Farbe blauschwarz, dampfangelassen, Spitzwinkel 135°, zylindrisch, für z.B. legierten und unlegierten Stahl, Grauguss, NE-Metalle, Hartkunststoffe.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Kernloch für Gewindegröße	☑	📦	EAN
209610	1,0	2		☑	10	4 009312 096103
209615	1,5	2		☑	10	4 009312 096158
209620	2,0	2		☑	10	4 009312 096202
209625	2,5	2	M 3	☑	10	4 009312 096257
209630	3,0	2	M 3,5	☑	10	4 009312 096301
209632	3,2	1		☑	10	4 009312 096325
209633	3,3	1	M 4	☑	10	4 009312 096332
209635	3,5	1		☑	10	4 009312 096356
209640	4,0	1		☑	10	4 009312 096400
209642	4,2	1	M 5	☑	10	4 009312 096424
209645	4,5	1		☑	10	4 009312 096455
209648	4,8	1		☑	10	4 009312 096486
209650	5,0	1	M 6	☑	10	4 009312 096509
209655	5,5	1		☑	10	4 009312 096554
209660	6,0	1	M 7	☑	10	4 009312 096608
209665	6,5	1		☑	10	4 009312 096653
209668	6,8	1	M 8	☑	10	4 009312 096684
209670	7,0	1		☑	10	4 009312 096707
209675	7,5	1		☑	10	4 009312 096752
209680	8,0	1		☑	10	4 009312 096806
209685	8,5	1	M 10	☑	10	4 009312 096851
209690	9,0	1		☑	10	4 009312 096905
209700	10,0	1		☑	10	4 009312 097001
209705	10,5	1		☑	5	4 009312 097056
209710	11,0	1		☑	5	4 009312 097100
209720	12,0	1	M 14	☑	5	4 009312 097209
209730	13,0	1		☑	5	4 009312 097308



HSS
DIN 338
Typ N



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

HSS Spiralbohrersatz, 19-tlg.

QUALITY ★★★★★



Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, rollgewalzt, Farbe blauschwarz, dampfangelassen, Spitzwinkel 118°, zylindrisch, für z.B. legierten und unlegierten Stahl, Grauguss, NE-Metalle, Hartkunststoffe.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Steigung			EAN
421920	1,0 - 10	19-tlg.	0,5 mm		1	4 009314 219203



HSS Spiralbohrersätze, 13-, 10-, und 6-teilig

QUALITY ★★★★★



Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, rollgewalzt, Farbe blauschwarz, dampfangelassen, Spitzwinkel 118°, zylindrisch, für z.B. legierten und unlegierten Stahl, Grauguss, NE-Metalle, Hartkunststoffe

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Steigung			EAN
424140	2,0 - 8,0	13-tlg.	0,5 mm		6	4 009314 241402
429040	1,5 - 6,5 + 3,3 + 4,2	13-tlg.	0,5 mm		6	4 009314 290400
421340	1,0 - 10	10-tlg.	1,0 mm		6	4 009314 213409
423140	2,0, 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0	6-tlg.			6	4 009314 231403



Kombi-Bohrersätze, 9-tlg.

QUALITY ★★★★★



HSS-Metallbohrer, HM-Steinbohrer und Holzbohrer

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
420200	HSS 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 / HM 4,0, 5,0, 6,0, 8,0	9-tlg.		2	4 009314 202007
420400	HSS 4,0, 6,0, 8,0 / HM 4,0, 6,0, 8,0 / Holz 4,0, 6,0, 8,0	9-tlg.		6	4 009314 204001



Metallbohrer

HSS Spiralbohrer mit abgedrehtem Schaft

QUALITY ★★★★★

Nach DIN 338, rechtsschneidend, Typ N, rollgewalzt, Farbe blauschwarz, dampfangelassen, Spitzwinkel 118°, reduzierter Schaft, für den Einsatz von großen Durchmessern in handelsüblichen Bohrmaschinen, für z.B. legierten und unlegierten Stahl, Grauguss, NE-Metalle, Hartkunststoffe. Durchmesser 10,5 - 16 mm für den Einsatz in Bohrmaschinen mit einem Bohrfutter mit max. 10 mm Spannweite und Durchmesser 17 - 20 mm für den Einsatz in Bohrmaschinen mit einem Bohrfutter mit max. 13 mm Spannweite.

Art.-Nr.	Ø mm	L mm	☐	📦	EAN
159120	12,0	10	☐	5	4 009311 591203
159130	13,0	10	☐	5	4 009311 591302
159140	14,0	10	☐	5	4 009311 591401
159150	15,0	10	☐	5	4 009311 591500
159160	16,0	10	☐	5	4 009311 591609
159170	17,0	13	☐	1	4 009311 591708
159180	18,0	13	☐	1	4 009311 591807
159190	19,0	13	☐	1	4 009311 591906
159200	20,0	13	☐	1	4 009311 592002



HSS
DIN 338
Typ N



Spiralbohrer Anschleifvorrichtung

HIGH QUALITY ★★★★★

Spiralbohrer Anschleifvorrichtung, für HSS-Bohrer 3,5 - 10 mm Durchmesser, Metallausführung, 118° Spitzen-Winkeleinstellung vorgegeben, für Bohrmaschinen mit 43 mm Eu-rohls.

Art.-Nr.	Ø mm	☐	📦	EAN
503200	3,5 - 10	☐	2	4 009315 032009



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



BETON- UND STEINBOHRER

HARDCUT Granitbohrer

HB 44 Hammerbohrer

CROSS TIP Hammerbohrer

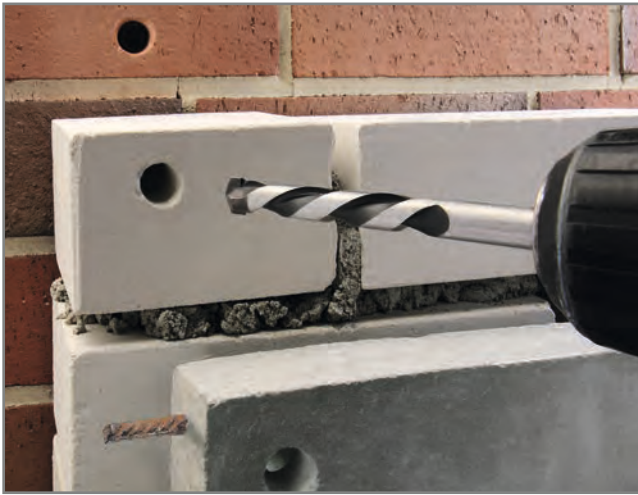
Meißel

ROCKER® Beton- und Steinbohrer

Steinbohrer

PROFI Mauerdurchbruchbohrer

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Die Vorteile der Beton- und Steinbohrer

- Bohrer mit zylindrischem Schaft für den Einsatz in Schlag- und Drehbohrmaschinen
- Bohrer mit SDS Plus Schaft für den Einsatz in Bohrhämmern
- Meißel mit SDS Plus Schaft für den Einsatz in Bohr- und Meißelhämmern
- Für weitere Produktinformationen



SDS plus
Hammerbohrer



ROCKER
Betonbohrer



Steinbohrer

Programmübersicht Beton- und Steinbohrer

HARDCUT Granitbohrer

Diamantgeschliffene Hartmetallspezialschneide mit hohem Wolframcarbid-Anteil. Spezialist für härteste Steine wie Granit, Gneis, Schiefer, Basalt, Beton.



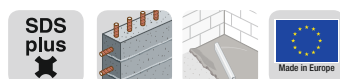
HB 44 SDS Plus Hammerbohrer

Zertifizierter Hammerbohrer mit Mehrfach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport, vibrationsoptimiert.



HB 44 SDS Plus Meißel

Für Renovierung und Sanierung. Für höchste Beanspruchung, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung.



CROSS TIP für SDS Plus Hammerbohrer

4-fach Spirale für sicheres Arbeiten in armierten Beton, kein Verhaken oder Ausbrechen der Hartmetallspitze.



BOSCH UNEO Bohrer

Beton- und Steinbohrer, mit patentiertem SDS QUICK Schaft, Lizenz BOSCH.



Beton- und Steinbohrer

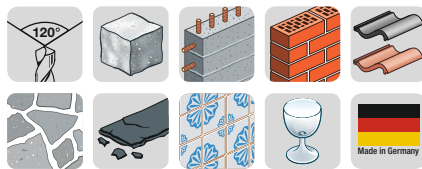
Unser Tipp: AKKU TOP



HARDCUT Granitbohrer

- Hartmetallschneide mit extra hohem Wolframcarbid-Anteil
- diamantgeschliffene Bohrspitze mit speziellem Winkeldesign
- optimales Schneideverhalten
- weniger Kraftaufwand für AKKU-MASCHINEN

30% SCHNELLER - 30% ENERGIE SPAREN



Das Farbleitsystem der Bohrer-Verpackungen

Mit den Bohrer-Verpackungen setzt kwb auf gezielte Endverbraucher-Information. Die Verpackungen bestechen durch ein klares Farbleitsystem zur Unterscheidung für das zu bearbeitende Material mit eindeutigen Anwendungsfotos.

- METALL
- BETON- UND STEIN
- EASY CUT ALLZWECK
- FEINSTEINZEUG
- GLAS
- HOLZ



SUPER ROCKER® Beton- und Steinbohrer

Asymmetrisch geformte Bohrspirale zum optimalen Bohrmehltransport. Hammerfester Hochleistungs-Beton- und Steinbohrer, für alle Schlagbohrmaschinen, Sechskant Aufnahmeenschaft.



ROCKER® Beton- und Steinbohrer

Asymmetrisch geformte Bohrspirale zum optimalen Bohrmehltransport. Hammerfester Hochleistungs-Beton- und Steinbohrer, für alle Schlagbohrmaschinen.



Steinbohrer

Spanlos geformte Bohrspirale, halbrund, für guten Bohrmehltransport, für alle Akku-Schrauber- und Bohrmaschinen.



PROFI Mauerdurchbruchbohrer

Spanlos geformte Bohrspirale, halbrund, für guten Bohrmehltransport, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen.



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwvb
GERMANY GMBH


















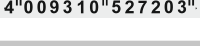
HARDCUT Granitbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★









nach ISO 5468, diamantgeschliffene Hartmetallspezialschneide mit hohem Wolframcarbidgehalt und homogener Feinkornstruktur, Spitzenwinkel 120°, asymmetrisch geformte Bohrerspirale zum optimalen Bohrmehltransport, Bohreinsatz mit hohem Anpressdruck und einer empfohlenen Drehzahl von 800 - 1.000 U/min ohne Schlag, geeignet für Akku-Maschinen und kabelgebundenen Maschinen, Farbe grün, Spezialist für härteste Steine wie Granit, Gneis, Schiefer, Basalt, Beton, aber auch für Glas, Keramik oder Dachziegel und andere Hartstoffe einsetzbar.



Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
052630	40	70	3,0		5	 4 009310 526305
052640	40	75	4,0		5	 4 009310 526404
052650	50	85	5,0		5	 4 009310 526503
052660	60	100	6,0		5	 4 009310 526602
052680	75	120	8,0		5	 4 009310 526800
052700	75	120	10,0		5	 4 009310 527005
052720	90	150	12,0		5	 4 009310 527203





















Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
052800	50, 60, 75	70, 100, 120	5,0, 6,0, 8,0, 10		1	 4 009310 528002

Beton- und Steinbohrer

HB 44 SDS plus Hammerbohrer, 110/50 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Hammerbohrer, Aufnahmeschaft SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperatur gelötet, Mehrfach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport, minimale Wandreibung und minimierte Wärmeentwicklung, vibrationsoptimiert, zertifiziert durch die deutsche Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), nach Anforderung des deutschen Instituts für Bautechnik.

























Art.-Nr.			Ø mm			EAN
241134	50	110	4,0		5	
241135	50	110	5,0		5	
241185	50	110	5,5		5	
241136	50	110	6,0		5	
241137	50	110	7,0		5	
241138	50	110	8,0		5	
241140	50	110	10,0		5	



HB 44 SDS plus Hammerbohrer, 160/100 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Hammerbohrer, Aufnahmeschaft SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperatur gelötet, Mehrfach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport, minimale Wandreibung und minimierte Wärmeentwicklung, vibrationsoptimiert, zertifiziert durch die deutsche Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), nach Anforderung des deutschen Instituts für Bautechnik.

Art.-Nr.			Ø mm			EAN
241635	100	160	5,0		5	
241685	100	160	5,5		1	
241636	100	160	6,0		5	
241695	100	160	6,5		5	
241637	100	160	7,0		5	
241638	100	160	8,0		5	
241640	100	160	10,0		5	
241642	100	160	12,0		1	
241644	100	160	14,0		1	
241645	100	160	15,0		1	

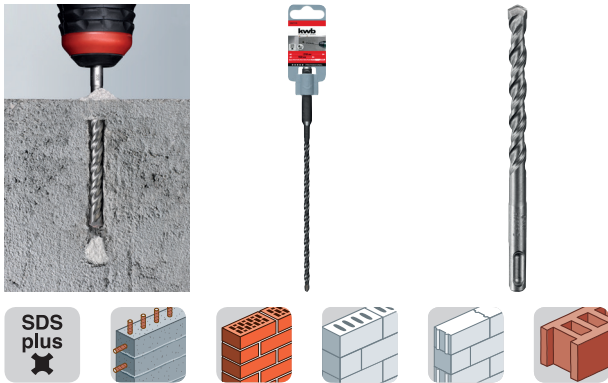


... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!





















kwb
GERMANY GMBH

HB 44 SDS plus Hammerbohrer, 210/150 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

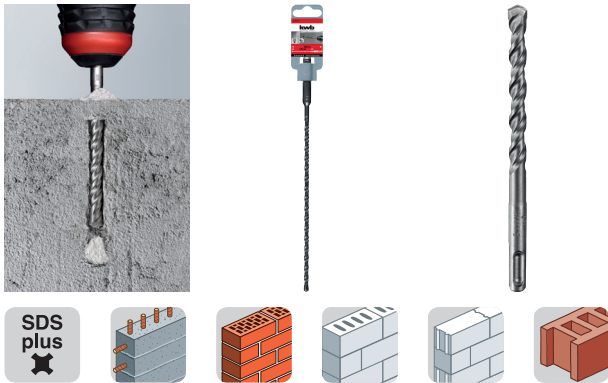


Hammerbohrer, Aufnahmeschaft SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperatur gelötet, Mehrfach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport, minimale Wandreibung und minimierte Wärmeentwicklung, vibrationsoptimiert, zertifiziert durch die deutsche Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), nach Anforderung des deutschen Instituts für Bautechnik.



















Art.-Nr.	 150 mm	 210 mm	Ø mm			EAN
242136	150	210	6,0		1	 4 0093 12 421363
242138	150	210	8,0		1	 4 0093 12 421387
242140	150	210	10,0		1	 4 0093 12 421400
242142	150	210	12,0		1	 4 0093 12 421424
242144	150	210	14,0		1	 4 0093 12 421448
242146	150	210	16,0		1	 4 0093 12 421462
242148	150	210	18,0		1	 4 0093 12 421486
242150	150	200	20,0		1	 4 0093 12 421509

HB 44 SDS plus Hammerbohrer, 260/200 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hammerbohrer, Aufnahmeschaft SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperatur gelötet, Mehrfach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport, minimale Wandreibung und minimierte Wärmeentwicklung, vibrationsoptimiert, zertifiziert durch die deutsche Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), nach Anforderung des deutschen Instituts für Bautechnik.

















Art.-Nr.	 200 mm	 260 mm	Ø mm			EAN
242636	200	260	6,0		1	 4 0093 12 426368
242695	200	260	6,5		1	 4 0093 12 426955
242638	200	260	8,0		1	 4 0093 12 426382
242640	200	260	10,0		1	 4 0093 12 426405
242642	200	260	12,0		1	 4 0093 12 426429
242644	200	260	14,0		1	 4 0093 12 426443
242645	200	260	15,0		1	 4 0093 12 426450

Beton- und Steinbohrer

HB 44 SDS plus Hammerbohrer, 310/250 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Hammerbohrer, Aufnahmeschaft SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperatur gelötet, Mehrfach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport, minimale Wandreibung und minimierte Wärmeentwicklung, vibrationsoptimiert, zertifiziert durch die deutsche Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), nach Anforderung des deutschen Instituts für Bautechnik.




















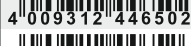


Art.-Nr.			Ø mm			EAN
243138	250	310	8,0		1	 4 009312 431386
243140	250	310	10,0		1	 4 009312 431409
243144	250	310	14,0		1	 4 009312 431447
243146	250	310	16,0		1	 4 009312 431461
243148	250	300	18,0		1	 4 009312 431485
243150	250	300	20,0		1	 4 009312 431508



HB 44 SDS plus Hammerbohrer, 460/400 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Hammerbohrer, Aufnahmeschaft SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperatur gelötet, Mehrfach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport, minimale Wandreibung und minimierte Wärmeentwicklung, vibrationsoptimiert, zertifiziert durch die deutsche Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), nach Anforderung des deutschen Instituts für Bautechnik.

Art.-Nr.			Ø mm			EAN
244638	400	460	8,0		1	 4 009312 446380
244640	400	460	10,0		1	 4 009312 446403
244642	400	460	12,0		1	 4 009312 446427
244644	400	460	14,0		1	 4 009312 446441
244646	400	460	16,0		1	 4 009312 446465
244648	400	450	18,0		1	 4 009312 446489
244650	400	450	20,0		1	 4 009312 446502
244652	400	450	22,0		1	 4 009312 446526
244655	400	450	25,0		1	 4 009312 446557



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!













kwb
GERMANY GMBH

HB 44 SDS plus Hammerbohrer, 600/550 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hammerbohrer, Aufnahmeschaft SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperatur gelötet, Mehrfach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport, minimale Wandreibung und minimierte Wärmeentwicklung, vibrationsoptimiert, zertifiziert durch die deutsche Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), nach Anforderung des deutschen Instituts für Bautechnik.







Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
246612	550	600	12,0		1	 4 009312 466128
246616	550	600	16,0		1	 4 009312 466166
246620	550	600	20,0		1	 4 009312 466203
246622	550	600	22,0		1	 4 009312 466227

HB 44 SDS plus Hammerbohrersatz, 7-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Hammerbohrer, Aufnahmeschaft SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperatur gelötet, mehrfach Spirale für optimalen Bohrmehltransport, minimale Wandreibung und minimierte Wärmeentwicklung, vibrationsoptimiert, zertifiziert durch die deutsche Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), nach Anforderung des deutschen Instituts für Bautechnik.











Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
240700	50/100	110/160	5,0, 6,0, 8,0 + 6,0, 8,0, 10, 12		1	 4 009312 407008

HB 44 SDS plus Hammerbohrersätze, 4-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Hammerbohrer, Aufnahmeschaft SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperatur gelötet, Mehrfach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport, minimale Wandreibung und minimierte Wärmeentwicklung, vibrationsoptimiert, zertifiziert durch die deutsche Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), nach Anforderung des deutschen Instituts für Bautechnik.

Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
240400	50	110	5,0, 6,0, 8,0, 10		1	 4 009312 404007
240500	50/100	110/160	5,0, 6,0, 8,0, 10		1	 4 009312 405004
240800	100	160	5,0, 6,0, 8,0, 12		1	 4 009312 408005




















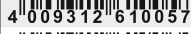












































Beton- und Steinbohrer

CROSS-TIP Hammerbohrer, Spitze 4-schneidig

PROFESSIONAL ★★★★★

Hammerbohrer, Aufnahmeschaft für SDS plus, CROSS-Tip-Spitze 4-schneidig, optimal einsetzbar in armiertem Beton, kein Verhaken, hochtemperatur gelötet, Mehrfach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport, materialschonendes Bohren und hohe Kraftübertragung mit geringer Vibration und ruhigem Bohrverlauf. Ideal zum Bohren von Dübellöchern oder für Befestigungstechniken in Betonmauern.



Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
260504	50	110	4,0		1	 4 009312 605046
260505	50	110	5,0		1	 4 009312 605053
260506	50	110	6,0		1	 4 009312 605060
260508	50	110	8,0		1	 4 009312 605084
260510	50	110	10,0		1	 4 009312 605107
260555	50	110	5,5		1	 4 009312 605558
261005	100	160	5,0		1	 4 009312 610057
261006	100	160	6,0		1	 4 009312 610064
261007	100	160	7,0		1	 4 009312 610071
261008	100	160	8,0		1	 4 009312 610088
261010	100	160	10,0		1	 4 009312 610101
261012	100	160	12,0		1	 4 009312 610125
261014	100	160	14,0		1	 4 009312 610149
261506	150	210	6,0		1	 4 009312 615069
261508	150	210	8,0		1	 4 009312 615083
261510	150	210	10,0		1	 4 009312 615106
261512	150	210	12,0		1	 4 009312 615120
261514	150	210	14,0		1	 4 009312 615144
261516	150	210	16,0		1	 4 009312 615168
262006	200	260	6,0		1	 4 009312 620063
262008	200	260	8,0		1	 4 009312 620087
262010	200	260	10,0		1	 4 009312 620100
262012	200	260	12,0		1	 4 009312 620124
262014	200	260	14,0		1	 4 009312 620148
264010	400	460	10,0		1	 4 009312 640108
264012	400	460	12,0		1	 4 009312 640122
264014	400	460	14,0		1	 4 009312 640146
264016	400	450	16,0		1	 4 009312 640160
264018	400	450	18,0		1	 4 009312 640184
264020	400	450	20,0		1	 4 009312 640207













... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

HB 22 SDS plus Hammerbohrer, 110/50 mm

QUALITY ★★★★★



Hammerbohrer, Aufnahmeschaft für SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperaturgelötet, Standard Spirale.

















Art.-Nr.			Ø mm			EAN
261164	50	110	4,0		5	 4 009312 611641
261165	50	110	5,0		5	 4 009312 611658
261166	50	110	6,0		5	 4 009312 611665
261168	50	110	8,0		5	 4 009312 611689

HB 22 SDS plus Hammerbohrer, 160/100 mm

QUALITY ★★★★★



Hammerbohrer, Aufnahmeschaft für SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperaturgelötet, Standard Spirale.

















Art.-Nr.			Ø mm			EAN
261665	100	160	5,0		5	 4 009312 616653
261666	100	160	6,0		5	 4 009312 616660
261667	100	160	7,0		5	 4 009312 616677
261668	100	160	8,0		5	 4 009312 616684
261670	100	160	10,0		5	 4 009312 616707
261672	100	160	12,0		5	 4 009312 616721

HB 22 SDS plus Hammerbohrer, 210/150 mm

QUALITY ★★★★★



Hammerbohrer, Aufnahmeschaft für SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperaturgelötet, Standard Spirale.















Art.-Nr.			Ø mm			EAN
262166	150	210	6,0		5	 4 009312 621664
262168	150	210	8,0		5	 4 009312 621688
262170	150	210	10,0		5	 4 009312 621701
262172	150	210	12,0		5	 4 009312 621725
262174	150	210	14,0		5	 4 009312 621749
262176	150	210	16,0		5	 4 009312 621763

Beton- und Steinbohrer

HB 22 SDS plus Hammerbohrer, 460/400 mm

QUALITY ★★★★★

Hammerbohrer, Aufnahmeschaft für SDS plus, selbstzentrierende Bohrspitze, hochtemperaturgelötet, Standard Spirale.

Art.-Nr.			Ø mm			EAN
264670	400	460	10,0		1	
264672	400	460	12,0		1	
264674	400	460	14,0		1	
264676	400	460	16,0		1	
264680	400	460	20,0		1	



SDS plus Meißel für Bohrhämmer, Spitzmeißel

PROFESSIONAL ★★★★★

Meißel, Aufnahmeschaft SDS plus, hochwertiger Spezialstahl, verschleißarme kugelgestrahlte Oberfläche, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung. Vibrationsoptimiert.




Art.-Nr.				EAN
247210	250		1	



SDS plus Meißel für Bohrhämmer, Flachmeißel

PROFESSIONAL ★★★★★

Meißel, Aufnahmeschaft SDS plus, hochwertiger Spezialstahl, verschleißarme kugelgestrahlte Oberfläche, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung. Vibrationsoptimiert.

Art.-Nr.				EAN
247302	250		1	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!






kwib
GERMANY GMBH

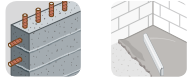
SDS plus Meißel für Bohrhämmer, Spatmeißel

PROFESSIONAL ★★★★★



Meißel, Aufnahmeschaft SDS plus, hochwertiger Spezialstahl, verschleißarme kugelgestrahlte Oberfläche, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung. Vibrationsoptimiert.

Art.-Nr.				EAN
247304	250		1	 4 009312 473041






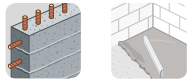
SDS plus Meißel für Bohrhämmer, Kanalmeißel

PROFESSIONAL ★★★★★



Meißel, Aufnahmeschaft SDS plus, hochwertiger Spezialstahl, verschleißarme kugelgestrahlte Oberfläche, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung. Vibrationsoptimiert.

Art.-Nr.				EAN
247410	250		1	 4 009312 474109




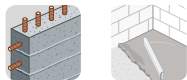
SDS plus Meißel für Bohrhämmer, Fliesenmeißel

PROFESSIONAL ★★★★★



Meißel, Aufnahmeschaft SDS plus, hochwertiger Spezialstahl, verschleißarme kugelgestrahlte Oberfläche, optimale Gewichtsverteilung für hohe Abtragsleistung. Vibrationsoptimiert.

Art.-Nr.				EAN
247504	250		1	 4 009312 475045















Beton- und Steinbohrer

SUPER ROCKER® Beton- und Steinbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

Beton- und Steinbohrer mit Sechskantaufnahme, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, breit- und tiefabgestützte Hartmetallplatte, Sechskant Aufnahmeschaft, spanabhebend, asymmetrisch geformte Bohrerspirale zum optimalen Bohrmehltransport, hammerfester Hochleistungsbohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, Farbe schwarz brüniert blank, geschliffene Oberfläche, für Granit, Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.

Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
050640	45	100	4,0		10	4 009310 506406
050650	45	100	5,0		10	4 009310 506505
050660	60	120	6,0		10	4 009310 506604
050670	60	120	7,0		10	4 009310 506703
050680	72	132	8,0		10	4 009310 506802
050700	80	140	10,0		5	4 009310 507007
050720	90	150	12,0		5	4 009310 507205
050740	90	150	14,0		5	4 009310 507403



HM TCT



SUPER ROCKER® Beton- und Steinbohrersatz, 4-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Beton- und Steinbohrer, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, breit- und tiefabgestützte Hartmetallplatte, Sechskant Aufnahmeschaft, spanabhebend, asymmetrisch geformte Bohrerspirale zum optimalen Bohrmehltransport, hammerfester Hochleistungsbohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen. Farbe schwarz brüniert blank, geschliffene Oberfläche, für Granit, Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
050800	5,0, 6,0, 8,0, 10		6	4 009310 508004












HM TCT



ROCKER® Beton- und Steinbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

Beton- und Steinbohrer, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, breit- und tiefabgestützte Hartmetallplatte, spanabhebend, asymmetrisch geformte Bohrerspirale zum optimalen Bohrmehltransport, hammerfester Hochleistungsbohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, Farbe schwarz brüniert blank, geschliffene Oberfläche, für Granit, Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.

Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
044630	40	70	3,0		10	4 009310 446306
044640	40	75	4,0		10	4 009310 446405
044650	50	85	5,0		10	4 009310 446504
044655	50	85	5,5		10	4 009310 446559
044660	60	100	6,0		10	4 009310 446603



















HM TCT



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwvb
GERMANY GMBH



Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
044670	60	100	7,0		10	
044680	80	120	8,0		10	
044700	80	120	10,0		10	
044720	90	138	12,0		5	
044740	90	150	14,0		5	
044760	90	150	16,0		5	

ROCKER® Beton- und Steinbohrer, lange Ausführung
















PROFESSIONAL ★★★★★



Beton- und Steinbohrer, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, breit- und tiefabgestützte Hartmetallplatte, spanabhebend, asymmetrisch geformte Bohrrspirale zum optimalen Bohrmehltransport, hammerfester Hochleistungsbohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, Farbe schwarz brüniert blank, geschliffene Oberfläche, für Granit, Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.

HM
TCT



Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm	 mm			EAN
045050	110	150	5,0	zyl.		5	
045060	110	150	6,0	zyl.		5	
045080	105	250	8,0	zyl.		5	
045100	135	250	10,0	zyl.		5	
045120	135	250	12,0	10		5	

ROCKER® Beton- und Steinbohrersatz, 4- und 5-tlg.







PROFESSIONAL ★★★★★



Beton- und Steinbohrer, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, breit- und tiefabgestützte Hartmetallplatte, spanabhebend, asymmetrisch geformte Bohrrspirale zum optimalen Bohrmehltransport, hammerfester Hochleistungsbohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, Farbe schwarz brüniert blank, geschliffene Oberfläche, für Granit, Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.

HM
TCT



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
044800	5,0, 6,0, 8,0, 10	4-tlg.		6	
044300	3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0	5-tlg.		6	

ROCKER® Beton- und Steinbohrersatz, 3-tlg.







PROFESSIONAL ★★★★★



Beton- und Steinbohrer, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, breit- und tiefabgestützte Hartmetallplatte, spanabhebend, asymmetrisch geformte Bohrrspirale zum optimalen Bohrmehltransport, hammerfester Hochleistungsbohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen. Farbe schwarz brüniert blank, geschliffene Oberfläche, für Granit, Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.

HM
TCT









Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
044568	50	85	5,0		6	
	60	100	6,0			
	80	120	8,0			

Beton- und Steinbohrer

Betonbohrer für BOSCH UNEO, 3-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Beton- und Steinbohrer, Aufnahmeschaft SDS QUICK, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, für BOSCH UNEO. Auch einsetzbar in herkömmlichen Dreh- und Schlagbohrmaschinen und leichten Bohrhammern.











Art.-Nr.			Ø mm			EAN
035600	55	100	5.0		6	
	55	100	6.0			
	70	120	8.0			



Steinbohrer mit Sechskantaufnahme 1/4"

HIGH QUALITY ★★★★★

Steinbohrer, Sechskantaufnahme 1/4"; Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, Bohrerspirale halbrund für guten Bohrmehltransport, für alle Akku-Schrauber-, Bohrmaschinen und Bithalter mit 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, Farbe schwarz brüniert, blank geschliffene Oberfläche, für Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.






























Art.-Nr.			Ø mm			EAN
421004	30	45	4,0		10	
421005	45	60	5,0		10	
421006	50	75	6,0		10	



Steinbohrer

HIGH QUALITY ★★★★★

Steinbohrer, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, spanlosgeformte Bohrerspirale halbrund für guten Bohrmehltransport, schlagbohrfester Bohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, kugelgestrahlte Oberfläche Farbe grau, für Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.

Art.-Nr.			Ø mm				EAN
039630	40	70	3,0	zyl.		10	
039640	40	70	4,0	zyl.		10	
039650	50	75	5,0	zyl.		10	
039655	50	85	5,5	zyl.		10	
039660	60	100	6,0	zyl.		10	
039665	60	100	6,5	zyl.		10	
039670	60	100	7,0	zyl.		10	
039680	70	120	8,0	zyl.		10	
039700	70	120	10,0	zyl.		10	
039720	90	150	12,0	10		5	
039740	90	150	14,0	10		5	
039760	90	150	16,0	12		1	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Steinbohrersatz, hartmetallbestückt, 5- und 8-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Steinbohrer, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, spanlosgeformte Bohrspirale halbrund für guten Bohrmehltransport, schlagbohrfester Bohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, kugelgestrahlte Oberfläche Farbe grau, für Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	📦	📦	EAN
039500	4,0, 5,0, 6,0, 8,0, 10	5-tlg.	📦	6	4 009310 395000
039800	3,0 - 10	8-tlg.	📦	6	4 009310 398001



Steinbohrersatz, hartmetallbestückt, 5- und 8-tlg.

QUALITY ★★★



Steinbohrersatz, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, schlagbohrfester Bohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	📦	📦	EAN
038500	4,0, 5,0, 6,0, 8,0, 10	5-tlg.	📦	6	4 009310 385001
038900	3,0 - 10	8-tlg.	📦	6	4 009310 389009



Staubfangdose

HIGH QUALITY ★★★★★



Staubfangdose, für alle Steinbohrer in den Durchmessern 4 - 10 mm, zum mühelosen Auffangen des Bohrstaubes beim Bohren in Stein und Beton an Wand und Decke.

Art.-Nr.	Ø mm	📦	📦	EAN
045400	4 - 10	📦	6	4 009310 454004

PROFI Mauerdurchbruchbohrer, 200 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Mauerdurchbruchbohrer, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, spanlosgeformte Bohrspirale halbrund für guten Bohrmehltransport, schlagbohrfester Bohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, kugelgestrahlte Oberfläche Farbe grau, für Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.

Art.-Nr.	→ mm	→ mm	Ø mm	max. UpM	📏 mm	📦	📦	EAN
041006	80	200	6,0	1.600	zyl.	📦	5	4 009310 410062
041008	80	200	8,0	1.600	zyl.	📦	5	4 009310 410086
041010	80	200	10	1.200	zyl.	📦	5	4 009310 410109
041012	80	200	12	1.200	zyl.	📦	5	4 009310 410123
041014	80	200	14	800	10	📦	1	4 009310 410147
041016	80	200	16	800	10	📦	1	4 009310 410161
























Beton- und Steinbohrer

PROFI Mauerdurchbruchbohrer, 400 mm

HIGH QUALITY ★★★★★

Mauerdurchbruchbohrer, nach ISO 5468, hartmetallbestückt, hochtemperatur gelötet, spanlosgeformte Bohrerspirale halbrund für guten Bohrmehltransport, schlagbohrfester Bohrer für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, kugelgestrahlte Oberfläche Farbe grau, für Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Kalksandstein.

Art.-Nr.			Ø mm	max. UpM				EAN
041806	270	400	6,0	650	zyl.		1	
041808	270	400	8,0	650	zyl.		1	
041810	270	400	10,0	650	zyl.		1	
041812	270	400	12,0	500	zyl.		1	
041814	270	400	14,0	500	10		1	
041816	270	400	16,0	500	○10		1	
041818	270	400	18,0	300	○10		1	
041820	270	400	20,0	300	○11		1	



HM
TCT



SONDERBOHRER

EASY CUT Allzweckbohrer

Feinsteinzeugbohrer

Glasbohrer

Kreisschneider

Kombi-Bohrersätze

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Die Vorteile der Sonderbohrer

- Allzweckbohrer für die Bohrmaschine und mit SDS-Schaft für den Einsatz in Hammerbohrern. Für den universellen Einsatz in Holz, Metall, Fliesen, Keramik, Stein und Kunststoff
- Glasbohrer für den Einsatz in Glas, Keramik, Fliesen
- Feinsteinzeugbohrer für besonders harte Feinsteinzeugfliesen
- Für mehr Produktinfos



Programmübersicht EASY CUT Allzweckbohrer

EASY CUT Allzweckbohrer SDS Plus

Für alle SDS-Bohrhammer mit Schlagstopp, mit MS 5 Bohrerspirale, extra harte Wolfram Titan-Hartmetall-Spitze, diamantgeschliffene Schneidflächen.



EASY CUT Allzweckbohrer

Für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, extra harte Wolfram Titan-Hartmetall-Spitze, diamantgeschliffene Schneidflächen.



Richtwerte für den Universalbohrer EASY CUT

	Durchmesser in mm		Material
	4	16	
Umdrehungen pro Minute	2350	1500	Weichhölzer
	1880	1030	Keramik
	1580	800	Mauerwerk, Marmor, Kunststein, Beton, Granit, Kunststoffe, Acryl
	1120	640	Stahl, Stahlguss
	1700	510	Harthölzer
	850	410	Glas, Kristall

Unser Tipp:



EASY CUT Allzweckbohrersatz, 5-tlg.

- Extra harte Wolfram-Titan-Hartmetallspitze
- Für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen
- Für Mauerwerk, Marmor, Kunststein, Beton, Granit, Ziegel, Keramik, Hart- und Weichholz, Kunststoffe und Acryl, legierte und unlegierte Stähle, Glas und Kristall

Das Farbleitsystem der Bohrer-Verpackungen

Mit den Bohrer-Verpackungen setzt kwb auf gezielte Endverbraucher-Information. Die Verpackungen bestehen durch ein klares Farbleitsystem zur Unterscheidung für das zu bearbeitende Material mit eindeutigen Anwendungsfotos.

- METALL
- BETON- UND STEIN
- EASY CUT ALLZWECK
- FEINSTEINZEUG
- GLAS
- HOLZ



Programmübersicht Feinseinzeugbohrer, Glasbohrer

Feinseinzeugbohrer

Für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, für Fliesen und Feinseinzeug bis Ritzhärte 9.



Glasbohrer

Für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, ausreichend mit Wasser, Terpentin oder Petroleum kühlen.



Eine sichere Sache



Unser Auge als eines der wichtigsten Sinnesorgane muss bei allen Arbeiten geschützt werden. Daher hat kwb für alle gängigen Anwendungen wie Bohren, Fräsen, Schleifen, Schweißen im Innen- oder Außenbereich ein hochwertiges, auch für Brillenträger geeignetes, Schutzbrillen-Programm zusammengestellt.

Alle Informationen dazu finden Sie in unserem **kwb Arbeitsschutz-Prospekt** oder im Internet unter **www.kwb.eu**

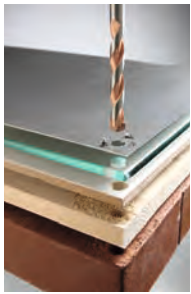


... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!














kwb
GERMANY GMBH

EASY CUT Allzweck-Hammerbohrer mit SDS-Plus Schaft

PROFESSIONAL ★★★★★

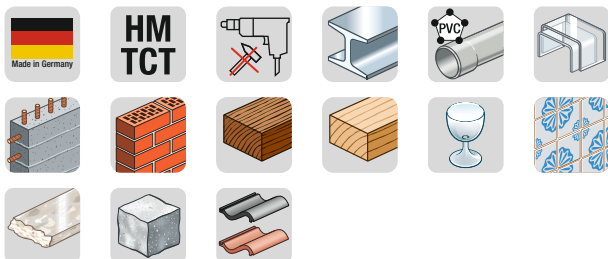


Allzweckbohrer, SDS plus Aufnahmeschaft, hartmetallbestückt, extra harte Wolfram-Titan-Hartmetallspitze, diamantgeschliffene Schneidflächen, hochtemperatur gelötet, spanabhebend, MS 5 Bohrerspirale zum optimalen Bohrmehltransport, für alle SDS plus Hammerbohrer mit Schlagstop, Farbe kupfer blank, geschliffene Oberfläche, für Mauerwerk, Marmor, Kunststein, Beton, Granit, Ziegel, Keramik, Hart- und Weichholz, Kunststoff und Acryl, legierte und unlegierte Stähle, Glas und Kristall.





















Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
266105	50	110	5,0		5	 4 009312 661059
266606	100	160	6,0		5	 4 009312 666061
266608	100	160	8,0		5	 4 009312 666085
266610	100	160	10,0		5	 4 009312 666108
266612	100	160	12,0		5	 4 009312 666122



EASY-CUT Allzweckbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★



Allzweckbohrer, hartmetallbestückt, extra harte Wolfram-Titan-Hartmetallspitze, diamantgeschliffene Schneidflächen, hochtemperatur gelötet, spanabhebend, asymmetrisch geformte Bohrerspirale zum optimalen Bohrmehltransport, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, Farbe kupfer blank, geschliffene Oberfläche, für Mauerwerk, Marmor, Kunststein, Beton, Granit, Ziegel, Keramik, Hart- und Weichholz, Kunststoffe und Acryl, legierte und unlegierte Stähle, Glas und Kristall.

Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm			EAN
048630	40	70	3,0		5	 4 009310 486302
048640	40	75	4,0		5	 4 009310 486401
048650	50	85	5,0		5	 4 009310 486500
048660	60	100	6,0		5	 4 009310 486609
048670	60	100	7,0		5	 4 009310 486708
048680	80	120	8,0		5	 4 009310 486807
048700	80	120	10,0		5	 4 009310 487002
048720	90	150	12,0		5	 4 009310 487200

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
048300	3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0		6	 4 009310 483004















Sonderbohrer

Feinsteinzeugbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

Feinsteinzeugbohrer, hartmetallbestückt, extra harte Wolfram-Titan-Hartmetallschneidplatte, TSM-Platte, diamantgeschliffene Schneidflächen, hochtemperatur gelötet, spanabhebend, asymmetrisch geformte Bohrerspirale zum optimalen Bohrmehltransport, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, Farbe blau, für Fliesen und Feinsteinzeug bis Ritzhärte 9, Keramik, Dachziegel.

Art.-Nr.			Ø mm			EAN
051340	40	75	4,0		10	
051350	50	85	5,0		10	
051360	55	100	6,0		10	
051380	65	120	8,0		10	
051400	75	120	10,0		10	



















Art.-Nr.	Ø mm			EAN
051300	4.0, 5.0, 6.0, 8.0		1	






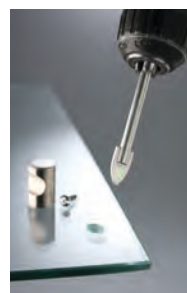
Glasbohrer

HIGH QUALITY ★★★★★

Glasbohrer, hartmetallbestückt, Platte mit Spezial- und Kreuzanschliff, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen, für Glas, Porzellan, Fliesen bis Ritzhärte 8, Keramik.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
177003	3,0		6	
177004	4,0		6	
177005	5,0		6	
177006	6,0		6	
177007	7,0		6	
177008	8,0		6	
177010	10,0		1	
177012	12,0		1	

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
177000	4.0, 5.0, 6.0, 8.0, 10		1	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Hartmetall Kreisschneider, stufenlos einstellbar

HIGH QUALITY ★★★★★



Hartmetall Kreisschneider, hartmetallbestückt, Schneidarm stufenlos von 20-90 mm einstellbar, Schaftdurchmesser 9 mm, für Fliesen, Ziegel, Putz, Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
178100	20 - 90		2	4 009311 781000



Hartmetall Kreisschneider mit Schutzkorb

HIGH QUALITY ★★★★★



Hartmetall Kreisschneider, hartmetallbestückt, Schneidarm stufenlos von 20-90 mm einstellbar, Schaftdurchmesser 9 mm, mit Kunststoff Sicherheitsschutzkorb, für Fliesen, Ziegel, Putz, Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
178200	20 - 90		1	4 009311 782007





HOLZBOHRER

3-S Japan Schlangenbohrer

Hartholzbohrer

Forstnerbohrer

Holzspiralbohrer

Balkenbohrer

Flachfräsbohrer

Schalungsbohrer

Scharnierlochbohrer

Zapfenschneider

Zentrumsbohrer

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Die Vorteile der Holzbohrer

- Holzbohrer für jede Holzart oder Einsatz
- Bohrungen in Weichholz bis Hartholz
- im Terrassenbau, Innenausbau, Konstruktionsbau oder für Schalungsarbeiten
- Für weitere Produktinformationen



Hartholzbohrer



Holzspiralbohrer



Bohrer mit Senker



6-kant Bohrer

Programmübersicht Holzbohrer

FCE Hartholzbohrer

Mit patentierter Zentrierspitze für ausrissfreie Bohrlöcher ohne Brandspuren und HSS-M2 Spirale mit TwinLand®-Nutendesign, für schnellen Bohrmehltransport und bis zu 6 mal schnelleres Bohren in Weich- und Hartholz, wie Bangkirai etc.



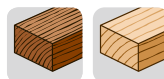
HSS-M2 Hartholzbohrer

HSS-M2 Hartholzbohrer mit verstellbarem Tiefenstopp und Senker, ideal zum Vorbohren von Harthölzern beim Verlegen von Terrassen- und Gartenhölzern.



Holzspiralbohrer

Mit 2-Fasen Spiralform für runden gleichmäßigen Lauf und damit präzise Bohrungen in Weich- und Hartholz.



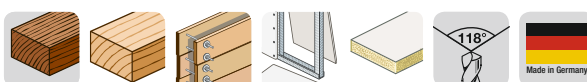
Holzspiral-Balkenbohrer, extra lang

In 250 mm und 400 mm, besonders für Balken im Konstruktionsbau, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen mit 13 mm Futter, für Schalholz, Hart- und Weichholz, Leichtbaustoffe, Gipsplatten.



Schalungsbohrer

In 400 mm und 600 mm, für Schalungsbau, Innenausbau, Heizungsbau, Elektroinstallationen. In CV und HSS Ausführung.



Schlangenbohrer, 235 mm und 460 mm

Bohrkopf mit selbsteinziehender Gewindepitze und Vorschneider. Spezielle Bohrkopf-Geometrie für reduzierten Reibungswiderstand, massiver Kernteil und reibungslose Spirale für gerade Bohrungen bei extra hoher Spanabfuhr.



Unser Tipp: AKKU TOP



3-S Japan Schlangenbohrer

- bis zu 2 x so schnell in Hartholz wie Standard Holzbohrer
- superscharf geschliffene Schneiden
- ausrissfreie Bohrlöcher in allen Holzarten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

35% SCHNELLER - 35% ENERGIE SPAREN



Japanese drill
3-S SMART · SMOOTH · SPEED



Das Farbleitsystem der Bohrer-Verpackungen

Mit den Bohrer-Verpackungen setzt kwb auf gezielte Endverbraucher-Information. Die Verpackungen bestehen durch ein klares Farbleitsystem zur Unterscheidung für das zu bearbeitende Material mit eindeutigen Anwendungsfotos.

- METALL
- BETON- UND STEIN
- EASY CUT ALLZWECK
- FEINSTEINZEUG
- GLAS
- HOLZ



Scharnierlochbohrer

Zum Vorbohren von Schrankbeschlägen im Möbelbau.



Flachfräsbohrer

Mit Zentrierspitze und 2 Vorschneidern für präzises Bohren in Weichholz und Hartholz.



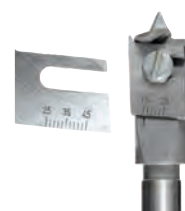
Forstnerbohrer

Präzisionsbohrer für ausrissfreie Bohrungen in Hartholz und Weichholz, auch bei großen Durchmessern.



Zentrumsbohrer

Mit Zentrums spitze und 2 verstellbaren Schneidmessern für präzises Bohren in Weichholz und Hartholz.



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwib
GERMANY GMBH

FCE Hartholzbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★















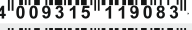



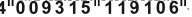






FCE
HSS-M2



FCE Holzspiralbohrer, HSS-M2, präzisionsgeschliffen, Industriequalität, Schaft zylindrisch, Farbe blank, mit Twin-Land®-Nutendesign, mit patentierter Zentrierspitze und 2 Vorschneidern, für ausrissfreie Bohrlöcher, besonders geeignet für Harthölzer im Holzterrassenbau wie z.B. für Bangkirai, Douglasie, ausserdem geeignet für Hartholz, Weichholz, Spanplatten, Gipskarton, Kunststoff.



Art.-Nr.	 mm	Ø mm			EAN
511903	61	3,0		10	 4 009315 119038
511904	75	4,0		10	 4 009315 119045
511905	86	5,0		10	 4 009315 119052
511906	93	6,0		10	 4 009315 119069
511907	109	7,0		10	 4 009315 119076
511908	117	8,0		10	 4 009315 119083
511909	125	9,0		10	 4 009315 119090
511910	133	10,0		10	 4 009315 119106

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
511900	3, 4, 5, 6, 8 mm	5 Stück		1	 4 009315 119007



3-S Japan Schlangenbohrer, 165 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Japan Schlangenbohrer, Industriequalität, spezieller superscharfer Spitzenschliff und Hauptschneide für absolut ausrissfreies Bohren in allen Weich- und Harthölzern. Durch diesen speziellen Spitzenschliff werden nur kleine Holzspäne erzeugt, die schnell abtransportiert werden. Farbe schwarz, blankgeschliffen, CV-Stahl, mit Sechskantschaft 1/4" nach ISO 1173, E 6.3, für präzise und kraftschonende Bohrungen mit Akku-Maschinen und kabelgebundenen Maschinen. Optimal für alle Bohrungen in Holzbalken und allen Holzarten. Besonders geeignet für Löcher in Sichtbereichen für Tischler, Innenausbau, Zimmerei.



Art.-Nr.	mm	Aufnahme	mm	Ø mm			EAN
042812	95	1/4" E 6.3	165	12,0		1	4 009 310 428 128
042814	95	1/4" E 6.3	165	14,0		1	4 009 310 428 142
042816	95	1/4" E 6.3	165	16,0		1	4 009 310 428 166
042818	95	1/4" E 6.3	165	18,0		1	4 009 310 428 180
042820	95	1/4" E 6.3	165	20,0		1	4 009 310 428 203
042822	95	1/4" E 6.3	165	22,0		1	4 009 310 428 227
042824	95	1/4" E 6.3	165	24,0		1	4 009 310 428 241
042826	95	1/4" E 6.3	165	26,0		1	4 009 310 428 265
042828	95	1/4" E 6.3	165	28,0		1	4 009 310 428 289
042830	95	1/4" E 6.3	165	30,0		1	4 009 310 428 302
042832	95	1/4" E 6.3	165	32,0		1	4 009 310 428 326



Japanese drill

3-S Japan Schlangenbohrer, 235 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Japan Schlangenbohrer, Industriequalität, spezieller superscharfer Spitzenschliff und Hauptschneide für absolut ausrissfreies Bohren in allen Weich- und Harthölzern. Durch diesen speziellen Spitzenschliff werden nur kleine Holzspäne erzeugt, die schnell abtransportiert werden. Farbe schwarz, blankgeschliffen, CV-Stahl, mit Sechskantschaft 1/4" nach ISO 1173, E 6.3, für präzise und kraftschonende Bohrungen mit Akku-Maschinen und kabelgebundenen Maschinen. Optimal für alle Bohrungen in Holzbalken und allen Holzarten. Besonders geeignet für Löcher in Sichtbereichen für Tischler, Innenausbau, Zimmerei.



Art.-Nr.	mm	Aufnahme	mm	Ø mm			EAN
042912	160	1/4" E 6.3	235	12,0		1	4 009 310 429 125
042914	160	1/4" E 6.3	235	14,0		1	4 009 310 429 149
042916	160	1/4" E 6.3	235	16,0		1	4 009 310 429 163
042918	160	1/4" E 6.3	235	18,0		1	4 009 310 429 187
042920	160	1/4" E 6.3	235	20,0		1	4 009 310 429 200
042922	160	1/4" E 6.3	235	22,0		1	4 009 310 429 224
042924	160	1/4" E 6.3	235	24,0		1	4 009 310 429 248
042926	160	10 mm	235	26,0		1	4 009 310 429 262
042928	160	10 mm	235	28,0		1	4 009 310 429 286











Japanese drill

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwib
GERMANY GMBH



Art.-Nr.	 mm	Aufnahme	 mm	Ø mm			EAN
042930	160	10 mm	235	30,0		1	 4 0093 10 429309
042932	160	10 mm	235	32,0		1	 4 0093 10 429323

DOUBLE CUT Japan Schlangenbohrer, 460 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

































3-S
SMART
SMOOTH
SPEED



Japanese drill



Japan Schlangenbohrer, Industriequalität, 2 Vorschneider mit speziellem Wellenschliff für ausrissfreies Bohren, präzisionsgeschliffene Hauptschneide. Der spezielle Spitzenanschliff erzeugt nur kleine Holzspäne, die schnell abtransportiert werden. Mit schwarzer PTFE Anti-Haft Beschichtung, dadurch Verringerung der Reibung im Bohrloch. Hochpräziser Rundlauf. Bohrkopf mit selbstanziehender Gewindespitze für schnelle Bohrungen mit geringem Kraftaufwand. Gewindespitze hochpräzise verarbeitet, dringt ins Material ein ohne Materialaufwurf. Bohrt auch in härtesten Hölzern ohne dass sich der Bohrer festsetzt. Gleichermaßen für Weich- als auch Hartholz bis hin zu Bongossi (Eisenholz) geeignet. HCS Stahl, mit 11mm Sechskantschaft, für präzise und kraftschonende Bohrungen mit Akku-Maschinen und kabelgebundenen Maschinen. Optimal für alle Bohrungen in Holzbalken, Leimbändern und allen Holzarten, Insbesondere auch für Bohrungen in CLT Massivolz geeignet.

Art.-Nr.	 mm	Aufnahme	 mm	Ø mm			EAN
042512	384	11 mm	460	12,0		1	 4 0093 10 425127
042514	384	11 mm	460	14,0		1	 4 0093 10 425141
042516	384	11 mm	460	16,0		1	 4 0093 10 425165
042518	384	11 mm	460	18,0		1	 4 0093 10 425189
042520	384	11 mm	460	20,0		1	 4 0093 10 425202
042522	384	11 mm	460	22,0		1	 4 0093 10 425226
042524	384	11 mm	460	24,0		1	 4 0093 10 425240
042526	384	11 mm	460	26,0		1	 4 0093 10 425264
042528	384	11 mm	460	28,0		1	 4 0093 10 425288
042530	384	11 mm	460	30,0		1	 4 0093 10 425301
042532	384	11 mm	460	32,0		1	 4 0093 10 425325
042535	384	11 mm	460	35,0		1	 4 0093 10 425356
042538	384	11 mm	460	38,0		1	 4 0093 10 425387

Forstnerbohrer SPEED

PROFESSIONAL ★★★★★



Forstnerbohrer SPEED, nach DIN 7483 G, für die Holzbearbeitung, vergüteter Spezialstahl, Bohrkopf geschmiedet mit patentiertem präzisions-Welenschliff, optimal geschärfte und gehärtete Schneiden für extrem präzise, leichte Schnitte und ausriffsfreie Bohrlochkanten auch bei großen Durchmessern, Zentrierspitze, geringe Gleitreibung, geringe Wärmeentwicklung, 3-fache Standzeit und deutlich schnelleres Bohren gegenüber herkömmlichen Forstnerbohrern, Farbe blank mit schwarzen Nuten, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen mit 10/13 mm Futter, für Hart- und Weichholz, beschichtete Spanplatten, MDF-Platten, furniertes Holz, Tischlerplatten.



Art.-Nr.	Ø mm	T mm	📦	📦	EAN
706315	15,0	8	📦	1	4 009317 063155
706316	16,0	8	📦	1	4 009317 063162
706318	18,0	8	📦	1	4 009317 063186
706320	20,0	8	📦	1	4 009317 063209
706322	22,0	8	📦	1	4 009317 063223
706325	25,0	8	📦	1	4 009317 063254
706326	26,0	8	📦	1	4 009317 063261
706330	30,0	8	📦	1	4 009317 063308
706335	35,0	10	📦	1	4 009317 063353
706340	40,0	10	📦	1	4 009317 063407
706345	45,0	10	📦	1	4 009317 063452
706350	50,0	10	📦	1	4 009317 063506
706355	55,0	10	📦	1	4 009317 063551
706360	60,0	10	📦	1	4 009317 063605

Art.-Nr.	Inhalt	📦	📦	EAN
SB-Box				
706300	Ø 15, 20, 25, 30, 35 mm	📦	1	4 009317 063001



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Balkenbohrer, Holzspiralbohrer, extra lang, 400 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Holzspiralbohrer, extra lang, CV-Stahl, spanlos geformt, 1-Fasen Spiralform, Farbe schwarz, blankgeschliffene Fase, mit Zentrierspitze und 2 Vorschneider, für präzise aussrissfreie Bohrungen in Holzbalken, Industriequalität, für Weich- und Hartholz.



Art.-Nr.	mm	mm	Ø mm	T mm			EAN
512810	285	400	10,0	zyl.		1	4 009315 128108
512812	285	400	12,0	10		1	4 009315 128122
512814	285	400	14,0	10		1	4 009315 128146
512816	285	400	16,0	10		1	4 009315 128160
512818	285	400	18,0	13		1	4 009315 128184
512820	285	400	20,0	13		1	4 009315 128207

HSS-M2 Hartholzbohrer mit verstellbarem Tiefenstopp und Senker

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartholzbohrer, HSS-M2, mit verstellbarem Tiefenstopp und Senker, Tiefenstopp kugelgelagert, dreht bei Anschlag nicht mit, verhindert Riefenbildung auf den Holzoberflächen, Sechskantschaft 1/4" nach ISO 1173, E 6.3, für Bangkirai, Hartholz, Weichholz, ideal zum Vorbohren von Harthölzern beim Verlegen von Terrassen- und Gartenhölzern, immer gleichmäßige Bohr- und Senktiefe.



Art.-Nr.	Ø mm			EAN
512004	4,0		1	4 009315 120041
512005	5,0		1	4 009315 120058
512006	6,0		1	4 009315 120065

Holzspiralbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★














Holzspiralbohrer, spanlos geformt, 2-Fasen Spiralform, für stabilen Geradeauslauf, Farbe schwarz, blankgeschliffene Spiralen, mit Zentrierspitze und Schulternschneider, für präzise aussrissfreie Bohrungen, Schaft zylindrisch, Industriequalität, für Weich- und Hartholz.



Art.-Nr.	mm	Ø mm	T mm			EAN
511463	61	3,0	zyl.		10	4 009315 114637
511464	75	4,0	zyl.		10	4 009315 114644
511465	86	5,0	zyl.		10	4 009315 114651
511466	93	6,0	zyl.		10	4 009315 114668
511468	117	8,0	zyl.		10	4 009315 114682
511470	120	10,0	zyl.		10	4 009315 114705
511472	151	12,0	8		5	4 009315 114729
511473	151	13,0	8		5	4 009315 114736
511474	160	14,0	10		5	4 009315 114743
511475	160	15,0	10		5	4 009315 114750

Holzbohrer

Art.-Nr.		Ø mm				EAN
511476	160	16,0	10		5	4 009315 114767
511477	160	17,0	10		5	4 009315 114774









Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
514000	4.0, 5.0, 6.0, 8.0, 10	5		6	4 009315 140004
514100	3,0 - 10	8		6	4 009315 141008
514200	3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0, 10, 1 Senker 90	7		6	4 009315 142005



Holzspiralbohrer mit Sechskantaufnahme 1/4"

HIGH QUALITY ★★★★★

Holzspiralbohrer, CV-Stahl, Sechskantaufnahme 1/4", Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3, spanlos geformt, Farbe schwarz, blankgeschliffene Spiralen, mit Zentrierspitze und 2 Vorschneidern, für präzise ausrissfreie Bohrungen, für alle Akku-Schrauber-, Bohrmaschinen und Bithaltern mit 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, für Weich- und Hartholz.




Art.-Nr.			Ø mm			EAN
513903	35	40	3,0		10	4 009315 139036
513904	40	50	4,0		10	4 009315 139043
513905	50	60	5,0		10	4 009315 139050
513906	55	65	6,0		10	4 009315 139067

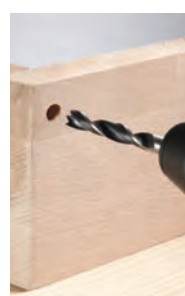


Holzbohrersatz, 5-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Holzspiralbohrer, CV-Stahl, Sechskantaufnahme 1/4", Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3, spanlos geformt, Farbe schwarz, blankgeschliffene Spiralen, mit Zentrierspitze und 2 Vorschneidern, für präzise ausrissfreie Bohrungen, für alle Akku-Schrauber-, Bohrmaschinen und Bithaltern mit 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, für Weich- und Hartholz.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
513900	3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0		6	4 009315 139005



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Holzbohrer mit Tiefensenker

HIGH QUALITY ★★★★★



Holzbohrer, HSS-M2, Spiralbohrerform mit Tiefensenker WS, zum Setzen von Holzverbinder-Senkschrauben, Vorbohren mit 4,5 mm und zusätzlichen 7 mm Durchmesser, und Senken 11 mm, geeignet für IKEA-Schrauben, für Weich- und Hartholz, beschichtete und unbeschichtete Spanplatten, Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
512604	4,5 + 7,0		6	4 009315 126043



HSS



Holzspiralbohrer-Set mit Aufstecksenker und Tiefenstop, 3-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Holzspiralbohrer mit verstellbarem Aufstecksenker 5-schneidig WS und Tiefenstop, Schaft zylindrisch, für Weich- und Hartholz.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
513103	3,0		5	4 009315 131030
513104	4,0		5	4 009315 131047
513105	5,0		5	4 009315 131054
513106	6,0		5	4 009315 131061



Balkenbohrer, Holzspiralbohrer, extra lang, 250 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Holzspiralbohrer, extra lang, CV-Stahl, spanlos geformt, 1-Fasen Spiralform, Farbe schwarz, blankgeschliffene Fase, mit Zentrierspitze und 2 Vorschneider, für präzise aussrissfreie Bohrungen in Holzbalken, Industriequalität, für Weich- und Hartholz.

Art.-Nr.			Ø mm				EAN
511806	185	250	6,0	zyl.		5	4 009315 118062
511808	185	250	8,0	zyl.		5	4 009315 118086
511810	185	250	10,0	zyl.		5	4 009315 118109
511812	185	250	12,0	10		5	4 009315 118123
511814	185	250	14,0	10		5	4 009315 118147
511816	185	250	16,0	10		5	4 009315 118161
511818	185	250	18,0	13		5	4 009315 118185
511820	185	250	20,0	13		5	4 009315 118208

CV




















Holzbohrer

Balkenbohrer, Holzspiralbohrer, extra lang, 400 mm

HIGH QUALITY ★★★★★

Holzspiralbohrer, extra lang, CV-Stahl, spanlos geformt, 1-Fasen Spiralform, Farbe schwarz, blankgeschliffene Fase, mit Zentrierspitze und 2 Vorschneider, für präzise aussrissfreie Bohrungen in Holzbalken, Industriequalität, für Weich- und Hartholz.






















Art.-Nr.			Ø mm				EAN
512810	285	400	10,0	zyl.		1	
512812	285	400	12,0	10		1	
512814	285	400	14,0	10		1	
512816	285	400	16,0	10		1	
512818	285	400	18,0	13		1	
512820	285	400	20,0	13		1	



Holzschalungsbohrer, HSS-Stahl

PROFESSIONAL ★★★★★

Schalungs- und Installationsbohrer, HSS-Stahl, Bohrspitze 118° nach DIN 7490, Bohrkopf und Schaftende verschraubt und verklebt, dadurch geringe Bruchgefahr, verbesserter Rundlauf, kein Festkleben in feuchtem Holz, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen mit 13 mm Futter, für Sandwichmaterial mit Stahl-, Aluminium- oder Profilblech, Schalholz, Hart- und Weichholz, Leichtbaustoffe, Gipsplatten.

Art.-Nr.			Ø mm				EAN
043606	55	400	6,0	6		1	
043608	75	400	8,0	7		1	
043610	85	400	10,0	8		1	
043612	100	400	12,0	10		1	
043614	110	400	14,0	10		1	
043616	100	400	16,0	10		1	
043618	100	400	18,0	12		1	
043620	100	400	20,0	12		1	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!






















kwb
GERMANY GMBH

Holz Schalungsbohrer, 400 mm

HIGH QUALITY ★★★★★

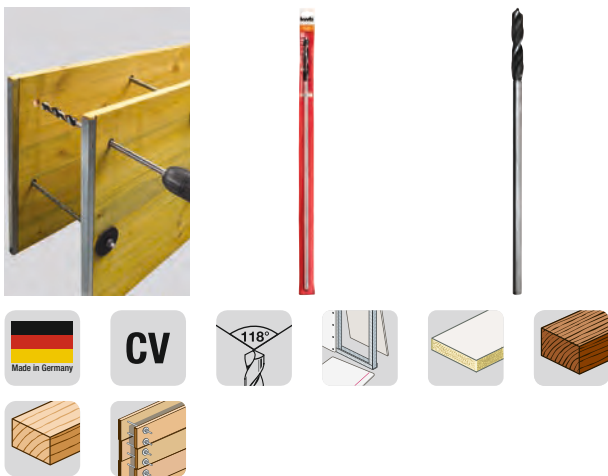


Schalungs- und Installationsbohrer, CV-Stahl, Bohrspitze 118°, Bohrkopf und Schaftende verschraubt und verklebt, dadurch geringe Bruchgefahr, verbesserter Rundlauf, kein Festklemmen in feuchtem Holz, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen mit 13 mm Futter, für Schalholz, Hart- und Weichholz, Leichtbaustoffe, Gipsplatten.




















Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm	 mm			EAN
043206	55	400	6,0	6		1	 4 009310 432064
043208	75	400	8,0	7		1	 4 009310 432088
043210	85	400	10,0	8		1	 4 009310 432101
043212	100	400	12,0	10		1	 4 009310 432125
043214	110	400	14,0	10		1	 4 009310 432149
043216	100	400	16,0	10		1	 4 009310 432163
043218	100	400	18,0	12		1	 4 009310 432187
043220	100	400	20,0	12		1	 4 009310 432200

Holz Schalungsbohrer, 600 mm

HIGH QUALITY ★★★★★

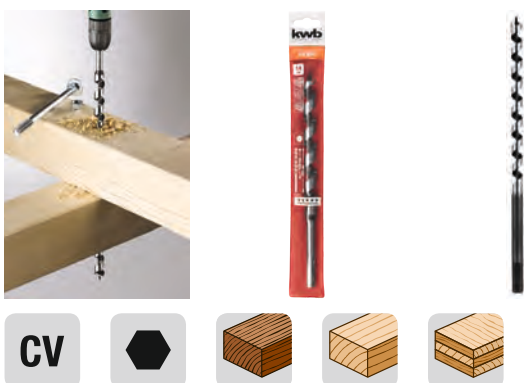


Schalungs- und Installationsbohrer, CV-Stahl, Bohrspitze 118°, Bohrkopf und Schaftende verschraubt und verklebt, dadurch geringe Bruchgefahr, verbesserter Rundlauf, kein Festklemmen in feuchtem Holz, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen mit 13 mm Futter, für Schalholz, Hart- und Weichholz, Leichtbaustoffe, Gipsplatten.














Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm	 mm			EAN
043408	75	600	8,0	7		1	 4 009310 434082
043410	85	600	10,0	8		1	 4 009310 434105
043412	100	600	12,0	10		1	 4 009310 434129
043414	110	600	14,0	10		1	 4 009310 434143
043416	100	600	16,0	10		1	 4 009310 434167
043418	100	600	18,0	12		1	 4 009310 434181
043420	100	600	20,0	12		1	 4 009310 434204

Schlängenbohrer, 235 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schlängenbohrer, CV-Stahl, Sechskant Aufnahmeschaft, präzisionsgeschliffen, Farbe schwarz, blankgeschliffen, Bohrkopf mit selbstanziehender Gewindespitze für schnelle Bohrungen mit geringem Kraftaufwand, präzisionsgeschliffene Hauptschneide, Vorschneider, für präzise Bohrungen in Holzbalken und Dachstuhlarbeiten, Industriequalität, für den Einsatz im Baunebengewerbe bei Zimmerleuten und Dachdeckern.

Art.-Nr.	 mm	 mm	Ø mm	 mm			EAN
042206	160	235	6,0	○6		1	 4 009310 422065
042208	160	235	8,0	○6		1	 4 009310 422089
042210	160	235	10,0	○6		1	 4 009310 422102
042212	160	235	12,0	○6		1	 4 009310 422126

Holzbohrer

Art.-Nr.			Ø mm				EAN
042214	160	235	14,0	6		1	
042216	160	235	16,0	10		1	
042218	160	235	18,0	10		1	
042220	160	235	20,0	10		1	
042222	160	235	22,0	10		1	
042224	160	235	24,0	10		1	
042226	160	235	26,0	10		1	
042228	160	235	28,0	10		1	
042230	160	235	30,0	10		1	

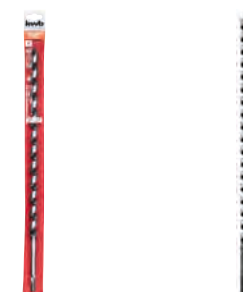


Schlangenbohrer, 460 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schlangenbohrer, CV-Stahl, Sechskant Aufnahmeschaft, präzisionsgeschliffen, Farbe schwarz, blankgeschliffen, Bohrkopf mit selbstanziehender Gewindespitze für schnelle Bohrungen mit geringem Kraftaufwand, präzisionsgeschliffene Hauptschneide, Vorschneider, für präzise Bohrungen in Holzbalken und Dachstuhlarbeiten, Industriequalität, für den Einsatz im Baunebengewerbe bei Zimmerleuten und Dachdeckern.

Art.-Nr.			Ø mm				EAN
042406	390	460	6,0	6		1	
042408	390	460	8,0	8		1	
042410	390	460	10,0	8		1	
042412	390	460	12,0	10		1	
042414	390	460	14,0	10		1	
042416	390	460	16,0	10		1	
042418	390	460	18,0	10		1	
042420	390	460	20,0	10		1	
042422	390	460	22,0	10		1	
042424	390	460	24,0	10		1	
042426	390	460	26,0	10		1	
042428	390	460	28,0	10		1	
042430	390	460	30,0	10		1	



CV



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

HM Scharnierlochbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

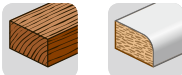


Scharnierlochbohrer, hartmetallbestückt, zum Vorbohren von Schrankbeschlägen, für Hartholz, kunststoffbeschichtete Holzplatten, Spanplatten, Tischlerplatten.

Art.-Nr.	Ø mm	ℓ mm	📦	📦	EAN
705910	26	8	📦	1	4 009317 059103
705930	35	8	📦	1	4 009317 059301



HM TCT



Scharnierlochbohrer

HIGH QUALITY ★★★★★



Scharnierlochbohrer, Spezialstahl, zum Vorbohren von Schrankbeschlägen, für Hart- und Weichholz, Tischlerplatten.

Art.-Nr.	Ø mm	ℓ mm	📦	📦	EAN
705510	26,0	8	📦	1	4 009317 055105
705520	30,0	8	📦	1	4 009317 055204
705530	35,0	8	📦	1	4 009317 055303



Zapfschneider-Satz, 3-teilig

QUALITY ★★★★★



Zapfschneider, präzisionsgeschliffene Schneiden, zur Herstellung von zylindrisch passgenauen Zapfen, extra lange Körper mit offener Seite ermöglichen das Schneiden langer Zapfen und deren einfache Entnahme, besonders geeignet für Schreiner-, Tischler- und Messarbeiten, für Weichholz.

Art.-Nr.	ℓ mm	Ø mm	ℓ mm	📦	📦	EAN
706900	17	10, 12, 16	8	📦	1	4 009317 069003



Forstnerbohrer

HIGH QUALITY ★★★★★



Forstnerbohrer, nach DIN 7483 G, Holzbearbeitung, vergüteter Spezialstahl, Bohrkopf geschmiedet und geschliffen, 2 Hauptschneiden und 2 Seitenschneiden, Zentrierspitze, Farbe blank mit schwarzen Nuten, ausrissfreie Bohrlochkannten, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen mit 10 / 13 mm Futter, für Hart- und Weichholz, furniertes Holz, Tischlerplatten. Ausrissfreie Bohrlöcher auch bei großen Durchmessern.

Art.-Nr.	Ø mm	ℓ mm	📦	📦	EAN
706010	10,0	8	📦	1	4 009317 060109
706012	12,0	8	📦	1	4 009317 060123
706015	15,0	8	📦	1	4 009317 060154



Holzbohrer

kwb
GERMANY GMBH

Art.-Nr.	Ø mm	T mm			EAN
706016	16,0	8		1	4 009317 060161
706018	18,0	8		1	4 009317 060185
706020	20,0	8		1	4 009317 060208
706022	22,0	8		1	4 009317 060222
706025	25,0	8		1	4 009317 060253
706026	26,0	8		1	4 009317 060260
706030	30,0	8		1	4 009317 060307
706035	35,0	10		1	4 009317 060352
706040	40,0	10		1	4 009317 060406
706045	45,0	10		1	4 009317 060451
706050	50,0	10		1	4 009317 060505



Forstner-Bohrersatz, 5-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Forstnerbohrer, nach DIN 7483 G, Holzbearbeitung, vergüteter Spezialstahl, Bohrkopf geschmiedet und geschliffen, 2 Hauptschneiden und 2 Seitenschneiden, Zentrierspitze, Farbe blank mit schwarzen Nuten, ausrissfreie Bohrlochanten, für alle Dreh- und Schlagbohrmaschinen mit 10 / 13 mm Futter, für Holz- und Tischlerplatten. Ausrissfreie Bohrlöcher auch bei großen Durchmessern.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
706000	15, 20, 25, 30, 35		1	4 009317 060000



Flachfräsbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

Flachfräsbohrer, Holzbearbeitung, Sechskantschaft 1/4" nach ISO 1173, E 6.3, mit Zentrierspitze und 2 Vorschneidern, spezielle Schneidengeometrie, präzisionsgeschliffen, für sicheres und genaues Bohren, Farbe Grau, sandgestrahlt, präzises Bohren mit geringem Kraftaufwand, für Weich- und Hartholz, Leichtbaustoffe.

Art.-Nr.	Ø mm	T mm			EAN
512406	6,0	6		5	4 009315 124063
512408	8,0	6		5	4 009315 124087
512410	10,0	6		5	4 009315 124100
512412	12,0	6		5	4 009315 124124
512413	13,0	6		5	4 009315 124131
512414	14,0	6		5	4 009315 124148
512416	16,0	6		5	4 009315 124162
512417	17,0	6		5	4 009315 124179
512418	18,0	6		5	4 009315 124186
512419	19,0	6		5	4 009315 124193



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH



Art.-Nr.	Ø mm	mm	📦	📦	EAN
512420	20,0	6	📦	5	4 0093 15 124209
512422	22,0	6	📦	1	4 0093 15 124223
512424	24,0	6	📦	1	4 0093 15 124247
512425	25,0	6	📦	1	4 0093 15 124254
512426	26,0	6	📦	1	4 0093 15 124261
512428	28,0	6	📦	1	4 0093 15 124285
512430	30,0	6	📦	1	4 0093 15 124308
512432	32,0	6	📦	1	4 0093 15 124322
512434	34,0	6	📦	1	4 0093 15 124346
512435	35,0	6	📦	1	4 0093 15 124353
512436	36,0	6	📦	1	4 0093 15 124360
512438	38,0	6	📦	1	4 0093 15 124384
512440	40,0	6	📦	1	4 0093 15 124407

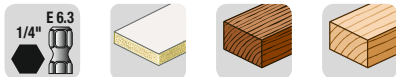
Flachfräsbohrer-Set, 7-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Flachfräsbohrer, Holzbearbeitung, Sechskantschaft 1/4" nach ISO 1173, E 6.3, mit Zentrierspitze und 2 Vorschneidern, spezielle Schneidengeometrie, präzisionsgeschliffen, für sicheres und genaues Bohren, Farbe Grau, sandgestrahlt, präzises Bohren mit geringem Kraftaufwand, für Weich- und Hartholz, Leichtbaustoffe.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	📦	📦	EAN
512250	10, 12, 16, 18, 20, 22, 24	7-tlg.	📦	1	4 0093 15 122502



Flachfräsbohrer-Verlängerung

PROFESSIONAL ★★★★★



Verlängerung für Flachfräsbohrer, für Sechskantschaft 1/4"; nach ISO 1173, E 6.3 und C 6.3, Farbe brüniert, für Durchgangsbohrungen auch in dicken Konstruktionshölzern.

Art.-Nr.	Aufnahme	mm	📦	📦	EAN
512450	● 1/4" E und C 6.3	300	📦	1	4 0093 15 124506



Holzbohrer

Zentrumsbohrer

HIGH QUALITY ★★★★★

Zentrumsbohrer, Holzbearbeitung, Schaft zylindrisch, mit Zentrierspitze, verstellbar, mit 2 Schneidmesser, Durchmesser 15-25 mm und 25-45 mm, Farbe Grau, sandgestrahlt, für Weich- und Hartholz, Leichtbaustoffe.

Art.-Nr.				EAN
175440	15 - 45		1	 4 009311 754400



Zubehörsätze

POWER BOXEN



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



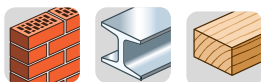
Die Vorteile der Zubehörsätze

- Durch die in Deutschland designten Boxen und Zubehörsatz hat der Heimwerker zugleich die passende Aufbewahrung für das Zubehör nach getaner Arbeit
- Umfangreiche Holz-, Metall-, und Steinbohrer, Sechskant-Stecknüsse, Bits- Sortiment in den gängigen Größen
- für den schnellen Einsatz in der Maschine

Programmübersicht Zubehörsätze

POWER-BOX, 67-tlg.

Umfangreiches Sortiment im stabilen Metallkoffer.



POWER-BOX, 92-tlg.

Für den Einsatz an elektronischen Bauteilen, Gehäusen, etc., im stabilen Metallkoffer.



Die neue Promobox-Serie

- Qualitativ hochwertig
- Neues Kofferdesign
- Inhaltlich für alle Einsätze im do-it-yourself abgestimmt
- Für echte Heimwerker /- innen

Alle Informationen dazu finden Sie in unserem **kwb PROMO-Prospekt** oder im Internet unter www.kwb.eu

Zubehörsätze

POWER BOX, 67-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

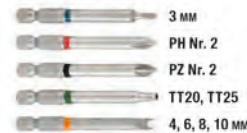
Power Box, Bits Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3 und E 6.3, Schnellwechselhalter mit Dauermagnet, Schaft 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3, mit Farbkennringen, Stein-, Metall-, Holzbohrer mit Sechskantschaft 1/4", CV Stecknüsse mit Gear-Profil, 2 lange Bithalter, in stabilem Metallkoffer.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
106300	siehe Darstellung		4	4 009311 063007



9 x 70 MM E 6.3



POWER BOX, 92-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Power Box, Bits Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3 und E 6.3, inklusive Bits mit Sonderkopfformen, für den Einsatz an elektronischen Bauteilen, Gehäusen, etc., Bithalter mit Dauermagnet, Schaft 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3, CV Stecknüsse Super Lock, langer Bithalter, Ratschen-Handgriff mit Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, in stabilem Metallkoffer.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
106800	siehe Darstellung		1	4 009311 068002

63 x - 25 MM -

- 2, 4, 6.5 MM
- Nr. 0, 1, 1, 2, 2, 3
- Nr. 1, 1, 2, 2, 3
- T10, T15, T20, T25, T30, T40
- 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40

- 0, 1, 2, 3
- 4, 6, 8, 10
- 5, 6, 8
- 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8
- 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32"
- 1, 2, 3, 4
- 6, 8, 10
- 1, 2, 3



17 x - 70 MM -

- 3 MM
- Nr. 2
- Nr. 2
- 10, 15, 20, 25, 30, 40
- 1, 2, 3, 4
- 4, 6, 8, 10
- 6x 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 8 MM

- 1x 60 MM
- 1x 150 MM
- 1x 25 MM
- 1x 50 MM
- 1x

SDS Bohrer- und Meißelfett

PROFESSIONAL ★★★★★

SDS Bohrer- und Meißelfett ist ein spezielles Schmiermittel, um den Verschleiß an Bohr- und Meißelhämmern zu minimieren. Vor jeder Bohr- oder Meißel-Arbeit den Schaft kurz in die 75g Dose mit dem Fett eintauchen, danach am Dosenrand abstreifen und in den Bohr- und Meißelhammer einspannen. Beim Arbeiten kontrollieren und beim trockenlaufen der Rille am Bohr- oder Meißel-Schaft erneut in die Fettdose eintauchen.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
932750	75 g		1	4 009319 327507

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!





BITS

Bithalter

EXTREME FORCE Bits

DIAMOND Bits

INOX (Edelstahl) Bits

TITAN Bits

TORSION Bits

INDUSTRIAL STEEL Bits

PROBLEMLÖSER (Sonderformen) Bits

SAFETY Bits

MICRO Bits

BIT-BOXEN und BIT-SETS

BASIC USE Bits

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Die Vorteile der Bits

- hochwertige Bits für jeden Einsatz
- Spezial-Bits für den extremsten Einsatz bis zum Standard-Bit für den individuellen Gebrauch
- hohe Passgenauigkeit, optimale Härte
- kwb Handy Bit-Box, patentiert, praktisch klein, handlich, auch als Schraubendreher zu verwenden
- Für weitere Produktinformationen



Finden Sie einfach und schnell die richtige Schraubform



- **Farbleitsystem** auf der Verpackung zur leichteren Zuordnung verschiedener Anwendungsgebiete
- **Farbringe** auf jedem Einzelbit um schnell die richtige Schraubform zu finden
- **Einziger Anbieter** eines kompletten **Mikro-Bit-Sortiments**

Programmübersicht Bits

EXTREME FORCE Bits

Entwickelt für extreme Anforderungen, absolut schlagfest, dadurch besonders geeignet für handelsübliche Impakt-/Schlag-schrauber.



DIAMOND-Bits

Diamant Bestreuung reduziert das Heraus-rutschen und vermindert den Anpressdruck. Ideal für häufige Verschraubungen und ermüdungsfreies Arbeiten.



TITAN Bits (Titan nitriert)

Hochwertige Oberflächenvergütung für geringe Reibung und hohe Standzeit bei höchster Dauerbelastung. Besonders für Serienverschraubungen geeignet.

Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube.



TORSION Bits

Spezial-Bit für den Einsatz im harten Schraubfall, deutlich reduzierte Bruchgefahr. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube.



Das Farbleitsystem der Bit-Verpackungen

Finden Sie einfach und schnell die richtige Bit-Qualität!



INOX (Edelstahl) Bits

Für das Verschrauben von Edelstahl-Schrauben zur Verhinderung von Rostpunkten durch den Abrieb. Ideal für alle Verschraubungen im Außenbereich, z.B. Terrassenbau, Pergolen, Sitzbänke. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube.



INDUSTRIAL STEEL Bits

Für alle Standard Schraubarbeiten. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube.



PROBLEMLÖSER (Sonderformen) Bits

Extra lange Bits für tiefliegende Schrauben, Spezialbits für Schraubhaken, Spezialbits mit unterschiedlichen Bitköpfen.



SAFETY Bits

Speziell für den Einsatz in Sicherheitsverschraubungen konzipierte Bits.



MICRO Bits

Speziell für den Einsatz bei kleinsten Verschraubungen.



BIT-BOXEN und BIT-SETS

Die perfekte Lösung für alles was verschraubt werden muss.



BASIC USE Bits

Für einfache Schraubfälle.



Bithalter

Für schnelles, sauberes und sicheres Arbeiten.



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Impaktor-Bithalter

PROFESSIONAL ★★★★★



Impaktor-Bithalter, Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, mit Dauer- und Ringmagnet, Federring, Schnellwechselfunktion, Einhandbedienung, Bitfreigabe durch einfaches zurückziehen der Metallhülse, Sechskantschaft 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3, besonders geeignet für den Einsatz mit handelsüblichen Impakt-/Schlagschraubern.



Art.-Nr.	Aufnahme	Inhalt	Länge	Schaft			EAN
100500	1/4" ○	1	15 mm	1/4" ● E 6.3		5	4 009311 005007

TRIPLE-FIX Winkel- und Schnellwechsel-Bithalter

PROFESSIONAL ★★★★★



Der Triple Fix Winkel- und Schnellwechsel-Bithalter besitzt ein bis zu 20° schwenkbaren, stabilen Kugelkopf, um auch an unzugänglichen Stellen mit einem Akkuschauber zu Schrauben, wo sonst die Maschine mit dem Bohrfutter im Wege wäre. Durch zurückziehen der freilaufenden, extrastarken Führungshülse aus rostfreiem Edelstahl ist der schwenkbare Kugelkopf abschaltbar und als praktischer Standard-Bithalter einzusetzen. Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, mit starkem Neodym-Dauermagnet, innenliegendem Sprengring, der als zusätzliche Fixierung des Bits dient und so auch bei einer möglichen Verkantung der Schraube einen optimalen Halt des Bits sicherstellt, Schnellwechselfunktion, Einhandbedienung, Bitfreigabe durch einfaches Zurückziehen der Metallhülse, Sechskantschaft 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3.



Art.-Nr.	Aufnahme	Länge	Schaft			EAN
100200	1/4" ●	90 mm	1/4" ● E 6.3		5	4 009311 002006

INOX Bithalter Edelstahlhülse

PROFESSIONAL ★★★★★



Bithalter, Aufnahme 1/4"; Sechskant nach ISO 1173, mit Dauermagnet, Federring, Sechskantschaft 1/4"; Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3.



Art.-Nr.	Aufnahme	Inhalt	Länge	Schaft			EAN
100100	1/4" ○	1	75 mm	1/4" ● E 6.3		5	4 009311 001009
100800	1/4" ○	1	58 mm	1/4" ● E 6.3		5	4 009311 008008







Art.-Nr.	Aufnahme	Inhalt	Länge	Schaft			EAN
lose							
100811	1/4" ○	5	58 mm	1/4" ● E 6.3		5	4 009311 008114

Bithalter




BRASS Bithalter Messinghülse

PROFESSIONAL ★★★★★

Bithalter, Aufnahme 1/4"; Sechskant nach ISO 1173, mit Dauermagnet, Federring, Sechskantschaft 1/4"; Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3.

Art.-Nr.	Aufnahme	Inhalt	Länge	Schaft			EAN
100120	1/4" ○	1	75 mm	1/4" ● E 6.3		5	







Art.-Nr.	Aufnahme	Inhalt	Länge	Schaft			EAN
lose							
100121	1/4" ○	5	75 mm	1/4" ● E 6.3		5	



SDS PLUS Bithalter Edelstahlhülse

PROFESSIONAL ★★★★★

Bithalter, Aufnahme 1/4"; Sechskant nach ISO 1173, mit Dauermagnet, Federring, SDS Plus Aufnahmeschaft.





Art.-Nr.	Aufnahme	Länge	Schaft			EAN
100600	1/4" ○	75 mm	SDS Plus		5	



QUICK CHANGE Automatik Schnellwechsel-Bithalter

PROFESSIONAL ★★★★★

Automatik Schnellwechsel-Bithalter, one touch, Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, mit Dauermagnet, Federring, Schnellwechselfunktion, Einhandbedienung, Bitfreigabe durch Drücken des Freigabeknopfes, Sechskantschaft 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3.

Art.-Nr.	Aufnahme	Länge	Schaft			EAN
100400	1/4" ○	65 mm	1/4" ● E6.3		6	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

QUICK CHANGE Schnellwechsel-Bithalter

PROFESSIONAL ★★★★★



Schnellwechsel-Bithalter, Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, mit Dauermagnet, Federring, Schnellwechselfunktion, Einhandbedienung, Bitfreigabe durch einfaches Zurückziehen der Metallhülse, Sechskantschaft 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3.

Art.-Nr.	Aufnahme	Länge	Schaft			EAN
100300	1/4" ○	51 mm	1/4" ● E 6.3			4 009311 003003



QUICK CHANGE Schnellwechsel-Bithalter, extra lang

PROFESSIONAL ★★★★★



Schnellwechsel-Bithalter, extra lang, Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, mit Dauermagnet, Federring, Schnellwechselfunktion, Einhandbedienung, Bitfreigabe durch einfaches Zurückziehen der Metallhülse, Sechskantschaft 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3.

Art.-Nr.	Aufnahme	Länge	Schaft			EAN
100715	1/4" ○	150 mm	1/4" ● E 6.3			4 009311 007155
100730	1/4" ○	300 mm	1/4" ● E 6.3			4 009311 007308



Bithalter, extra lang

PROFESSIONAL ★★★★★



Bithalter mit Edelstahlhülse, extra lang, Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, mit Dauermagnet, Sechskantschaft 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3.

Art.-Nr.	Aufnahme	Länge	Schaft			EAN
100820	1/4" ○	300 mm	1/4" ● E6.3			4 009311 008206



SHORTY Bithalter, extra kurz

PROFESSIONAL ★★★★★



Shorty Bithalter mit Edelstahlhülse, extra kurz, kann direkt in das Bohrfutter eingesetzt werden und ermöglicht schnelles Wechseln der Einsatzwerkzeuge ohne lästiges Öffnen und Schliessen des Bohrfutters. Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, mit Dauermagnet, Sechskantschaft 3/8"

Art.-Nr.	Aufnahme	Länge	Schaft			EAN
100000	1/4" ○	35 mm	3/8" ●			4 009311 000002



Bithalter

QUICK-FLIP Bithalter, 6-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Bohren und Schrauben, ohne den Bohrer oder den Bit am Bithalter zu wechseln. Einfach die Bohraufnahme drehen und mit dem Bit die Schraube in den Gegenstand schrauben. Das Set besteht aus zwei hochwertigen 50 mm S2-Stahl-Bits, Größe PZ 2 und T 20, STANDARD, Industriequalität, Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3, und zwei HSS Bohrern mit den Durchmesser 4 mm und 5 mm mit 1/4" Sechskantaufnahmeschaft, für einer ausreichenden Bohrtiefe zum Vorbohren von Dachlatten und Kanthölzern bis 40 mm.



Art.-Nr.	Aufnahme	Schaft	📦	📦	EAN
100900	1/4" ○	1/4" ● E 6.3	📦	10	4 009311 009005

90° Winkel-Bit- und Bohrvorsatz

PROFESSIONAL ★★★★★

Mit dem nur 32 mm breiten, kugelgelagerten 90° Winkelkopf kann an allen engen und schwer zugänglichen Stellen geschraubt oder gebohrt werden. Schnelles, einfaches Wechseln der 1/4" Bits oder Bohrer mit Sechskant C 6.3 oder E 6.3 Aufnahme. Mit dem profilierten Kunststoffgriff hat man eine sichere Führung und kann beim Schrauben oder Bohren an der schwer zugänglichen Stelle die nötige Kraft sicher übertragen. Passend für jeden handelsüblichen Impact Schrauber, Akku-Schrauber oder Bohrmaschine.



Art.-Nr.	Aufnahme	Schaft	📦	📦	EAN
118410	1/4" ○	1/4" ● E 6.3	📦	6	4 009311 184108

Winkelschraubervorsatz

HIGH QUALITY ★★★★★

Winkelschraubervorsatz, 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, 90° Winkelkopf, schnelles, einfaches Wechseln der 1/4" Bits oder Bohrer, sichere Führung beim Schrauben oder Bohren an schwer zugänglichen Stellen, sichere Kraftübertragung, Sechskantschaft 1/4", passend für jeden handelsüblichen Akku-Schrauber oder jede Bohrmaschine.



Art.-Nr.	Aufnahme	Schaft	📦	📦	EAN
118100	1/4" ○	1/4" ●	📦	6	4 009311 181008

Mikro-Bithalter

PROFESSIONAL ★★★★★

Handschraber mit Aufnahme für Microbits mit 4 mm Schaft und für Standard Bits mit C 6.3 Schaft. Mit zwei Verlängerungen, um auch tiefliegende Schrauben komfortabel zu erreichen. Feste und schnelle Arretierung der Verlängerung in verschiedenen Positionen durch aufgebraute Rasterkerben. Verlängerungen mit Dauermagneten.



Art.-Nr.	Aufnahme	Schaft	📦	📦	EAN
128010	1/4" 4 mm 1/4" ○ C 6.3	4 mm	📦	5	4 009311 280107

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

EXTREME FORCE Bits, 30 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb EXTREME FORCE Impact Bits wurden für extreme Anforderungen entwickelt und sind absolut schlagfest, dadurch sind sie besonders für den Einsatz in Impact-Schlagschraubern geeignet. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die maximal lange Torsionszone des 30 mm langen Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz					
127002	30 mm	PH 2		5	4 009311 270023
127003	30 mm	PH 3		5	4 009311 270030

EXTREME FORCE Bits, 30 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb EXTREME FORCE Impact Bits wurden für extreme Anforderungen entwickelt und sind absolut schlagfest, dadurch sind sie besonders für den Einsatz in Impact-Schlagschraubern geeignet. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die maximal lange Torsionszone des 30 mm langen Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv					
127102	30 mm	PZ 2		5	4 009311 271020
127103	30 mm	PZ 3		5	4 009311 271037

EXTREME FORCE Bits, 30 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb EXTREME FORCE Impact Bits wurden für extreme Anforderungen entwickelt und sind absolut schlagfest, dadurch sind sie besonders für den Einsatz in Impact-Schlagschraubern geeignet. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die maximal lange Torsionszone des 30 mm langen Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ T					
127220	30 mm	T 20		5	4 009311 272201
127225	30 mm	T 25		5	4 009311 272256
127230	30 mm	T 30		5	4 009311 272300
127240	30 mm	T 40		5	4 009311 272409

EXTREME FORCE Bits

kwb
GERMANY GMBH








EXTREME FORCE Bits, 50 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb EXTREME FORCE Impact Bits wurden für extreme Anforderungen entwickelt und sind absolut schlagfest, dadurch sind sie besonders für den Einsatz in Impact-Schlagschraubern geeignet. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die maximal lange Torsionszone des 50 mm langen Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz					
127052	50 mm	PH 2		5	
127053	50 mm	PH 3		5	










EXTREME FORCE Bits, 50 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb EXTREME FORCE Impact Bits wurden für extreme Anforderungen entwickelt und sind absolut schlagfest, dadurch sind sie besonders für den Einsatz in Impact-Schlagschraubern geeignet. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die maximal lange Torsionszone des 50 mm langen Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv					
127152	50 mm	PZ 2		5	
127153	50 mm	PZ 3		5	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH







DIAMOND Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★






Die kwb Diamond Bits sind ideal einsetzbar bei Serienschraubungen und sorgen für ermüdungsfreies Arbeiten. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die Torsionszone der Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Die Diamant-Beschichtung sorgt für beste Drehmomentübertragung und reduziert den Cam-Out Effekt beim Schrauben. Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.	 25 mm	Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz						
126001	25 mm	1	PH 1		5	4 009311 260017
126002	25 mm	1	PH 2		5	4 009311 260024
126003	25 mm	1	PH 3		5	4 009311 260031



Art.-Nr.	 25 mm	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz, lose					
126011	25 mm	PH 1		10	4 009311 260116
126012	25 mm	PH 2		10	4 009311 260123
126013	25 mm	PH 3		10	4 009311 260130







DIAMOND Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★






Die kwb Diamond Bits sind ideal einsetzbar bei Serienschraubungen und sorgen für ermüdungsfreies Arbeiten. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die Torsionszone der Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Die Diamant-Beschichtung sorgt für beste Drehmomentübertragung und reduziert den Cam-Out Effekt beim Schrauben. Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.	 25 mm	Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv						
126101	25 mm	1	PZ 1		5	4 009311 261014
126102	25 mm	1	PZ 2		5	4 009311 261021
126103	25 mm	1	PZ 3		5	4 009311 261038



Art.-Nr.	 25 mm	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv, lose					
126111	25 mm	PZ 1		10	4 009311 261113
126112	25 mm	PZ 2		10	4 009311 261120
126113	25 mm	PZ 3		10	4 009311 261137

DIAMOND Bits

DIAMOND Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Diamond Bits sind ideal einsetzbar bei Serienschraubungen und sorgen für ermüdungsfreies Arbeiten. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die Torsionszone der Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Die Diamant-Beschichtung sorgt für beste Drehmomentübertragung und reduziert den Cam-Out Effekt beim Schrauben. Mit Farbkeerringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
Torx						
126210	25 mm	1	T 10		5	4 009311 262103
126215	25 mm	1	T 15		5	4 009311 262158
126220	25 mm	1	T 20		5	4 009311 262202
126225	25 mm	1	T 25		5	4 009311 262257
126230	25 mm	1	T 30		5	4 009311 262301
126240	25 mm	1	T 40		5	4 009311 262400



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
Torx, lose					
126250	25 mm	T 10		10	4 009311 262509
126255	25 mm	T 15		10	4 009311 262554
126260	25 mm	T 20		10	4 009311 262608
126265	25 mm	T 25		10	4 009311 262653
126270	25 mm	T 30		10	4 009311 262707
126280	25 mm	T 40		10	4 009311 262806

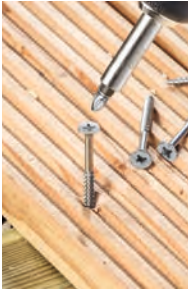


... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH







INOX Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Inox Bits sind ideal einsetzbar für Arbeiten im Aussenbereich für das Verschrauben von Edelstahlschrauben. Hergestellt aus Edelstahl. Die Torsionszone der Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. Mit Farbkenrungen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv					
125101	25 mm	PZ 1		5	4 009311 251015
125102	25 mm	PZ 2		5	4 009311 251022
125103	25 mm	PZ 3		5	4 009311 251039







INOX Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Inox Bits sind ideal einsetzbar für Arbeiten im Aussenbereich für das Verschrauben von Edelstahlschrauben. Hergestellt aus Edelstahl. Die Torsionszone der Bits sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremsten Anforderungen. Mit Farbkenrungen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Torx					
125215	25 mm	T 15		5	4 009311 252159
125220	25 mm	T 20		5	4 009311 252203
125225	25 mm	T 25		5	4 009311 252258

TITAN Bits

TITAN Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Titan Bits sind besonders für Serienverschraubungen geeignet. Hergestellt aus Titan nitriertem TQ 60 Stahl. Diese Oberflächenvergütung, bei der das Titan und der TQ 60 Stahl eine unlösliche Verbindung eingehen, erhöht die Stahlstärke und gewährleistet überdurchschnittliche Standzeiten bei höchster Dauerbelastung. Die extrem harte Titanoberfläche kombiniert mit der Torsionszone und den Mega Grip Ribs erhöht die Lebensdauer des Bits um ca. 600%. Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz						
124001	25 mm	2	PH 1		10	4 009311 240019
124002	25 mm	2	PH 2		10	4 009311 240026
124003	25 mm	2	PH 3		10	4 009311 240033

Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz, lose					
124011	25 mm	PH 1		10	4 009311 240118
124012	25 mm	PH 2		10	4 009311 240125
124013	25 mm	PH 3		10	4 009311 240132



TITAN Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Titan Bits sind besonders für Serienverschraubungen geeignet. Hergestellt aus Titan nitriertem TQ 60 Stahl. Diese Oberflächenvergütung, bei der das Titan und der TQ 60 Stahl eine unlösliche Verbindung eingehen, erhöht die Stahlstärke und gewährleistet überdurchschnittliche Standzeiten bei höchster Dauerbelastung. Die extrem harte Titanoberfläche kombiniert mit der Torsionszone und den Mega Grip Ribs erhöht die Lebensdauer des Bits um ca. 600%. Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv						
124101	25 mm	2	PZ 1		10	4 009311 241016
124102	25 mm	2	PZ 2		10	4 009311 241023
124103	25 mm	2	PZ 3		10	4 009311 241030

Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv, lose					
124111	25 mm	PZ 1		10	4 009311 241115
124112	25 mm	PZ 2		10	4 009311 241122
124113	25 mm	PZ 3		10	4 009311 241139



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

TITAN Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



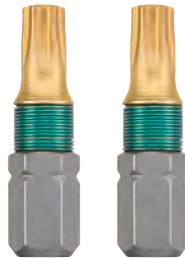
Die kwb Titan Bits sind besonders für Serienverschraubungen geeignet. Hergestellt aus Titan nitriertem TQ 60 Stahl. Diese Oberflächenvergütung, bei der das Titan und der TQ 60 Stahl eine unlösbare Verbindung eingehen, erhöht die Stahlstärke und gewährleistet überdurchschnittliche Standzeiten bei höchster Dauerbelastung. Die extrem harte Titanoberfläche kombiniert mit der Torsionszone und den Mega Grip Ribs erhöht die Lebensdauer des Bits um ca. 600 % . Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv, SB-Box						
124122	25 mm	10	PZ 2		1	4 009311 241221

TITAN Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★









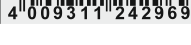
Die kwb Titan Bits sind besonders für Serienverschraubungen geeignet. Hergestellt aus Titan nitriertem TQ 60 Stahl. Diese Oberflächenvergütung, bei der das Titan und der TQ 60 Stahl eine unlösbare Verbindung eingehen, erhöht die Stahlstärke und gewährleistet überdurchschnittliche Standzeiten bei höchster Dauerbelastung. Die extrem harte Titanoberfläche kombiniert mit der Torsionszone erhöht die Lebensdauer des Bits um ca. 600% . Mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Torx						
124210	25 mm	2	T 10		10	4 009311 242105
124215	25 mm	2	T 15		10	4 009311 242150
124220	25 mm	2	T 20		10	4 009311 242204
124225	25 mm	2	T 15		10	4 009311 242259
124230	25 mm	2	T 30		10	4 009311 242303
124240	25 mm	2	T 40		10	4 009311 242402

TITAN Bits

Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Torx, lose					
124250	25 mm	T 10		10	
124255	25 mm	T 15		10	
124260	25 mm	T 20		10	
124265	25 mm	T 25		10	
124270	25 mm	T 30		10	
124280	25 mm	T 40		10	

Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Torx, SB-Box						
124295	25 mm	10	T 20		1	
124296	25 mm	10	T 25		1	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH







TORSION Bits, 25 mm




PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Die spezielle Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bit Spitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ PH / Kreuzschlitz						
122001	25 mm	2	PH 1		5	4 009311 220011
122002	25 mm	2	PH 2		5	4 009311 220028
122003	25 mm	2	PH 3		5	4 009311 220035

Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ PH / Kreuzschlitz, lose					
122011	25 mm	PH 1		10	4 009311 220110
122012	25 mm	PH 2		10	4 009311 220127
122013	25 mm	PH 3		10	4 009311 220134







TORSION Bits, 25 mm




PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Die spezielle Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bit Spitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv						
122101	25 mm	2	PZ 1		5	4 009311 221018
122102	25 mm	2	PZ 2		5	4 009311 221025
122103	25 mm	2	PZ 3		5	4 009311 221032

Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv, lose					
122111	25 mm	PZ 1		10	4 009311 221117
122112	25 mm	PZ 2		10	4 009311 221124
122113	25 mm	PZ 3		10	4 009311 221131

TORSION Bits

TORSION Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Die spezielle Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ T						
122210	25 mm	2	T 10		5	4 009311 2222107
122215	25 mm	2	T 15		5	4 009311 2222152
122220	25 mm	2	T 20		5	4 009311 2222206
122225	25 mm	2	T 25		5	4 009311 2222251
122230	25 mm	2	T 30		5	4 009311 2222305
122240	25 mm	2	T 40		5	4 009311 2222404

Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ T, lose					
122250	25 mm	T 10		10	4 009311 2222503
122255	25 mm	T 15		10	4 009311 2222558
122260	25 mm	T 20		10	4 009311 2222602
122265	25 mm	T 25		10	4 009311 2222657
122270	25 mm	T 30		10	4 009311 2222701
122280	25 mm	T 40		10	4 009311 2222800



TORSION Bits, 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



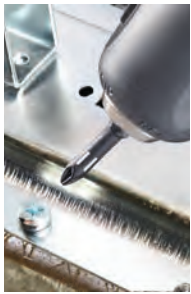
Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ PH / Kreuzschlitz						
122051	50 mm	2	PH 1		5	4 009311 2220516
122052	50 mm	2	PH 2		5	4 009311 2220523
122053	50 mm	2	PH 3		5	4 009311 2220530

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

TORSION Bits, 50 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bit Spitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



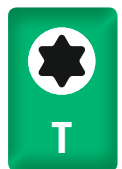
Art.-Nr.	← mm →	Inhalt	Nennmaß	📦	📦	EAN
⊕ Pozidriv						
122151	50 mm	2	PZ 1	📦	5	4 009311 221513
122152	50 mm	2	PZ 2	📦	5	4 009311 221520
122153	50 mm	2	PZ 3	📦	5	4 009311 221537

TORSION Bits, 50 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bit Spitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.	← mm →	Inhalt	Nennmaß	📦	📦	EAN
⊕ T						
122310	50 mm	2	T 10	📦	5	4 009311 223104
122315	50 mm	2	T 15	📦	5	4 009311 223159
122320	50 mm	2	T 20	📦	5	4 009311 223203
122325	50 mm	2	T 25	📦	5	4 009311 223258
122330	50 mm	2	T 30	📦	5	4 009311 223302
122340	50 mm	2	T 40	📦	5	4 009311 223401

TORSION Bit Set, 100 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Extra lange Ausführung 100 mm um tiefliegende oder schwer zugängliche Schrauben zu erreichen. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bit Spitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.	← mm →	Inhalt	Nennmaß	📦	📦	EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz						
123040	100 mm	3	PH 1, PH 2, PH 3	📦	5	4 009311 230409

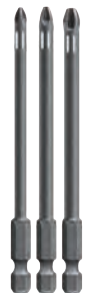
TORSION Bits

TORSION Bit Set, 100 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Extra lange Ausführung 100 mm um tiefliegende oder schwer zugängliche Schrauben zu erreichen. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv						
123140	100 mm	3	PZ 1, PZ 2, PZ 3		5	4 009311 231406

TORSION Bit Set, 100 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Extra lange Ausführung 100 mm um tiefliegende oder schwer zugängliche Schrauben zu erreichen. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ T						
123241	100 mm	3	T 10, T 15, T 20		5	4 009311 232410
123242	100 mm	3	T 25, T 30, T 40		5	4 009311 232427

TORSION Bit Set, 100 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Extra lange Ausführung 100 mm um tiefliegende oder schwer zugängliche Schrauben zu erreichen. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ TT						
123341	100 mm	3	TT 10, TT 15, TT 20		5	4 009311 233417
123342	100 mm	3	TT 25, TT 30, TT 40		5	4 009311 233424

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH






TORSION Bit Set, 100 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



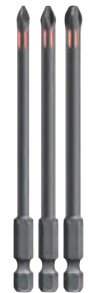
Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Extra lange Ausführung 100 mm um tiefliegende oder schwer zugängliche Schrauben zu erreichen. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.	 mm	Inhalt	Nennmaß			EAN
● Sechskant						
123440	100 mm	3	3, 4, 5 mm		5	 4 009311 234407






TORSION Bit Set, 150 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



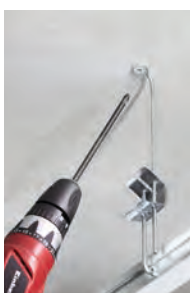
Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Extra lange Ausführung 150 mm um tiefliegende oder schwer zugängliche Schrauben zu erreichen. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.	 mm	Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ PH / Kreuzschlitz						
123041	150 mm	3	PH 1, PH 2, PH 3		5	 4 009311 230416






TORSION Bit Set, 150 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Extra lange Ausführung 150 mm um tiefliegende oder schwer zugängliche Schrauben zu erreichen. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.	 mm	Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv						
123141	150 mm	3	PZ 1, PZ 2, PZ 3		5	 4 009311 231413

TORSION Bits

TORSION Bit Set, 150 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Extra lange Ausführung 150 mm um tiefliegende oder schwer zugängliche Schrauben zu erreichen. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ T						
123243	150 mm	3	T 10, T 15, T 20		5	4 009311 232434
123244	150 mm	3	T 25, T 30, T 40		5	4 009311 232441

TORSION Bit Set, 150 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Extra lange Ausführung 150 mm um tiefliegende oder schwer zugängliche Schrauben zu erreichen. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ TT						
123343	150 mm	3	TT 10, TT 15, TT 20		5	4 009311 233431
123344	150 mm	3	TT 25, TT 30, TT 40		5	4 009311 233448

TORSION Bit Set, 150 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Die kwb Torsions Bits sind besonders für den harten Schraubfall geeignet. Extra lange Ausführung 150 mm um tiefliegende oder schwer zugängliche Schrauben zu erreichen. Die maximal lange Torsionszone ermöglicht das Verwinden der Bitspitze bei Belastungsspitzen und schützt die Bits vor vorzeitigem Brechen und erhöht somit die Einsatzdauer. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Mit Farbkennstreifen, zur Unterscheidung der Kopfform. 1/4" E 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
● Sechskant						
123441	150 mm	3	3, 4, 5 mm		5	4 009311 234414

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH










INDUSTRIAL STEEL Bits, 25 mm










HIGH QUALITY ★★★★★








Die kwb Industrial Steel Bits eignen sich für nahezu alle Standardschraubfälle. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. 1/4" C 6.3 Schaft. Oberfläche im Satin-finish.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz						
121001	25 mm	3	PH 1		10	 4 009311 210012
121002	25 mm	3	PH 2		10	 4 009311 210029
121003	25 mm	3	PH 3		10	 4 009311 210036

Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz, lose					
121011	25 mm	PH 1		10	 4 009311 210111
121012	25 mm	PH 2		10	 4 009311 210128
121013	25 mm	PH 3		10	 4 009311 210135



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz, SB-Box						
121022	25 mm	10	PH 2		1	 4 009311 210227



INDUSTRIAL STEEL Bits

INDUSTRIAL STEEL Bits, 25 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Die kwb Industrial Steel Bits eignen sich für nahezu alle Standardschraubfälle. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊖ Slot						
121540	25 mm	3	4, 5, 6 mm		10	4 009311 215406



INDUSTRIAL STEEL Bits, 25 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Die kwb Industrial Steel Bits eignen sich für nahezu alle Standardschraubfälle. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. 1/4" C 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv						
121101	25 mm	3	PZ 1		10	4 009311 211019
121102	25 mm	3	PZ 2		10	4 009311 211026
121103	25 mm	3	PZ 3		10	4 009311 211033
121104	25 mm	3	PZ 4		10	4 009311 211040



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv, lose					
121111	25 mm	PZ 1		10	4 009311 211118
121112	25 mm	PZ 2		10	4 009311 211125
121113	25 mm	PZ 3		10	4 009311 211132
121114	25 mm	PZ 4		10	4 009311 211149



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv, SB-Box						
121122	25 mm	10	PZ 2		1	4 009311 211224
121123	25 mm	10	PZ 3		1	4 009311 211231



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH


























INDUSTRIAL STEEL Bits, 25 mm

HIGH QUALITY ★★★★★






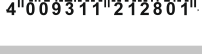


Die kwb Industrial Steel Bits eignen sich für nahezu alle Standardschraubfälle. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.




Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
☛ Torx						
121206	25 mm	3	T 6		5	 4 009311 212061
121207	25 mm	3	T 7		5	 4 009311 212078
121208	25 mm	3	T 8		5	 4 009311 212085
121209	25 mm	3	T 9		5	 4 009311 212092
121210	25 mm	3	T 10		5	 4 009311 212108
121215	25 mm	3	T 15		5	 4 009311 212153
121220	25 mm	3	T 20		5	 4 009311 212207
121225	25 mm	3	T 25		5	 4 009311 212252
121227	25 mm	3	T 27		5	 4 009311 212276
121230	25 mm	3	T 30		5	 4 009311 212306
121240	25 mm	3	T 40		5	 4 009311 212405



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
☛ Torx, lose					
121249	25 mm	T 9		10	 4 009311 212498
121250	25 mm	T 10		10	 4 009311 212504
121255	25 mm	T 15		10	 4 009311 212559
121260	25 mm	T 20		10	 4 009311 212603
121265	25 mm	T 25		10	 4 009311 212658
121270	25 mm	T 30		10	 4 009311 212702
121280	25 mm	T 40		10	 4 009311 212801



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
☛ Torx, SB-Box						
121294	25 mm	10	T 15		1	 4 009311 212948
121295	25 mm	10	T 20		1	 4 009311 212955
121296	25 mm	10	T 25		1	 4 009311 212962

INDUSTRIAL STEEL Bits

INDUSTRIAL STEEL Bits, 25 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Die kwb Industrial Steel Bits eignen sich für nahezu alle Standardschraubfälle. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Tamper Torx						
121608	25 mm	3	T 8		5	4 009311 216083
121610	25 mm	3	T 10		5	4 009311 216106
121615	25 mm	3	T 15		5	4 009311 216151
121620	25 mm	3	T 20		5	4 009311 216205
121625	25 mm	3	T 25		5	4 009311 216250
121630	25 mm	3	T 30		5	4 009311 216304
121640	25 mm	3	T 40		5	4 009311 216403



INDUSTRIAL STEEL Bits, 25 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Die kwb Industrial Steel Bits eignen sich für nahezu alle Standardschraubfälle. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
● Sechskant						
121402	25 mm	3	2,5 mm		5	4 009311 214027
121403	25 mm	3	3,0 mm		5	4 009311 214034
121404	25 mm	3	4,0 mm		5	4 009311 214041
121405	25 mm	3	5,0 mm		5	4 009311 214058
121455	25 mm	3	5,5 mm		5	4 009311 214553
121406	25 mm	3	6,0 mm		5	4 009311 214065



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

INDUSTRIAL STEEL Bits, 50 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Die kwb Industrial Steel Bits eignen sich für nahezu alle Standardschraubfälle. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. 1/4" E 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz						
121051	50 mm	3	PH 1		5	4 009311 210517
121052	50 mm	3	PH 2		5	4 009311 210524
121053	50 mm	3	PH 3		5	4 009311 210531

Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz, lose					
121061	50 mm	PH 1		10	4 009311 210616
121062	50 mm	PH 2		10	4 009311 210623
121063	50 mm	PH 3		10	4 009311 210630

INDUSTRIAL STEEL Bits, 50 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Die kwb Industrial Steel Bits eignen sich für nahezu alle Standardschraubfälle. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. Die Mega Grip Ribs verhindern ein Abrutschen des Bits aus der Schraube und Erhöhen die Lebensdauer des Bits und der Schraube. 1/4" E 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv						
121151	50 mm	3	PZ 1		5	4 009311 211514
121152	50 mm	3	PZ 2		5	4 009311 211521
121153	50 mm	3	PZ 3		5	4 009311 211538

Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv, lose					
121161	50 mm	PZ 1		10	4 009311 211613
121162	50 mm	PZ 2		10	4 009311 211620
121163	50 mm	PZ 3		10	4 009311 211637

INDUSTRIAL STEEL Bits

INDUSTRIAL STEEL Bits, 50 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Die kwb Industrial Steel Bits eignen sich für nahezu alle Standardschraubfälle. Hergestellt aus TQ 60 Stahl. 1/4" E 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
Torx						
121310	50 mm	3	T 10		5	4 009311 213105
121315	50 mm	3	T 15		5	4 009311 213150
121320	50 mm	3	T 20		5	4 009311 213204
121325	50 mm	3	T 25		5	4 009311 213259
121330	50 mm	3	T 30		5	4 009311 213303
121340	50 mm	3	T 40		5	4 009311 213402

Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
Torx, lose					
121350	50 mm	T 10		10	4 009311 213501
121355	50 mm	T 15		10	4 009311 213556
121360	50 mm	T 20		10	4 009311 213600
121365	50 mm	T 25		10	4 009311 213655
121370	50 mm	T 30		10	4 009311 213709
121380	50 mm	T 40		10	4 009311 213808



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwib
GERMANY GMBH

INDUSTRIAL STEEL Doppel-Bit-Set, 1/4", 6-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Das 6-teilige Doppelbitset enthält 12 der gängigsten Abtriebe. Durch einfaches Wenden des Bits in der Maschine sind Sie für die nächste Schraubaufgabe gerüstet. Die 100 mm langen Bits sind auch zum Erreichen von tief liegenden Schrauben gut geeignet. PH und PZ Bits sind mit den Mega Grip Ribs ausgestattet. Oberfläche im Satinfinish.



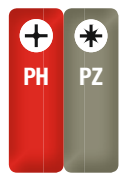
Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕					
120910	100 mm	PH 1, 2, 3 PZ 1, 2, 3 SLOT 4.0, 5.0, 6.0 HEX 2.0, 3.0, 4.0		10	4 009311 209108

INDUSTRIAL STEEL Bit-Set, 1/4", extra lang, im Halter, 4-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



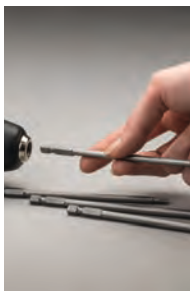
Extra lange 150 mm Bits zum Erreichen von tief liegenden oder schwer zugänglichen Schrauben. Mit 1/4" E 6.3 Schaft. Auf praktischem Haltestreifen. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ PH ⊕ PZ					
120920	150 mm	PH 2, PZ 1, 2, 3		10	4 009311 209207

INDUSTRIAL STEEL Bit-Set, 1/4", extra lang, im Halter, 4-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Extra lange 150 mm Bits zum Erreichen von tief liegenden oder schwer zugänglichen Schrauben. Mit 1/4" E 6.3 Schaft. Auf praktischem Haltestreifen. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ T					
120930	150 mm	T 15, T 20, T 25, T 30		10	4 009311 209306

PreHole Bit mit Bohrer und Senker

PROFESSIONAL ★★★★★



Prehole Bit - Kombination aus Bit und Bohrer mit Senker. Ideal zum Vorbohren und senken von Metallprofilen in Kombination mit einer Holzunterkonstruktion, damit Schrauben bündig versenkt werden können. 1,5 mm Bohrer zum Vorbohren und gleichzeitigem Absenken des Bohrlochs.

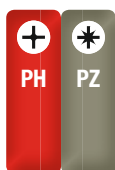


Art.-Nr.	Inhalt			EAN
⊕ PH				
120940	PH 2, ø 1,5 mm		5	4 009311 209405

PROBLEMLÖSER (Sonderformen) Bits

Trockenbau Bits mit Tiefenstopp

HIGH QUALITY ★★★★★



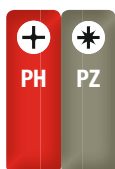
Bits mit Tiefenstopp, Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3, für bündige Verschraubung von Leichtbauplatten wie z.B. Gipskarton, verhindert das unbeabsichtigte Durchschrauben.



Art.-Nr.	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz				
104510	2 x PH 2		6	4 009311 045102
⊕ Pozidriv				
104610	2 x PZ 2		6	4 009311 046103

I INDUSTRIAL STEEL Doppel-Bit, 60 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Doppel-Bit zum Wenden mit PH2 und PZ2 Abtrieben. 1/4" Sechskant. Länge 60 mm zum Erreichen von tief liegenden Schrauben. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ PH + ⊕ PZ					
120950	60 mm	PH 2, PZ 2		5	4 009311 209504

Hakenschauber, 2-tlg., 25 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Hakenschauben, Industriequalität, Antrieb 1/4" C 6.3 Sechskant, hohe Zähigkeit, für alle L-, Rund- und Ösenhaken bis 4 mm.

Art.-Nr.	Länge	Schaft			EAN
102000	20 mm	1/4" ● C 6.3		6	4 009311 020000



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Steckschlüsselsatz, 5-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Chrom Vanadium, Hochglanz verchromt, Adapter 1/4" Sechskant-Schaft C 6.3 + Vierkant-Aufnahme

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
105000	● 7, 8, 10, 13 mm, Adapter 30 mm		5	4 009311 050007



Steckschlüsselsatz mit Adapter, 5-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Steckschlüsselsatz 5-tlg., Chrom-Vanadium, Hochglanz verchromt, mit Adapter, Aufnahme Vierkant 1/4", Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
105110	○ 7, 8, 10, 13 mm, mit Adapter 50 mm		5	4 009311 051103



Adaptersatz für Steckschlüssel, 2-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Adaptersatz für Stecknüsse 2-tlg., Chrom Vanadium, für alle Standard Steckschlüssel mit Vierkant-Aufnahme 1/4".

Adapter 30 mm, Aufnahme Vierkant 1/4", Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3.
Adapter 50 mm, Aufnahme Vierkant 1/4", Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
105210	○ 1/4" x ■ 1/4" 30 mm ○ 1/4" x ■ 1/4" 50 mm		5	4 009311 052100



Adaptersatz für Steckschlüssel, 3-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Adaptersatz für Stecknüsse 3-tlg., Chrom-Vanadium, Hochglanz verchromt, für alle Standard Steckschlüssel mit 1/4", 3/8", 1/2", Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
105310	○ 1/4" x ■ 1/4" ○ 1/4" x ■ 3/8" ○ 1/4" x ■ 1/2"		6	4 009311 053107



PROBLEMLÖSER (Sonderformen) Bits

Sechskant-Steckschlüssel

PROFESSIONAL ★★★★★



Stecknüsse mit Innen-Sechskant aus Chrom Vanadium-Stahl S2, Industrial Steel, passend für alle Akkuschrauber, Bohrmaschinen, Bithalter, Spannfutter, Bohrfutter, Hand-Schlagschrauber usw. Einfaches Verschrauben von allen Sechskant-Kopf Schrauben, Bohrschrauben, Sandwichplattenschrauben mit Außensechskant-Kopf. Ideal für alle Heimwerkerarbeiten und für den professionellen Einsatz. Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3, schnelles und einfaches halten der Schrauben durch den Dauermagnet, Länge 50 mm



Art.-Nr.	Nennmaß			EAN
102755	5.5		5	4 009311 027559
102706	6		5	4 009311 027061
102707	7		5	4 009311 027078
102708	8		5	4 009311 027085
102710	10		5	4 009311 027108
102711	11		5	4 009311 027115
102712	12		5	4 009311 027122
102713	13		5	4 009311 027139



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwvb
GERMANY GMBH

SAFETY Bits, 100 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Safety Bits mit Robertson (Vierkant) Abtrieb, 4-tlg. Set. Speziell für den Einsatz in Sicherheitsverschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in Elektro-Schaltschränken oder in Kfz-Werkstätten zur Arbeit an Oldtimern. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 100 mm Bits zum Erreichen von tiefliegenden oder schwer zugänglichen Schrauben. Mit 1/4" E 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
■ Robertson					
129640	100 mm	1, 2, 3, 4		5	4 009311 296405

SAFETY Bits, 100 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Safety Bits mit Torque Set Abtrieb, 4-tlg. Set. Speziell für den Einsatz in Sicherheitsverschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in der Luftfahrt. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 100 mm Bits zum Erreichen von tiefliegenden oder schwer zugänglichen Schrauben. Mit 1/4" E 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ TorqueSet					
129840	100 mm	4, 6, 8, 10		5	4 009311 298409

SAFETY Bits, 100 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Safety Bits mit TriWing Abtrieb, 4-tlg. Set. Speziell für den Einsatz in Sicherheitsverschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in der Haus(halts)technik und bei Unterhaltungselektronik. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 100 mm Bits zum Erreichen von tiefliegenden oder schwer zugänglichen Schrauben. Mit 1/4" E 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⌘ TriWing					
129740	100 mm	1, 2, 3, 4		5	4 009311 297402

SAFETY Bits, 100 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Safety Bits mit Spanner Abtrieb, 4-tlg. Set. Speziell für den Einsatz in Sicherheitsverschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in Haushaltsgeräten und bei Unterhaltungselektronik. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 100 mm Bits zum Erreichen von tiefliegenden oder schwer zugänglichen Schrauben. Mit 1/4" E 6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊙ Spanner					
129340	100 mm	4, 6, 8, 10		5	4 009311 293404

MICRO Bits

MICRO BITS, 28 mm, 4-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Micro Bits mit Phillips Abtrieb, 4-tlg. Set. Speziell für den Einsatz bei kleinsten Verschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in Brillengestellen und Kleinelektronik. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 28 mm Bits zum Erreichen von schwer zugänglichen Schrauben. Mit 4 mm Sechskantschaft. Oberfläche im Satinfinish. Bits auf praktischem Haltestreifen.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz					
128040	28 mm	PH 000, PH 00, PH 0, PH 1		5	4 009311 280404

MICRO BITS, 28 mm, 4-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Micro Bits mit Pozidriv Abtrieb, 4-tlg. Set. Speziell für den Einsatz bei kleinsten Verschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in Brillengestellen und Kleinelektronik. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 28 mm Bits zum Erreichen von schwer zugänglichen Schrauben. Mit 4 mm Sechskantschaft. Oberfläche im Satinfinish. Bits auf praktischem Haltestreifen.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv					
128140	28 mm	PZ 000, PZ 00, PZ 0, PZ 1		5	4 009311 281404

MICRO BITS, 28 mm, 5-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Micro Bits mit T und TT Abtrieb, 4-tlg. Set. Speziell für den Einsatz bei kleinsten Verschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in Kleinelektronik und Unterhaltungselektronik / Spielkonsolen. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 28 mm Bits zum Erreichen von schwer zugänglichen Schrauben. Mit 4mm Sechskantschaft. Oberfläche im Satinfinish. Bits auf praktischem Haltestreifen.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ T + ⊕ TT					
128240	28 mm	T 3, T 4, T 5, T 6 TT 8		5	4 009311 282408

MICRO BITS, 28 mm, 5-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Micro Bits mit Flachschrift Abtrieb, 5-tlg. Set. Speziell für den Einsatz bei kleinsten Verschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in Brillengestellen und Kleinelektronik. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 28 mm Bits zum Erreichen von schwer zugänglichen Schrauben. Mit 4 mm Sechskantschaft. Oberfläche im Satinfinish. Bits auf praktischem Haltestreifen.



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊖ Flach					
128540	28 mm	1.0, 1.5, 2.0, 3.0, 3.5 mm		5	4 009311 285409

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

MICRO BITS, 28 mm, 5-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★








Micro Bits mit Sechskant und Sicherheitssechskant Abtrieb, 5-tlg. Set. Speziell für den Einsatz bei kleinsten Verschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in Kleinallektrotechnik und Unterhaltungselektrotechnik. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 28 mm Bits zum Erreichen von schwer zugänglichen Schrauben. Mit 4 mm Sechskantschaft. Oberfläche im Satinfinish. Bits auf praktischem Haltestreifen.



4 MM



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
● Sechskant					
128440	28 mm	0,7, 0,9, 1,3, 1,5, 2,0		5	 4 009311 284402

MICRO BITS, 28 mm, 3-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★








Micro Bits mit Robertson Abtrieb, 3-tlg. Set. Speziell für den Einsatz bei kleinsten Verschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in der Elektrotechnik und bei Oldtimern. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 28 mm Bits zum Erreichen von schwer zugänglichen Schrauben. Mit 4 mm Sechskantschaft. Oberfläche im Satinfinish. Bits auf praktischem Haltestreifen.



4 MM



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
■ Robertson					
128640	28 mm	0, 1, 2		5	 4 009311 286406

MICRO BITS, 28 mm, 3-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★








Micro Bits mit TriWing Abtrieb, 3-tlg. Set. Speziell für den Einsatz bei kleinsten Verschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in der Unterhaltungselektrotechnik und bei Spielkonsolen. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 28 mm Bits zum Erreichen von schwer zugänglichen Schrauben. Mit 4 mm Sechskantschaft. Oberfläche im Satinfinish. Bits auf praktischem Haltestreifen.



4 MM



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
⊕ TriWing					
128740	28 mm	0, 1, 2		5	 4 009311 287403

MICRO BITS, 28 mm, 3-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★








Micro Bits mit Star Abtrieb, 3-tlg. Set. Speziell für den Einsatz bei kleinsten Verschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz u.a. in der Unterhaltungselektrotechnik und bei Spielkonsolen. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 28 mm Bits zum Erreichen von schwer zugänglichen Schrauben. Mit 4 mm Sechskantschaft. Oberfläche im Satinfinish. Bits auf praktischem Haltestreifen.



4 MM



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
★ Star					
128840	28 mm	0,8, 1,2, 2,0 mm		5	 4 009311 288400

MICRO Bits






MICRO BITS, 28 mm, 3-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Micro Bits mit Pentalobe Abtrieb, 3-tlg. Set. Speziell für den Einsatz bei kleinsten Verschraubungen konzipierte Bits. Im Einsatz bei Produkten der Marke Apple. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Extra lange 28 mm Bits zum Erreichen von schwer zugänglichen Schrauben. Mit 4 mm Sechskantschaft. Oberfläche im Satinfinish. Bits auf praktischem Haltestreifen



Art.-Nr.		Nennmaß			EAN
● Pentalobe					
128340	28 mm	TS 1, TS 4, TS 6		5	 4 009311 283405



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

COMBINATION Bit-Box, 32-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Kombi Bit-Box mit Bits für jeden Anwendungsfall. Enthält Extreme Force Bits für Impactschrauber, Edelstahlbits für Edelstahlverschraubungen, Torsionsbits für den harten Schraubfall und Standardbits für die gängigen Schraubarbeiten. Bits in unterschiedlichem Oberflächenfinish zur Unterscheidung der Qualitäten. Mit magnetischem Schnellwechselbithalter und 1/4" Adapter für Steckschlüssel. Box aus stabilem Kunststoff mit praktischem Gürtelclip.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
Display				
160700	8 Stück im Thekendisplay		8	4 009311 607003
lose				
160710	siehe Darstellung		4	4 009311 607102

SAFETY Bit-Box, 28-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Safety Bit-Box mit Bits für jede Sicherheitsverschraubung. Viele moderne Geräte im Handel sind mit speziellen Sicherheitsschrauben versehen, die Schraubköpfe haben exotische Formen und lassen sich nur mit den kwb Safety Bits öffnen. Die Box enthält 25 und 50 mm lange Bits. Mit magnetischem Schnellwechselbithalter und 1/4" Adapter für Steckschlüssel. Box aus stabilem Kunststoff mit praktischem Gürtelclip.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
Display				
162800	8 Stück im Thekendisplay		8	4 009311 628008
lose				
162810	siehe Darstellung		4	4 009311 628107

BIT-BOXEN und BIT-SETS

TORSION Bit-Box, 28-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Torsions Bit-Box mit Bits speziell für den harten Schraubfall und tiefliegende Schrauben. Die speziell gestaltete Torsionszone schützt den Bit bei hohen Kräfteinwirkungen vor Bruch. Die Box enthält 25- und 50 mm lange Bits. Mit magnetischem Schnellwechselbit-halter und 1/4" Adapter für Steckschlüssel. Box aus stabilem Kunststoff mit praktischem Gürtelclip.



TORSION

25 MM
 + PH 1, PH 2, PH 2, PH 3
 + PZ 1, PZ 2, PZ 2, PZ 3
 * T 10, T 15, T 20, T 25, T 27, T 30, T 40
 • 4,0, 5,0, 6,0 MM

50 MM
 + PH 2
 + PZ 2
 * T 15, T 20, T 25, T 30
 • 5,0, 6,0 MM

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
Display				
163700	8 Stück im Thekendisplay		8	4 009311 637000
lose				
163710	siehe Darstellung		4	4 009311 637109

EXTREME FORCE Bit-Box, 28-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Extreme Force Bit-Box mit Bits speziell für extremste Anforderungen beim Verschrauben. Ideal geeignet für den Einsatz in Impactschraubern. Die speziell gestaltete Torsionszone schützt den Bit bei hohen Kräfteinwirkungen vor Bruch. Die Box enthält 25 und 50 mm lange Bits. Mit magnetischem Schnellwechselbit-halter und 1/4" Adapter für Steckschlüssel. Box aus stabilem Kunststoff mit praktischem Gürtelclip.



EXTREME FORCE

25 MM
 + PH 1, PH 2, PH 3
 + PZ 1, PZ 2, PZ 3
 * T 10, T 15, T 15, T 20, T 25, T 30, T 30, T 40
 • 3,0, 4,0, 5,0, 6,0 MM

50 MM
 + PH 2, PH 3
 + PZ 2, PZ 3
 * T 20, T 25
 • 5,0, 6,0 MM

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
lose				
165510	siehe Darstellung		4	4 009311 655103

INDUSTRIAL STEEL Standard Bit-Box, 32-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Industrial Steel Bit-Box mit Bits aus TQ 60 Stahl für die gängigsten Schraubarbeiten. Damit die Bitform auf einen Blick erkannt werden kann, sind die kwb Bits mit einem praktischen Farbring gekennzeichnet. Mit magnetischem Schnellwechselbit-halter und 1/4" Adapter für Steckschlüssel. Box aus stabilem Kunststoff mit praktischem Gürtelclip.



INDUSTRIAL STEEL

25 MM
 + 2x PH 1, 3x PH 2, 1x PH 3
 + 2x PZ 1, 3x PZ 2, 1x PZ 3
 • 4,0, 5,0, 6,0 MM
 • 4,0, 5,0 MM

* 1x T 10, 1x T 15, 2x T 20, 2x T 25, 1x T 27, 1x T 30, 1x T 40
 * TT 10, TT 15, TT 20, TT 25

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
Display				
162700	8 Stück im Thekendisplay		8	4 009311 627001
lose				
162710	siehe Darstellung		4	4 009311 627100

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwib
GERMANY GMBH

MOST wanted BITS, Bit-Box, 32-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Bit-Box, 32-tlg., Industriequalität, TQ 60, Bits: Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3, mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform, Schnellwechsel-Bithalter Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3, Box aus stabilem Kunststoff mit praktischem Gürtelclip.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
12 Stück im Thekendisplay				
118800	siehe Darstellung		12	4 009311 188007



BITS and SOCKETS, Bit-Box 17-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Bit-Box, 17-tlg., Industriequalität, TQ 60, Bits und Stecknüsse, Bits: Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3, mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform, Stecknüsse CV, mit Gear-Profil, für alle gängigen Schraubenkopfformen, Edelstahl Umschaltknarre mit 1/4" Sechskantaufnahme nach ISO 1173, Box aus stabilem Kunststoff mit praktischem Gürtelclip.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
12 Stück im Thekendisplay				
118900	siehe Darstellung		12	4 009311 189004







BIT-BOXEN und BIT-SETS

ONE for ALL, Bit-Box 35-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Bit-Box, 35-tlg., Industriequalität, TQ 60, Bits: Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3, Mikro-Bits: Antrieb 4 mm Sechskant, mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform, Bithalter Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3, Mikro-Magnethalter, Aufnahme 4 mm, 2 K-Handgriff, Box aus stabilem Kunststoff mit praktischem Gürtelclip.





Art.-Nr.	Inhalt			EAN
12 Stück im Thekendisplay				
119000	siehe Darstellung		12	



BITS for BYTES, Bit-Box 30-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Bit-Box, 30-tlg., 2-K-Micro-Bit-Handhalter mit Feststellhülse und Einrastfunktion, Bitverlängerung mit Einrastungen in 4 Stufen. Micro-Bits: Industriequalität, TQ 60, Antrieb 4 mm Sechskant, alle gängigen Bits für Spielekonsolen, Smartphone, Mac Book, iPhone, Digitalkameras, Brillen und Modellbau. Inkl. Saugnapf und Kunststoffhebel zum sicheren Anheben von Klarsichtscheiben von Smartphones und Öffnen von Gehäusen, SIM-Kartenöffner, Box aus stabilem Kunststoff mit praktischem Gürtelclip inkl. Magnetstreifen zur sicheren Schraubenablage.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
12 Stück im Thekendisplay				
119100	siehe Darstellung		12	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

SAFETY BITS, Bit-Box 37-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Bit-Box, 37-tlg., Bits: Industriequalität TQ 60, Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3, Micro-Bits: Industriequalität, TQ60, Antrieb 4 mm Sechskant, 2-K-Handgriff, alle gängigsten Bits für Sicherheitsverschraubungen bei Gerätegehäusen, Feinelektronik, Küchengeräten, Phono- und Audiogeräten, Brillen und Modellbau. Inkl. eines Adapters für Microbits für Standard Magnethalter und Akkuschauber, Box aus stabilem Kunststoff mit praktischem Gürtelclip.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
12 Stück im Thekendisplay				
119200	siehe Darstellung		12	4 009311 192004



DIAMOND Handy Bit-Box, 12-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



12-tlg. Set das in jede Hemd- oder Hosentasche passt. Enthält einen richtigen Schraubendreher mit entnehmbarem Magnethalter für Akkuschauber. Bestückt mit Diamond Bits, ideal geeignet für häufige Verschraubungen und ermüdungsfreies Arbeiten. Reduziert wirksam den Cam-Out Effekt. Damit die Bitform auf einen Blick erkannt werden kann, sind die kwb Bits mit einem praktischen Farbring gekennzeichnet.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
156010	siehe Darstellung		6	4 009311 560100






BIT-BOXEN und BIT-SETS

kwb
GERMANY GMBH

TITAN Handy Bit-Box, 12-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

12-tlg. Set das in jede Hemd- oder Hosentasche passt. Enthält einen richtigen Schraubendreher mit entnehmbaren Magnethalter für Akkuschauber. Bestückt mit Titan Bits, ideal geeignet für Serienverschraubungen. Ca. 6-fache Lebensdauer gegenüber Standardbits. Damit die Bitform auf einen Blick erkannt werden kann, sind die kwb Bits mit einem praktischen Farbbring gekennzeichnet.





Art.-Nr.	Inhalt			EAN
154010	siehe Darstellung		6	 4 009311 540102



TITAN Handy Bit-Box, 12-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

12-tlg. Set das in jede Hemd- oder Hosentasche passt. Enthält einen richtigen Schraubendreher mit entnehmbaren Magnethalter für Akkuschauber. Bestückt mit Titan Bits, ideal geeignet für Serienverschraubungen. Ca. 6-fache Lebensdauer gegenüber Standardbits. Damit die Bitform auf einen Blick erkannt werden kann, sind die kwb Bits mit einem praktischen Farbbring gekennzeichnet.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
154020	siehe Darstellung		6	 4 009311 540201



TORSION Handy Bit-Box, 12-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

12-tlg. Set das in jede Hemd- oder Hosentasche passt. Enthält einen richtigen Schraubendreher mit entnehmbaren Magnethalter für Akkuschauber. Bestückt mit Torsions Bits speziell für den harten Schraubfall. Die speziell gestaltete Torsionszone schützt den Bit bei hohen Kräfteinwirkungen vor Bruch. Damit die Bitform auf einen Blick erkannt werden kann, sind die kwb Bits mit einem praktischen Farbstreifen gekennzeichnet.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
152010	siehe Darstellung		6	 4 009311 520104



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

INDUSTRIAL STEEL Standard Handy Bit-Box, 12-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



12-tlg. Set das in jede Hemd- oder Hosentasche passt. Enthält einen richtigen Schraubendreher mit entnehmbaren Magnethalter für Akkuschrauber. Bestückt mit Industrial Steel Bits aus TQ 60 Stahl für die gängigsten Schraubarbeiten. Damit die Bitform auf einen Blick erkannt werden kann, sind die kwb Bits mit einem praktischen Farbring gekennzeichnet.



+ PH 1, PH 2, PH 3

1/4" E 6.3

+ PZ 1, PZ 2, PZ 3



* T 10, T 15, T 20, T 25

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
151010	siehe Darstellung		6	4 009311 510105

INDUSTRIAL STEEL Standard Handy Bit-Box, 12-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



12-tlg. Set das in jede Hemd- oder Hosentasche passt. Enthält einen richtigen Schraubendreher mit entnehmbaren Magnethalter für Akkuschrauber. Bestückt mit Industrial Steel Bits aus TQ 60 Stahl für die gängigsten Schraubarbeiten. Damit die Bitform auf einen Blick erkannt werden kann, sind die kwb Bits mit einem praktischen Farbring gekennzeichnet.



+ PH 1, PH 2, PH 3

1/4" E 6.3

+ PZ 1, PZ 2



* 4.0, 5.0, 6.0 MM

- 3.0, 5.0 MM





Art.-Nr.	Inhalt			EAN
151020	siehe Darstellung		6	4 009311 510204

BIT-BOXEN und BIT-SETS

STANDARD Bit Spender, 9-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

9-tlg. Set in der praktischen Spenderbox. Enthält einen Magnethalter mit E6.3 Schaft für Akkuschrauber. Bestückt mit 25 und 50 mm langen Bits in den gängigsten Abmessungen. Hochwertiger CV Stahl. Mit 1/4" C6.3 / E6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish





Art.-Nr.	Inhalt			EAN
113910	⊖ 4, 5, 7 mm ⊕ PH 1, PH 2 ⊕ PZ 1, PZ 2 ⊕ PH 2 ⊕ PZ 2 Bithalter 1/4" E 6.3		10	 4 009311 139108

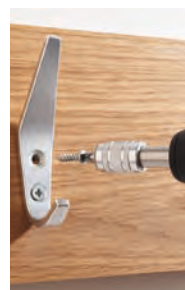


Bit-Set, 31-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Bit-Box, Bits Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3, Schnellwechselhalter mit Dauermagnet Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, Schaft 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3, mit Farbkennringen, zur Unterscheidung der Kopfform, für alle Standard Schraubarbeiten, in handlicher, platzsparender Faltbox, praktische Bit-Entnahme durch unabhängig von einander aufstellbarer Bit-Leisten.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
107100	siehe Darstellung		4	 4 009311 071002







- 31x** - 25 MM -
- ⊖ 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40 MM
 - ⊕ 1, 2, 3 MM
 - ⊕ 1, 2, 3 MM
 - ⊖ 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 MM
 - ⊖ 3, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5 MM

KOMBI Bit-Box, 16-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

16-tlg. Set in der praktischen Klappkassette mit Aufstellfunktion zur komfortablen Entnahme der Werkzeuge. Enthält einen Magnethalter mit E6.3 Schaft für Akkuschrauber. Bestückt mit 25 mm langen Bits in den gängigsten Abmessungen. Phillips und Pozidriv Bits mit Mega Grip Ribs. Hochwertiger TQ 60 Stahl. Bits mit 1/4" C6.3 Schaft. Oberfläche im Satinfinish.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
107410	1 Bithalter ⊖ 4, 5 mm ⊕ 1 x PH 1, 2 x PH 2, 1 x PH 3 ⊕ 1 x PZ 1, 2 x PZ 2, 1 x PZ 3 ⊕ T 10, T 20, T 25, T 30, T 40		5	 4 009311 074102



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwib
GERMANY GMBH

Präzisions Bit- und Steckschlüsselsatz, 40-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Präzisions Bit- und Steckschlüsselsatz, Bits Antrieb 4 mm Sechskant, mit Farbkenntnissen, inklusive Mikrobits, für Arbeiten an Brillen, Mobiltelefonen, Kameras, MP3-Playern, Notebooks, Fernbedienungen, Steckschlüssel mit Farbkennung, flexible Verlängerung, Handschrauber ausziehbar, Aufnahme 4 mm Sechskant, in praktischer Aufbewahrungskassette, 10 Sets im Thekendisplay.

3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7 MM

- ⊕ PH 000, PH 00, PH 0, PH 1
- ⊕ PZ 0, PZ 1
- ⊖ 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0 MM
- ★ T 4, T 5, T 6, T 7, T 8, T 9, T 10, T 15, T 20
- 0.7, 0.9, 1.3, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 MM
- 4.0 MM

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
10 Stück im Thekendisplay				
115700	siehe Darstellung		10	4 009311 157003

Präzisions Mikro-Bit-Satz, 11-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Präzisions-Mikro-Bit-Satz, Bits Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3, Halter mit Dauermagnet-Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, Schaft 1/4" Sechskant nach ISO 1173, E 6.3, Handgriff mit Schnellwechsel-Aufnahme 1/4" Sechskant nach ISO 1173, für Arbeiten an Brillen, Mobiltelefonen, Kameras, MP3-Playern, Notebooks, Fernbedienungen, in praktischer, selbstöffnender Aufbewahrungskassette.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
117700	siehe Darstellung		10	4 009311 177001



- 1, 4 MM
- ⊕ PH 00, 0
- ★ T3, T4, T5, T6
- 0
- ★ 2.0

BASIC USE Bits

BASIC USE Bits, 25 mm



Die kwb Basic Use Bits sind für einfache Schraubfälle konzipiert. Hergestellt aus CV-Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz						
120001	25 mm	5	PH 1		10	4 009311 200013
120002	25 mm	5	PH 2		10	4 009311 200020
120003	25 mm	5	PH 3		10	4 009311 200037
120040	25 mm	5	2 x PH 1, 2 x PH 2, 1 x PH 3		10	4 009311 200402

BASIC USE Bits, 25 mm



Die kwb Basic Use Bits sind für einfache Schraubfälle konzipiert. Hergestellt aus CV-Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft.

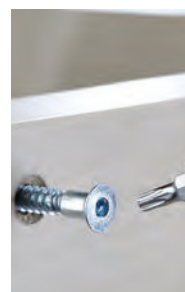


Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv						
120101	25 mm	5	PZ 1		10	4 009311 201010
120102	25 mm	5	PZ 2		10	4 009311 201027
120103	25 mm	5	PZ 3		10	4 009311 201034
120140	25 mm	5	2 x PZ 1, 2 x PZ 2, 1 x PZ 3		10	4 009311 201409

BASIC USE Bits, 25 mm



Die kwb Basic Use Bits sind für einfache Schraubfälle konzipiert. Hergestellt aus CV-Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ T						
120210	25 mm	5	T 10		10	4 009311 202109
120215	25 mm	5	T 15		10	4 009311 202154
120220	25 mm	5	T 20		10	4 009311 202208
120225	25 mm	5	T 25		10	4 009311 202253
120234	25 mm	5	3 x T 30, 2 x T 40		10	4 009311 202345






... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

BASIC USE Bits, 25 mm



Die kwb Basic Use Bits sind für einfache Schraubfälle konzipiert. Hergestellt aus CV-Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft.








Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊖ Flach						
120540	25 mm	5	2,0, 3,0, 4,0, 5,0, 6,0 mm		10	 4 009311 205407

BASIC USE Bits, 25 mm



Die kwb Basic Use Bits sind für einfache Schraubfälle konzipiert. Hergestellt aus CV-Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft.








Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
● Sechskant						
120440	25 mm	5	3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm		10	 4 009311 204400

S 2 Bits, 25 mm, 25-tlg., PH2



Die kwb Bits sind für einfache Schraubfälle konzipiert. Hergestellt aus S2-Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft.








Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz						
120092	25 mm	25	PH 2		1	 4 009311 200921

S 2 Bits, 25 mm, 25-tlg., PZ2



Die kwb Bits sind für einfache Schraubfälle konzipiert. Hergestellt aus S2-Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ Pozidriv						
120192	25 mm	25	PZ 2		1	 4 009311 201928

BASIC USE Bits

S 2 Bits, 25 mm, 25-tlg.



Die kwb Bits sind für einfache Schraubfälle konzipiert. Hergestellt aus S2-Stahl. 1/4" C 6.3 Schaft.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß			EAN
⊕ T						
120295	25 mm	25	T 20		1	
120296	25 mm	25	T 25		1	

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!





BOHRMASCHINEN- ZUBEHÖR

Bohrfutter

Raspeln / Formfräser

Senker

Stufenbohrer / Schälbohrer

Gewindeschneidwerkzeug

Schleifstifte

Pumpen

Farb- und Mörtelrührer

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Die Vorteile des Bohrmaschinenzubehörs

- Ersatz-Bohrfutter und Bohrfutterschlüssel für viele Bohrmaschinen und Akku-Maschinen
- Fräser, Raspeln, Senker, Stufen- und Schälbohrer für die Holz- und Metallbearbeitung
- Vorsatzgeräte, Bohrstände, biegsame Wellen, Pumpen, Rührer für den Einsatz in handelsüblichen Standard- und Akkubohrmaschinen
- Für mehr Produktinfos



Bohrfutter



Pumpen

Programmübersicht Bohrmaschinenzubehör

Bohrfutter

Zahnkranz- und Schnellspannbohrfutter mit den wichtigsten Spannkränzen und Aufnahmen für handelsübliche Bohrmaschinen.



Raspeln und Formfräser

Raspeln und Formfräser für die Holz- und Metallbearbeitung. In verschiedenen Formen erhältlich.



Senker

Senker für die Holz- und Metallbearbeitung. In verschiedenen Ausführungen erhältlich.



Stufenbohrer und Schälbohrer

Stufenbohrer und Schälbohrer für die Metallbearbeitung. In verschiedenen Ausführungen erhältlich.





Bei kwb wird „gerührt“ – nicht geschüttelt!

Die Rührer von kwb sind „Made in Germany“ und das bedeutet höchste Qualität aus modernsten Produktionsanlagen. Alle Rührer unterliegen einem kontinuierlichen Qualitätsprozess, denn nur mit dem richtigen Rührer gelingt ein überzeugendes Mischergebnis.

Stabile Schweißverbindungen

Das patentierte Herstellungsverfahren der Rührer sorgt für sauberes Arbeiten – egal welcher Werkstoff zum Einsatz kommt.

Rundumlaufender Schutzring

Gewährleistet einen ruhigen und sicheren Lauf des Rührers und schont das Mischgefäß.

Oberfläche pulverlackiert

Schadstofffreie Beschichtungsmittel an den glatten Kanten und Flächen sorgen für eine attraktive Optik und angenehme Haptik. Der Herstellungsprozess verläuft natürlich umweltfreundlich ohne Emissionen.

Maschinengewindebohrer und Schneideisen

HSS, geschliffen, für Innen- und Außengewinde, für Hand- und Maschinenbetrieb in verschiedenen Materialien, Werkzeughaltern und Windeisen.



Schleifstifte

Schleifstifte für die Metallbearbeitung. In verschiedenen Ausführungen erhältlich.



Pumpen

Vorsatz-Pumpen für handelsübliche Bohrmaschinen. Für das Um- und Leerpumpen von Flüssigkeiten.



Farb- und Mörtelrührer

Zum Mischen von Dispersions- und Wandfarben, Mörtel, Zementputz, Estrich und Beton, für den Einsatz in handelsüblichen Bohrmaschinen.



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

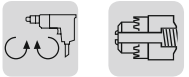
Zahnkranz-Bohrfutter

PROFESSIONAL ★★★★★



Zahnkranz-Bohrfutter, nach DIN 6349 L, schlagbohrfest, mit Schlüssel S2, Innengewinde (Form B), durchgebohrt für den Einsatz der Konter-Schraube als Linkslauf-Sicherung, für Standard- und rechts-/linkslaufende Bohrmaschinen.

Art.-Nr.	Aufnahme	Schlüssel-Nr.	Schlüsseltyp	Spannbereich			EAN
291379	1/2" x 20	2858+2859	S2	1,5 - 13 mm		2	4 009312 913790



Zahnkranz-Bohrfutter

PROFESSIONAL ★★★★★



Zahnkranz-Bohrfutter, nach DIN 6349 L, mit Schlüssel S14 KG, Schaft Sechskant 1/4" nach ISO 1173, E 6.3, für Akku- und Elektroschrauber mit Aufnahme 1/4" Sechskant.

Art.-Nr.	Aufnahme	Spannbereich			EAN
292600	○ 1/4" E 6.3	0,5 - 6,5 mm		2	4 009312 926004



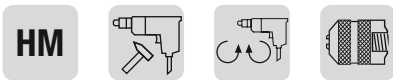
Schnellspan-Bohrfutter

PROFESSIONAL ★★★★★



Schnellspan-Bohrfutter, schwere Ausführung, mit Spannkraftsicherung, hartmetallbestückte Spannbacken, schlagbohrfest, Innengewinde (Form B), durchgebohrt für den Einsatz der Konter-Schraube als Linkslauf-Sicherung, für Standard- und rechts-/linkslaufende Bohrmaschinen, ermöglicht einen schnellen Werkzeugwechsel.

Art.-Nr.	Aufnahme	Spannbereich			EAN
297872	1/2" x 20	1,5 - 13 mm		2	4 009312 978720



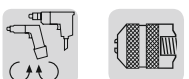
Schnellspan-Bohrfutter

PROFESSIONAL ★★★★★



Schnellspan-Bohrfutter, leichte Ausführung, Innengewinde (Form B), durchgebohrt für den Einsatz der Konter-Schraube als Linkslauf-Sicherung, für Akku-Bohrmaschinen und -Schrauber, sowie leichte Standard- und rechts-/linkslaufende Bohrmaschinen, ermöglicht einen schnellen Werkzeugwechsel.

Art.-Nr.	Aufnahme	Spannbereich			EAN
298472	1/2" x 20	1.5 - 13 mm		2	4 009312 984721



Bohrfutter

Schnellspan-Bohrfutter

HIGH QUALITY ★★★★★

Schnellspan-Bohrfutter, nach DIN 6349 L, Schaft Sechskant 1/4", nach ISO 1173, E 6.3, für Akku- und Elektroschrauber mit Aufnahme 1/4" Sechskant.

Art.-Nr.	Aufnahme	Spannbereich			EAN
292500	○ 1/4" E 6.3	0.5 - 6.5 mm		2	4 009312 925007



Aufnahmeschaft SDS plus für Bohrfutter

PROFESSIONAL ★★★★★

Aufnahmeschaft SDS plus für Bohrfutter, mit Konterschraube M6 für Linkslaufsicherung, zum Einsatz von herkömmlichen Bohrfuttern, auf rechts-/ linkslaufenden Bohrhämmern mit Schlagstop-Einstellung.

Art.-Nr.	Aufnahme	für			EAN
299900	1/2" x 20	291379, 297872, 298472		5	4 009312 999008



Bohrfutterschlüssel für Zahnkranz-Bohrfutter

PROFESSIONAL ★★★★★

Bohrfutterschlüssel, DIN Verzahnung für alle handelsüblichen Zahnkranzbohrfutter von AEG, BOSCH, METABO, etc.

Art.-Nr.	für	Schlüsseltyp			EAN
285820	2913	S2		10	4 009312 858206
285920	2913	S2, lang		10	4 009312 859203



Bohrfutterschlüssel für Zahnkranz-Bohrfutter, JACOBS Verzahnung

PROFESSIONAL ★★★★★

Bohrfutterschlüssel, JACOBS Verzahnung, für Black & Decker, Makita Bohrfutter.

Art.-Nr.	für	Schlüsseltyp			EAN
283620	2810, 2926	S14 KG		10	4 009312 836204
273820	2813	S8 K30		10	4 009312 738201



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwib
GERMANY GMBH

360° Winkelbohrkopf-Vorsatz

PROFESSIONAL ★★★★★



Kompakter 360° drehbarer Winkelbohrkopf-Vorsatz mit 10 mm Schnellspannbohrfutter. Durch Drehen des Kugelgelenkes kann das Bohrfutter schnell in jede beliebige Position im Kreis von 360° eingestellt werden. Dadurch ist der Winkelbohrkopf für Links- und Rechtshänder einsetzbar. Durch Drehen des Handgriffes wird der Bohrkopf verriegelt. Mit dem gummierten Antirutschgriff hat man eine sichere Führung beim Bohren, um an jede schwer zugängliche Stelle die nötige Bohrkraft zu übertragen. Aus Sicherheitsgründen beträgt die max. Bohrerlänge 190 mm / 3/4". Mit dem innenliegenden Kegelgetriebe können auch Arbeiten mit höheren Standzeiten durchgeführt werden, daher eignet sich der Winkelbohrkopf auch für Serienbohrungen rund um den Innenausbau oder auf Baustellen. Mit dem Sechskant-Schaft passt der Winkelbohrkopf in handelsübliche Akku-Schrauber oder Bohrmaschine. Nicht geeignet ist der Einsatz von Lochsägen oder langen Bohrern wie Schalungs-, Mauerdurchbruchs- oder Schlangenbohrer.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
298600	360° Winkelbohrkopf-Vorsatz		2	 4 009312 986008

Raspeln und Formfräser

Hohlfräsraspeln, Holzbearbeitung

HIGH QUALITY ★★★★★

Hohlfräsraspeln, Werkzeugstahl, stirnverzahnt, zum Raspeln, Bohren, Langlochfräsen, Nuten, Profilieren und Zapfen schneiden, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Ø außen	Ø innen	mm			EAN
705015	15 mm	10 mm	6		6	4 009317 050155
705020	20 mm	15 mm	6		6	4 009317 050209
705025	25 mm	20 mm	6		6	4 009317 050254



Profilraspel, Holzbearbeitung, Birne

HIGH QUALITY ★★★★★

Profilraspel, Werkzeugstahl, zum Raspeln, Profilieren und Vorbereiten von Aussparungen, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
494300	Birne	16 x 30 mm	6		6	4 009314 943009



Profilraspel, Holzbearbeitung, zylindrisch

HIGH QUALITY ★★★★★

Profilraspel, Werkzeugstahl, zum Raspeln, Profilieren und Vorbereiten von Aussparungen, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
494500	zylindrisch	16 x 30 mm	6		6	4 009314 945003



Profilraspel, Holzbearbeitung, zylindrisch rund

HIGH QUALITY ★★★★★

Profilraspel, Werkzeugstahl, zum Raspeln, Profilieren und Vorbereiten von Aussparungen, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
494600	zylindrisch rund	13 x 35 mm	6		6	4 009314 946000



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Profilraspel, Holzbearbeitung, konisch

HIGH QUALITY ★★★★★



Profilraspel, Werkzeugstahl, zum Raspeln, Profilieren und Vorbereiten von Aussparungen, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
494700	konisch	15 x 35 mm	6		6	4 009314 947007



Profilraspel, Holzbearbeitung, Kugel

HIGH QUALITY ★★★★★



Profilraspel, Werkzeugstahl, zum Raspeln, Profilieren und Vorbereiten von Aussparungen, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
494800	Kugel	16 mm	6		6	4 009314 948004



Profilraspel, Buntmetallbearbeitung, zylindrisch

HIGH QUALITY ★★★★★



Profilraspel, Werkzeugstahl, zum Raspeln, Profilieren und Vorbereiten von Aussparungen, für die Buntmetallbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
494900	zylindrisch	16 x 30 mm	6		6	4 009314 949001



Profilraspel, Buntmetallbearbeitung, konisch

HIGH QUALITY ★★★★★



Profilraspel, Werkzeugstahl, zum Raspeln, Profilieren und Vorbereiten von Aussparungen, für die Buntmetallbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
495000	konisch	15 x 35 mm	6		6	4 009314 950007



Raspeln und Formfräser

Profilraspel-Set, 6-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Profilraspel, Werkzeugstahl, zum Raspeln, Profilieren und Vorbereiten von Aussparungen, für die Holz- und Buntmetallbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Inhalt	mm			EAN
495500	zylindrisch, zylindrisch rund, konisch, Kugel / zylindrisch, konisch	4 x Holz, 2 x Buntmetall	6		6	4 009314 955002



Formfräser, Metallbearbeitung, zylindrisch rund

PROFESSIONAL ★★★★★

Formfräser, HSS, zum Fräsen, Profilieren und Nacharbeiten in der Metallbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
700140	zylindrisch rund	13 x 32 mm	6		6	4 009317 001409



HSS

Formfräser, Metallbearbeitung, Kegel rund

PROFESSIONAL ★★★★★

Formfräser, HSS, zum Fräsen, Profilieren und Nacharbeiten in der Metallbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
700340	Kegel rund	12 x 31 mm	6		6	4 009317 003403



HSS

Formfräser, Metallbearbeitung, Kugel

PROFESSIONAL ★★★★★

Formfräser, HSS, zum Fräsen, Profilieren und Nacharbeiten in der Metallbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
700540	Kugel	12 x 12 mm	6		6	4 009317 005407



HSS

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Formfräser, Metallbearbeitung, zylindrisch

PROFESSIONAL ★★★★★



Formfräser, HSS, zum Fräsen, Profilieren und Nacharbeiten in der Metallbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
700740	zylindrisch	13 x 30 mm	6		6	4 009317 007401

HSS

Formfräser, Metallbearbeitung, Kegel spitz

PROFESSIONAL ★★★★★



Formfräser, HSS, zum Fräsen, Profilieren und Nacharbeiten in der Metallbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
700840	Kegel spitz	13 x 30 mm	6		6	4 009317 008408

HSS

Holzfräser, Falz

PROFESSIONAL ★★★★★



Holzfräser, Werkzeugstahl, zum Fräsen, Profilieren, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
557100	Falz	25 x 20 mm	8		6	4 009315 571003



Holzfräser, Viertelstab

PROFESSIONAL ★★★★★



Holzfräser, Werkzeugstahl, zum Fräsen, Profilieren, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
557500	Viertelstab	35 x 11 mm	8		6	4 009315 575001



Raspeln und Formfräser

Holzfräser, Scheibennut

PROFESSIONAL ★★★★★

Holzfräser, Werkzeugstahl, zum Fräsen, Profilieren, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm	mm	mm	EAN
557800	Scheibennut	2.5 x 35 mm	8	6	4 009 315 578 002	
557900	Scheibennut	5.0 x 35 mm	8	6	4 009 315 579 009	



Schlitzsäge, Holzbearbeitung

PROFESSIONAL ★★★★★

Schlitzsäge, für tiefe schmale Nuten, freihändig oder stationär mit dem kwb Bohrständler einzusetzen, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Ø mm	mm	mm	mm	mm	EAN
557000	45	8	0.8 mm	6	4 009 315 570 006	



Drahtbürstensatz, 3-teilig, HSS Stahldraht, gewellt

HIGH QUALITY ★★★★★

Drahtbürstensatz, 3-tlg., HSS Stahldraht, gewellt, für Feinarbeitung, zum Entrosten, Farbe entfernen, Reinigen und Mattieren, für den Einsatz in Mini-Bohrmaschinensystemen und biegsamen Wellen, ideal für den Modellbau.

Art.-Nr.	Inhalt	mm	mm	mm	mm	EAN
518000	1 Scheibenbürste Ø 22 mm, 1 Topfbürste Ø 18 mm, 1 Pinselbürste Ø 5 mm	2,34	6	4 009 315 180 007		



Mini-Bohrmaschinenzubehör-Set, 105-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Mini-Bohrmaschinenzubehör-Set, passend für alle Mini-Bohrmaschinensysteme und für den Einsatz in biegsamen Wellen, Aufnahmeschaft 3 mm, zum Schleifen, Fräsen, Bürsten und Polieren, für die Holz- und Metallbearbeitung.

Art.-Nr.	Inhalt	mm	mm	mm	mm	EAN
510900	Spanndorne Polierscheiben Schleifscheiben Trennscheiben Bürsten Polierpaste Schleifstifte Schleifrollen Abziehstein Formfräser	3	10	4 009 315 109 008		

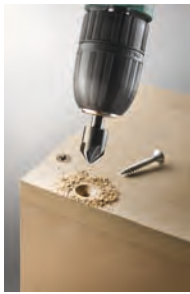


... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Senker WS

PROFESSIONAL ★★★★★



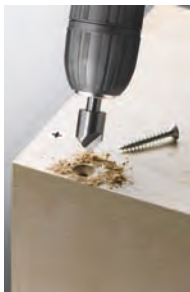
Senker, Werkzeugstahl, 90°, 5-schneidig, zum Ansenken für den bündigen Einsatz von Senkkopfschrauben, für die Holz- und Buntmetallbearbeitung.

Art.-Nr.	Ø mm	ℓ mm	📦	📦	EAN
704210	8	8	📦	6	4 009317 042105
704310	12	8	📦	6	4 009317 043102
704410	16	8	📦	6	4 009317 044109
704510	20	8	📦	6	4 009317 045106



Senkersatz WS, 3-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



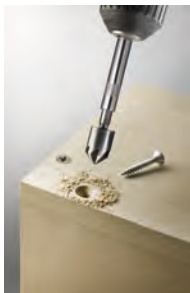
Senkersatz, Werkzeugstahl, 90°, einschneidig, zum Ansenken für den bündigen Einsatz von Senkkopfschrauben, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	Ø mm	ℓ mm	📦	📦	EAN
511100	8, 12, 16	6, 8	📦	6	4 009315 111001



Senker WS, 1/4" Sechskant

PROFESSIONAL ★★★★★



Senker, Werkzeugstahl, 90°, 7-schneidig, Aufnahmeschaft 1/4" Sechskant C6.3, für Akkuschauber und Bithalter, zum Ansenken für den bündigen Einsatz von Senkkopfschrauben, für die Holz- und Buntmetallbearbeitung.

Art.-Nr.	Ø mm	ℓ mm	📦	📦	EAN
704610	10	● 1/4"	📦	6	4 009317 046103
704710	13	● 1/4"	📦	6	4 009317 047100
704810	16	● 1/4"	📦	6	4 009317 048107



Senker HSS

PROFESSIONAL ★★★★★



Senker, HSS, 90°, 5-schneidig, zum Ansenken für den bündigen Einsatz von Senkkopfschrauben, für die Metallbearbeitung.

Art.-Nr.	Ø mm	ℓ mm	📦	📦	EAN
704240	8	8	📦	6	4 009317 042402
704340	12	8	📦	6	4 009317 043409
704440	16	8	📦	6	4 009317 044406
704540	20	8	📦	6	4 009317 045403








Senker

Senker HSS, 1/4" Sechskant

PROFESSIONAL ★★★★★

Senker, HSS, 90°, 3-schneidig, Aufnahmeschaft 1/4" Sechskant C 6.3, für Akkuschrauber und Bithalter, zum Ansenken für den bündigen Einsatz von Senkkopfschrauben, für die Metallbearbeitung.




Art.-Nr.	Kopfdurchmesser	T mm			EAN
704640	10 mm	● 1/4		6	4 009317 046400
704740	12 mm	● 1/4		6	4 009317 047407
704840	16 mm	● 1/4		6	4 009317 048404



Aufstecksenker-Satz WS, 3-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Aufstecksenker-Satz, Werkzeugstahl, 90°, 5-schneidig, als Aufsatz für HSS und Holzspiralbohrer, zum Bohren und Senken in einem Arbeitsgang, zum Ansenken für den bündigen Einsatz von Senkkopfschrauben, für die Holzbearbeitung.

Art.-Nr.	für	Kopf Ø x Höhe			EAN
513050	Bohrer 4, 5, 6 mm	12 x 19 mm		5	4 009315 130507



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Stufenbohrer HSS

PROFESSIONAL ★★★★★



Stufenbohrer, HSS, mit Anbohrspitze, zum Bohren von kleinen bis großen Durchmessern ohne Vorbohren in dünnste Bleche, gratfrei durch Kantenbrecher, ohne Kaltaufschweißung, abgestuft in den gängigsten Bohrdurchmessern, für Stahlblech, nicht Eisenmetalle und Kunststoff.



Art.-Nr.	Kopfdurchmesser	T mm	Steigung			EAN
525820	4 - 20 mm	8	2 mm		1	4 009315 258201
525830	6 - 30 mm	10	2 mm		1	4 009315 258300

Schälbohrer HSS

PROFESSIONAL ★★★★★



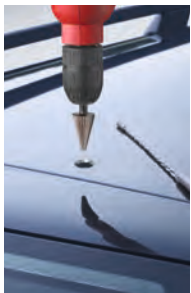
Schälbohrer, HSS, mit Anbohrspitze, zum stufenlosen Bohren von kleinen bis großen Durchmessern ohne Vorbohren in dünnste Bleche, gratfrei durch Kantenbrecher, ohne Kaltaufschweißung, für Stahlblech, nicht Eisenmetalle und Kunststoff.



Art.-Nr.	Kopfdurchmesser	T mm			EAN
525000	3 - 14 mm	6		1	4 009315 250007
525100	6 - 20 mm	8		1	4 009315 251004
525200	16 - 30 mm	10		1	4 009315 252001

Antennenfräser WS

QUALITY ★★★



Antennenfräser, Werkzeugstahl, zum stufenlosen Bohren von kleinen bis großen Durchmessern in dünne NE-Metalle, Kunststoffe und Holz, auch geeignet für den Einbau von Antennen im KFZ-Bereich.



Art.-Nr.	Kopfdurchmesser	T mm			EAN
524010	4 - 24 mm	8		6	4 009315 240107

TITAN HSS Fräsbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★



Fräsbohrer, HSS, TITAN nitriert, zum Bohren und Fräsen, für die Herstellung von Langlöchern und zum Aufweiten von Bohrungen, für Stahlblech, nicht Eisenmetalle und Kunststoff, besonders geeignet für die Daueranwendung im professionellen Einsatz.



Art.-Nr.	Ø mm			EAN
494100	6		1	4 009314 941005

Stufenbohrer und Schälbohrer

Fräsbohrer HSS

HIGH QUALITY ★★★★★

Fräsbohrer, HSS, zum Bohren und Fräsen, für die Herstellung von Langlöchern und zum Aufweiten von Bohrungen, für Stahlblech, nicht Eisenmetalle und Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
493900	6		6	



HSS
DIN 338
Typ H



Fräsbohrer WS

QUALITY ★★★★★

Fräsbohrer, Werkzeugstahl, zum Bohren und Fräsen, für die Herstellung von Langlöchern und zum Aufweiten von Bohrungen, für die Holz- und Kunststoffbearbeitung.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
494000	6		6	



DIN
338
Typ N



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Schraubenausdreher, 5-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



CV-Stahl, Gewinde gehärtet, zum Herausdrehen abgebrochener Schrauben, Gewindebolzen und Rohrenden, mit Vierkant, für Handantrieb mit Windeisen und Werkzeughalter.

Art.-Nr.	Größe	Inhalt	📦	📦	EAN
444300	Nr. 1	3 - 6,5 mm	📦	2	4 009314 443004
	Nr. 2	6,5 - 8 mm			
	Nr. 3	8 - 11 mm			
	Nr. 4	11 - 14 mm			
	Nr. 5	14 - 18 mm			

Handgewindebohrer, 3-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



DIN 352, HSS, geschliffen, 3-teiliger Satz, mit Vor-, Mittel- und Endschneider, zum Erstellen von Innengewinden in verschiedenen Materialien, für Handantrieb mit Windeisen und Werkzeughalter

HSS

Art.-Nr.	🌀 mm	🌀 mm	Größe	📏 mm	Steigung	📦	📦	EAN
443303	11 mm	40 mm	M 3	3,5 mm	0,5	📦	2	4 009314 433036
443304	13 mm	45 mm	M 4	4,5 mm	0,7	📦	2	4 009314 433043
443305	16 mm	48 mm	M 5	6 mm	0,8	📦	2	4 009314 433050
443306	19 mm	50 mm	M 6	6 mm	1,0	📦	2	4 009314 433067
443308	22 mm	56 mm	M 8	6 mm	1,25	📦	2	4 009314 433081
443310	24 mm	70 mm	M 10	7 mm	1,5	📦	2	4 009314 433104
443312	29 mm	75 mm	M 12	9 mm	1,75	📦	2	4 009314 433128

Einschnitt-Gewindebohrer

PROFESSIONAL ★★★★★



DIN 352, HSS, geschliffen, zum Erstellen von Innengewinden in verschiedenen Materialien, für Hand- und Maschinenantrieb

HSS

Art.-Nr.	🌀 mm	🌀 mm	Größe	📏 mm	Steigung	📦	📦	EAN
443003	12 mm	40 mm	M 3	3,5 mm	0,5	📦	3	4 009314 430035
443004	14 mm	45 mm	M 4	4,5 mm	0,7	📦	3	4 009314 430042
443005	16 mm	48 mm	M 5	6 mm	0,8	📦	3	4 009314 430059
443006	18 mm	50 mm	M 6	6 mm	1,0	📦	3	4 009314 430066
443008	22 mm	56 mm	M 8	6 mm	1,25	📦	3	4 009314 430080
443010	25 mm	70 mm	M 10	7 mm	1,5	📦	3	4 009314 430103
443012	29 mm	75 mm	M 12	9 mm	1,75	📦	3	4 009314 430127

Gewindeschneidwerkzeug

Runde Schneideisen

PROFESSIONAL ★★★★★

DIN 352, HSS, geschliffen, Stärke 9 mm, für Handantrieb mit Schneideisenhalter 25 x 9 mm

Art.-Nr.	Ø mm	Größe	Steigung			EAN
444003	25 mm	M 3	0,5		3	4 009314 440034
444004	25 mm	M 4	0,7		3	4 009314 440041
444005	25 mm	M 5	0,8		3	4 009314 440058
444006	25 mm	M 6	1,0		3	4 009314 440065
444008	25 mm	M 8	1,25		3	4 009314 440089
444010	25 mm	M 10	1,5		3	4 009314 440102
444012	25 mm	M 12	1,75		3	4 009314 440126



HSS

Verstellbare Windeisen

HIGH QUALITY ★★★★★

Gehäuse aus Zinkdruckguss, Spannbacken gehärtet, Griff abschraubbar, zum Einsatz mit Handgewindebohrern.

Art.-Nr.	für	Länge			EAN
443920	M 1 - 12, Nr. 1 1/2	215 mm		2	4 009314 439205
443930	M 4 - 12, Nr. 2	280 mm		2	4 009314 439304



Werkzeughalter mit Knarre

HIGH QUALITY ★★★★★

Werkzeughalter mit Knarre für Rechts- und Linksschaltung, sowie zum starren Gebrauch, Griff ist verschiebbar, zum Einsatz mit Handgewindebohrern

Art.-Nr.	für	Länge			EAN
443810	M 3 - 10, Nr. 1	85 mm		1	4 009314 438109
443820	M 5 - 12, Nr. 2	110 mm		1	4 009314 438208

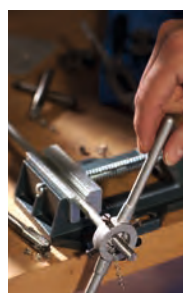


Schneideisenhalter

HIGH QUALITY ★★★★★

Ø 25 x Höhe 9 mm, Gehäuse aus Zinkdruckguss, zur Aufnahme geschlossener und geschlitzter Schneideisen 25 x 9 mm, nach DIN EN 22568 und DIN EN 24231

Art.-Nr.	für	Länge			EAN
444930	M 1 - 12	224 mm		2	4 009314 444930

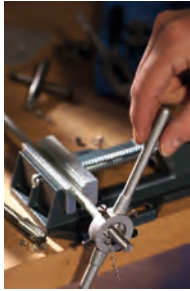


... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwvb
GERMANY GMBH

PROFI Gewindegewindeschneidwerkzeugsatz, 31-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



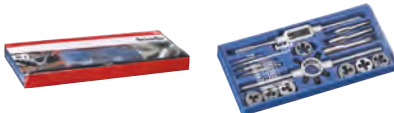
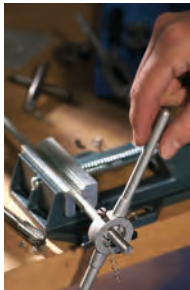
Schneideisen und Handgewindebohrersätze, nach DIN 352, HSS geschliffen, im Stahlblechkoffer

HSS

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
442800	7x 3-tlg. Gewindebohrer M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12		1	 4 009314 428001
	7 Schneideisen M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12			
	1 Windeisen No. 1 1/2			
	1 Schneideisenhalter 25 x 9 mm 1 Schraubendreher			

Gewindegewindeschneidwerkzeugsatz, 16-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★



Schneideisen und Einschnittgewindebohrer, nach DIN 352, in Kunststoffkassette.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
445100	7 Gewindebohrer M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12		1	 4 009314 451009
	7 Schneideisen M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12			
	1 Windeisen DIN 1814, 1/16" / 1/2", M 3 - M 12			
	1 Schneideisenhalter DIN 223, M 25, 1"			

Schleifstifte

Keramischer Schleifstift, zylindrisch

HIGH QUALITY ★★★★★

Keramische Schleifstifte, Edelkorund, zum Entfernen von Graten, glätten von Schweißnähten, Feinschliff von Oberflächen, für Metall, Glas, Keramik und Kunststoff, für den Einsatz in Bohrmaschinen und Gratschleifern, max. UPM 23 000.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
551000	zylindrisch	25 x 25 mm	6		6	4 009 315 510002



Keramischer Schleifstift, Kegel rund

HIGH QUALITY ★★★★★

Keramische Schleifstifte, Edelkorund, zum Entfernen von Graten, glätten von Schweißnähten, Feinschliff von Oberflächen, für Metall, Glas, Keramik und Kunststoff, für den Einsatz in Bohrmaschinen und Gratschleifern, max. UPM 23 000.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
551400	Kegel rund	25 x 30 mm	6		6	4 009 315 514000



Keramischer Schleifstift, Kegel spitz

HIGH QUALITY ★★★★★

Keramische Schleifstifte, Edelkorund, zum Entfernen von Graten, glätten von Schweißnähten, Feinschliff von Oberflächen, für Metall, Glas, Keramik und Kunststoff, für den Einsatz in Bohrmaschinen und Gratschleifern, max. UPM 23 000.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
551700	Kegel spitz	25 x 30 mm	6		6	4 009 315 517001



Keramischer Schleifstift, Kegel spitz

HIGH QUALITY ★★★★★

Keramische Schleifstifte, Edelkorund, zum Entfernen von Graten, glätten von Schweißnähten, Feinschliff von Oberflächen, für Metall, Glas, Keramik und Kunststoff, für den Einsatz in Bohrmaschinen und Gratschleifern, max. UPM 23 000.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
552300	Kegel spitz	30 x 30 mm	6		6	4 009 315 523002



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Keramischer Schleifstift, zylindrisch

HIGH QUALITY ★★★★★



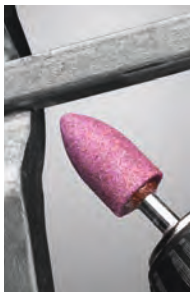
Keramische Schleifstifte, Edelkorund, zum Entfernen von Graten, glätten von Schweißnähten, Feinschliff von Oberflächen, für Metall, Glas, Keramik und Kunststoff, für den Einsatz in Bohrmaschinen und Gratschleifern, max. UPM 23 000.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
553000	zylindrisch	16 x 30 mm	6		6	4 009315 530000



Keramischer Schleifstift, Walze spitz

HIGH QUALITY ★★★★★



Keramische Schleifstifte, Edelkorund, zum Entfernen von Graten, glätten von Schweißnähten, Feinschliff von Oberflächen, für Metall, Glas, Keramik und Kunststoff, für den Einsatz in Bohrmaschinen und Gratschleifern, max. UPM 23 000.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
553300	Walze spitz	16 x 30 mm	6		6	4 009315 533001



Keramischer Schleifstift, Scheibe

HIGH QUALITY ★★★★★



Keramische Schleifstifte, Edelkorund, zum Entfernen von Graten, glätten von Schweißnähten, Feinschliff von Oberflächen, für Metall, Glas, Keramik und Kunststoff, für den Einsatz in Bohrmaschinen und Gratschleifern, max. UPM 23 000.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
555000	Scheibe	40 x 10 mm	6		6	4 009315 550008



Schleifstifte

Keramische Schleifstifte, Satz, 5-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Keramische Schleifstifte, Satz, 5-tlg., Normalkorund, zum Entfernen von Graten, Glätten von Schweißnähten, Feinschliff von Oberflächen, für Metall, Glas, Keramik und Kunststoff, für den Einsatz in Bohrmaschinen.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
51000	Walze rund	15 x 25 mm	6		6	4 009315 100005
	Kugel	25 x 25 mm				
	Kegel rund	25 x 43 mm				
	Kegel spitz	21 x 25 mm				



Keramische Miniatur-Schleifstifte, Satz, 5-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Keramische Miniatur-Schleifstifte, Satz, 5-tlg., Normalkorund, zum Entfernen von Graten, Glätten von Schweißnähten, Feinschliff von Oberflächen, für Metall, Glas, Keramik und Kunststoff, für den Einsatz in Mini-Bohrmaschinensysteme und biegsame Wellen.

Art.-Nr.	Form	Kopf Ø x Höhe	mm			EAN
51010	Walze rund	16 x 15 mm	3		1	4 009315 101002
	Kegel spitz	20 x 13 mm				
	Walzenkegel, zylindrisch	16 x 15 mm				
	Kegel rund	20 x 13 mm				



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

COMPACTA Pumpe P 57

PROFESSIONAL ★★★★★



COMPACTA Pumpe P57, selbstansaugend, Druckregulierung, integrierter Bohrmaschinenhalter, für Bohrmaschinen mit Ø 43 mm Eurospannhals, mit Ansaugfilter, Gewindeanschluss R 3/4", für alle handelsüblichen Schlauchadapter 1/2" und 3/4", für das Um- und Leerpumpen von Flüssigkeiten, z.B. zum Entleeren von Regentonnen oder Kinderschwimmbekken. Schlauchanschlüsse und Schlauch nicht im Lieferumfang enthalten.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
505700	Spannschaft 8 mm, Förderleistung 3000 l/h, Förderhöhe 40 m, Ansaughöhe +/- 4 m, Druckleistung 4 bar, Trockenlauf max 30 sec.		2	4 009315 057002

Kombi-Pumpe P 60

PROFESSIONAL ★★★★★



Kombi-Pumpe P60, selbstansaugend, für Bohrmaschinen, Gewindeanschluss R 3/4", für alle handelsüblichen Schlauchadapter 1/2" und 3/4", für das Um- und Leerpumpen von Flüssigkeiten, z.B. zum Entleeren von Regentonnen oder Kinderschwimmbekken.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
506000	Spannschaft 8 mm, Förderleistung 3000 l/h, Förderhöhe 40 m, Ansaughöhe +/- 4 m, Druckleistung 4 bar, Trockenlauf max 30 sec.		2	4 009315 060002



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
lose				
506012	Spannschaft 8 mm, Förderleistung 3000 l/h, Förderhöhe 40 m, Ansaughöhe +/- 4 m, Druckleistung 4 bar, Trockenlauf max 30 sec.		1	4 009315 060125

Pumpen

Maxi-Pumpe P 63

PROFESSIONAL ★★★★★

Maxi-Pumpe P63, selbstansaugend, für Bohrmaschinen, Schlauchanschluss 1/2" zur Befestigung mit Schlauchklemmen, für das Um- und Leerpumpen von Flüssigkeiten, z.B. zum Entleeren von Regentonnen oder Kinderschwimmbecken.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
506300	Spannschaft 8 mm, Förderleistung 2400 l/h, Förderhöhe 40 m, Ansaughöhe +/- 4 m, Druckleistung 4 bar, Trockenlauf max. 30 sec.		4	4 009315 063003



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
lose				
506312	Spannschaft 8 mm, Förderleistung 2400 l/h, Förderhöhe 40 m, Ansaughöhe +/- 4 m, Druckleistung 4 bar, Trockenlauf max. 30 sec.		1	4 009315 063126



Mini-Pumpe P 61

PROFESSIONAL ★★★★★

Mini-Pumpe P 61, selbstansaugend, für Bohrmaschinen, Schlauchanschluss 1/2" zur Befestigung mit Schlauchklemmen, für das Um- und Leerpumpen von Flüssigkeiten, z.B. zum Entleeren von Regentonnen oder Kinderschwimmbecken.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
506100	Spannschaft 8 mm, Förderleistung 1500 l/h, Förderhöhe 20 m, Ansaughöhe +/- 3 m, Druckleistung 5 bar, Trockenlauf max. 10 sec.		4	4 009315 061009



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
lose				
506111	Spannschaft 8 mm, Förderleistung 1500 l/h, Förderhöhe 20 m, Ansaughöhe +/- 3 m, Druckleistung 5 bar, Trockenlauf max. 10 sec.		1	4 009315 061115



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Lackrührer

PROFESSIONAL ★★★★★



Rührer für Lacke, Nylonflügel, zum Mischen von Lacken, Lasuren und Farben, robuste Ausführung, hohe Laufruhe, für den Einsatz in handelsüblichen Bohrmaschinen, verwirbelt das Material durch starken Sog ohne zu spritzen, besonders für kleine Gebindegrößen geeignet.

Art.-Nr.	Ø mm	Gebinde	Länge	T mm	☑	📦	EAN
497006	60 mm	max. 5 l	350 mm	6	☑	1	4 009314 970067
497008	80 mm	10 - 15 l	400 mm	8	☑	1	4 009314 970081



Farbrührer

PROFESSIONAL ★★★★★



Rührer für Farbe, Metallquirl, zum Mischen von Dispersions- und Wandfarben, leichte Mörtel, robuste Ausführung, hohe Laufruhe, kunststoffbeschichtet, für den Einsatz in handelsüblichen Bohrmaschinen, mind. 500 Watt.

Art.-Nr.	Ø mm	Gebinde	Länge	T mm	☑	📦	EAN
497206	60 mm	max. 5 l	400 mm	8	☑	1	4 009314 972061
497208	80 mm	5 - 15 l	400 mm	8	☑	1	4 009314 972085
497210	100 mm	10 - 25 l	590 mm	10	☑	1	4 009314 972108
497212	120 mm	20 - 30 l	590 mm	10	☑	1	4 009314 972122



Mörtelrührer

PROFESSIONAL ★★★★★



Rührer für Mörtel, Metallquirl, zum Mischen von Mörtel, Fliesenkleber, Putze aller Art, robuste Ausführung, hohe Laufruhe, kunststoffbeschichtet, kein Ablösen von Farbstoffen während des Einsatzes, für den Einsatz in handelsüblichen Bohrmaschinen, mind. 500 Watt, gute Materialförderung bei geringer Maschinenbelastung.

Art.-Nr.	Ø mm	Gebinde	Länge	T mm	☑	📦	EAN
497607	70 mm	4 - 7 l	400 mm	8	☑	1	4 009314 976076
497609	90 mm	7 - 10 l	400 mm	8	☑	1	4 009314 976090
497612	100 mm	10 - 15 l	590 mm	10	☑	1	4 009314 976120



Mörtelrührer M14

PROFESSIONAL ★★★★★



Rührer für Mörtel, Metallquirl, M14 Außengewinde mit Sechskant Stelling, zum Mischen von Mörtel, Zementputz, Estrich, Beton und Kleber, robuste Ausführung, für gefäßschonenden, ruhigen und sicheren Lauf, pulverbeschichtet, kein Ablösen von Farbstoffen während des Einsatzes, für den Einsatz in handelsüblichen Rührwerken, mind. 700 Watt.

Art.-Nr.	Ø mm	Länge	T mm	☑	📦	EAN
497630	100 mm	590 mm	M 14	☑	1	4 009314 976304
497632	120 mm	590 mm	M14	☑	1	4 009314 976328







Farb- und Mörtelrührer

Kleberrührer

PROFESSIONAL ★★★★★

Rührer für Kleber, Metallquirl, zum Mischen von Flächenkleber, Spachtel, Fliesenkleber, Putze und Estrich, robuste Ausführung, hohe Laufruhe, kunststoffbeschichtet, kein Ablösen von Farbstoffen während des Einsatzes, für den Einsatz in handelsüblichen Bohrmaschinen, mind. 500 Watt, ergibt homogene Mischung, durch Rundstahl besonders energieschonend.

Art.-Nr.	Ø mm	Gebinde	Länge	mm			EAN
497708	85 mm	5 - 10 l	400 mm	8		1	
497709	90 mm	10 - 15 l	590 mm	8		1	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



LOCHSÄGEN

Hohlbohrkronen

HSS-CO Bi-Metall /

HSS Bi-Metall Lochsägen

Diamant-Lochsägen

Hartmetallbestückt-/bestreute-Lochsägen

Wolframstahl-Lochsägen

Mehrkranzlochsägen

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Die Vorteile der Lochsägen / Bohrkronen

- Lochsägen in verschiedenen Ausführungen wie Bi-Metall, Diamant, hartmetallbestreut, Wolframstahl, gehärtete Zahnspitzen
- Bohrkronen für Bohrungen von Elektro-Unterputzdosen, für Verteiler- und Steckdosen, Einbaustrahler und Rohrdurchbrüche

Für mehr Produktinformationen



HM- & DIAMANT Bohrkronen



Bi-Metall Lochsägen



Diamant Lochsägen



Mehrkranz-lochsägen

Programmübersicht Lochsägen / Hohlbohrkronen

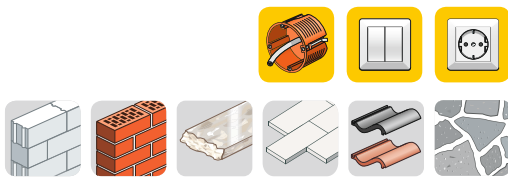
Hohlbohrkronen

Hohlbohrkronen hartmetall- oder diamantbestückt für das Bohren von Elektro-Unterputzdosen und Rohrdurchbrüchen, für den Einsatz in allen Dreh- und Schlagbohrmaschinen.

ACHTUNG: Diamant-Hohlbohrkrone nur drehend einsetzen!



HM TCT



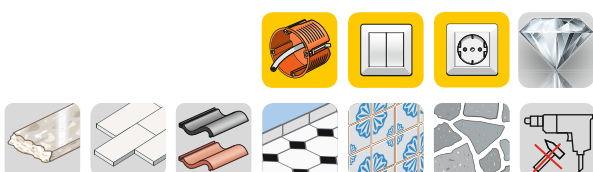
HSS-CO-Bi-Metall-Lochsägen

und HSS-Bi-Metall-Lochsägen für Metall-, Aluminium- oder Sandwichbauplatten, für den Einsatz in allen Dreh- und Schlagbohrmaschinen.



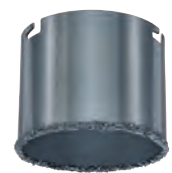
Diamant-Lochsägen

Diamant-Lochsägen für Feinsteinzeug und harte Fliesen, Bohren von Dübellöchern, Wasseranschlüssen, Abwasserrohren, Verteiler- und Steckdosen.



Hartmetallbestreute Lochsägen

Hartmetallbestreute Lochsägen für Stein- und Naturstein, Fliesen, Gasbeton. Für Installationsarbeiten von Steck- und Verteilerdosen und Rohrverlegung.



Unser Tipp: AKKU TOP

MEHRKRANZLOCHSÄGEN

- mit patentierten Spannuten
- schnelleres Sägen, schnellerer Abtransport des Sägemehls
- geringere Reibung, geringerer Zeitaufwand
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE



25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN



Hartmetallbestückte Lochsägen

Hartmetallbestückte Lochsägen für Holz, Kunststoff, Gasbeton. Für Installationsarbeiten von Steck- und Verteilerdosen und Rohrverlegung.



HM



Mehrkranzlochsägen

Verschiedene Ausführungen, mit und ohne gehärtete Zahnspitzen, für Holz, Hartholz, Spanplatten, Gipskarton, Leichtbauplatten und Kunststoff. Für Bohrungen von Einbaustrahlern, Hohlraum- und Steckdosen sowie Rohrdurchlässen.



Einzigartiges kwb PRODUKT FARBLEITSYSTEM

ZAHNSPITZENGEHÄRTET

PROFESSIONAL ★★★★★



Paneele | Hartholz | Weichholz
Kunststoffbeschichtete Spanplatten
Gipskarton | Leichtbaustoffe

LOCHSÄGEN

HIGH QUALITY ★★★★★



Gipskarton | Weichholz,
Kunststoff | Spanplatten

HSS-CO-BI-METALL

PROFESSIONAL ★★★★★



Edelstahl | Bleche | Aluminium
Gipskarton | Buntmetall
Leichtbaustoffe | Acryl

HSS-BI-METALL

HIGH QUALITY ★★★★★



Stahl | Bleche | Buntmetall | Aluminium
Leichtbaustoffe | Holz

HARTMETALLBESTÜCKT

PROFESSIONAL ★★★★★



Laminat | Paneele | kunststoffbeschichtete Spanplatten
Hartholz | Acryl | Klinkerstein |
Gasbeton | Weichholz

DIAMANT

PROFESSIONAL ★★★★★



Feinsteinzeug-Fliese | Marmor
Bodenfliesen | Wandfliese
Dachziegel | Kalksandstein

HARTMETALLBESTREUT

HIGH QUALITY ★★★★★



Bodenfliese | Wandfliese | Gasbeton
Stein | Naturstein | Kalksandstein

Hohlbohrkronen

DIAMANT

PROFESSIONAL ★★★★★



Stein | Feinsteinzeug-Fliese | Marmor
Bodenfliese | Wandfliese | Dachziegel

HARTMETALLBESTÜCKT

PROFESSIONAL ★★★★★



Beton | Klinkerstein
Kalksandstein | Naturstein | Gasbeton



Wasseranschlüsse/-leitungen,
Elektrische Leitungen
Ø mm 12, 14, 16, 20, 25,
30



Unterputzdosen



Ø mm 80 Ø mm 82, 83



Rohrdurchlässe
Ø mm 35, 40, 43, 51, 53,
57, 60, 63, 73, 74, 78, 83,
85, 92, 100, 103



Steckdosen
Ø mm 68



Strahler / Lampen
Ø mm 35, 40, 43, 51, 53,
57, 60, 63, 73, 74, 78, 83,
85, 92, 100, 103



Lichtschalter
Ø mm 68

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine.

Welche Lochsäge ist für welche Materialien geeignet?

Die kwb Lochsägen eignen sich zur Bearbeitung der unterschiedlichsten Materialien. Beschaffenheit, Stärke und Dichte des Materials spielen bei der Wahl der richtigen Lochsäge eine große Rolle.

Lochsägenprogramm			Qualität	Metall	Edelstahl (INOX)	Stahl	Buntmetall	Aluminium	Kunststoff	Acryl	Laminat
BOHRKRONEN											
1751-	Hohlbohrkrone HARTMETALL Ø 68 mm und Ø 82 mm		★★★★★								
1752-	Hohlbohrkrone DIAMANT Ø 68 mm und Ø 82 mm		★★★★★								
EINKRANZLOCHSÄGEN											
598-	HSS-Bi-Metall Vario-Zahnung Ø 16 mm bis Ø 152 mm		★★★★★	●●●	●●●	●●●	●	●●	●	●	●
5985-	HSS-Bi-Metall Ø 20 mm bis Ø 83 mm		★★★★	●●●		●●	●●	●●●	●	●	●
4998-	DIAMANT bestreut, Nass-Schnitt Ø 5 mm bis Ø 76 mm		★★★★★								
500-	DIAMANT bestreut, Trockenschnitt Ø 6 mm bis Ø 68 mm		★★★★★								
4994-	Hartmetallbestreut Ø 33 bis Ø 103 mm		★★★★★						●		
4991-	Hartmetallbestückt Ø 20 bis Ø 105 mm		★★★★★						●		●●●
4993-	Wolframstahl, Zahnspitzen gehärtet Ø 68 bis Ø 100 mm		★★★★★						●		
498100	gehärtet Ø 65 mm		★★★★						●		
498200	gehärtet Ø 68 mm		★★★★						●		
499000	gehärtet Ø 80 mm		★★★★						●		
MEHRKRANZLOCHSÄGEN											
498920	Akku Top, 8-tlg., Ø 25 bis 68 mm		★★★★★						●●		●
498720	Akku Top, 7-tlg., Ø 46 bis 94 mm		★★★★★						●●		●
498300	Zahnspitzen gehärtet, 3-tlg. Ø 60, 68, 74 mm		★★★★★						●●		●
499700	Zahnspitzen gehärtet, 5-tlg. Ø 68, 74, 80, 90, 100 mm		★★★★★						●●		●
498800	Zahnspitzen gehärtet, 6-tlg. Ø 46, 53, 60, 68, 74, 81 mm		★★★★						●●		●
498500	Zahnspitzen gehärtet, 5-tlg. Ø 28, 35, 50, 68, 75 mm		★★★						●		
599000	gehärtet, 7-tlg. Ø 25, 32, 38, 45, 50, 58, 63 mm		★★★						●		
599100	gehärtet, 7-tlg., Schnitttiefe 40 mm Ø 25, 32, 38, 45, 50, 58, 63 mm		★★★						●		

Lochsägen / Hohlbohrkronen

Die Tabelle gibt Auskunft über die Anwendungseigenschaften der Lochsägen nach Aufteilung in:

GUT = ● **BESSER = ●●** **IDEAL = ●●●**

Weichholz	Spanplatten (beschichtet)	Hartholz	Spanplatten	Gipskarton	Leichtbaustoff	Gasbeton	Beton	Stein	Marmor	Feinsteinzeug	Dachziegel	Bodenfliesen	Wandfliesen	Granit
						●●●	●●●	●●●	●●●		●●			●●
						●●●		●●●	●●	●●	●●●	●●●	●	
●	●			●	●									
●				●	●									
									●●	●●	●●	●●●	●●●	
								●	●●	●●●	●	●●●	●●●	●●●
				●		●●●		●●			●●	●●●	●●●	
●●	●●●	●●●	●●	●	●●	●●		●			●			
●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●									
●●●	●●	●	●●	●●●	●●●									
●●●	●●	●	●●	●●●	●●●									
●●●	●●●	●	●●●	●●●	●●●									
●●●	●●●	●	●●●	●●●	●●●									
●●●	●●		●●	●●●	●●●									
●●●	●●		●●	●●●	●●●									
●●●	●●		●●	●●●	●●●									

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

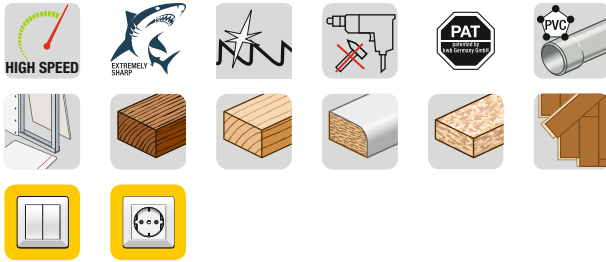
kwb
GERMANY GMBH

Mehrkranzlochsäge, 8-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung. Lochsäge, 8-tlg., mit Sechskant-Aufnahmeschaft, schwerem Aluguss-Trägerteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, Zahnschneiden induktiv gehärtet, für den Einsatz in Holz, kunststoffbeschichtete Hölzer, Hartholz, Spanplatten, Gipskarton, Leichtbauplatten, Kunststoff und Kupfer.



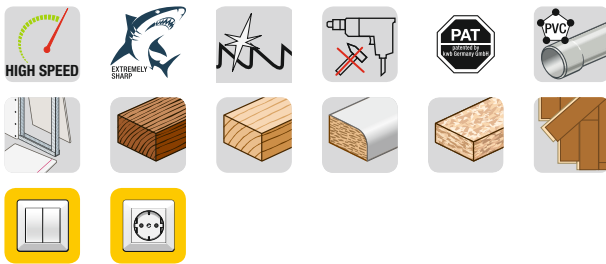
Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
498920	25, 32, 38, 44, 51, 57, 63, 68	28 mm		4	4 009314 989205

Mehrkranzlochsäge, 7-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung. Lochsäge, 7-tlg., mit Sechskant-Aufnahmeschaft, schwerem Aluguss-Trägerteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, Zahnschneiden induktiv gehärtet, für den Einsatz in Holz, kunststoffbeschichtete Hölzer, Hartholz, Spanplatten, Gipskarton, Leichtbauplatten, Kunststoff und Kupfer.



Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
498720	46, 53, 59, 66, 73, 82, 94 mm	30 mm		1	4 009314 987201

Hohlbohrkrone HARTMETALL mit Schaft und Zentrierbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★



Hohlbohrkrone, hartmetallbestückt, mit wechselbarem Aufnahmeschaft SDS Plus und Zentrierbohrer Ø 8 mm, schlagbohrfest, speziell gehärtet, speziell verlötete hitzebeständige Hartmetallplatten, zum Einsatz in Mauerwerk, Naturstein, Kunststein, Beton, Marmor und Ziegel, zum Setzen von Elektrounterputzdosen und Rohrdurchbrüchen.



Art.-Nr.	Ø mm	mm			EAN
175366	68 mm	SDS Plus		1	4 009311 753663
175380	82 mm	SDS Plus		1	4 009311 753809

Hohlbohrkronen

Hohlbohrkrone HARTMETALL

PROFESSIONAL ★★★★★

Hohlbohrkrone, hartmetallbestückt, mit M16 Gewinde für Aufnahmeschaft, schlagbohrfest, speziell gehärtet, speziell verlötete hitzebeständige Hartmetallplatten, zum Einsatz in Mauerwerk, Naturstein, Kunststein, Beton, Marmor und Ziegel, zum Setzen von Elektro-Unterputzdosen und Rohrdurchbrüchen.

Art.-Nr.	Ø mm	für			EAN
175166	68 mm	175300/20		1	4 009311 751669
175180	82 mm	175300/20		1	4 009311 751805

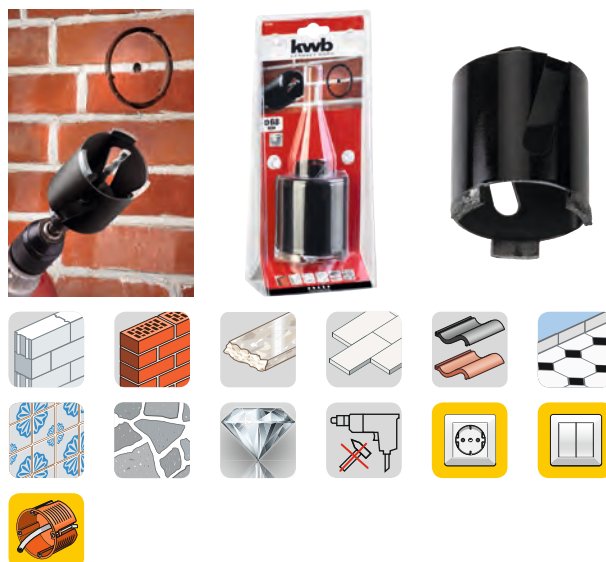


Hohlbohrkrone DIAMANT

PROFESSIONAL ★★★★★

Hohlbohrkrone DIAMANT Segment bestückt, Segmente lasergeschweißt für extra hohe Haltbarkeit, mit M16 Gewinde für Aufnahmeschaft. Schnelle saubere Schnitte, extrem hohe Standzeit, ermüdungsfreies Arbeiten, zum Einsatz in Mauerwerk, Naturstein, Kunststein, Marmor, Fliesen, Feinsteinzeug, Keramik und Ziegel, zum Setzen von Elektro-Unterputzdosen und Rohrdurchbrüchen.

Art.-Nr.	Ø mm	für			EAN
175268	68 mm	175300/20		1	4 009311 752680
175280	82 mm	175300/20		1	4 009311 752802

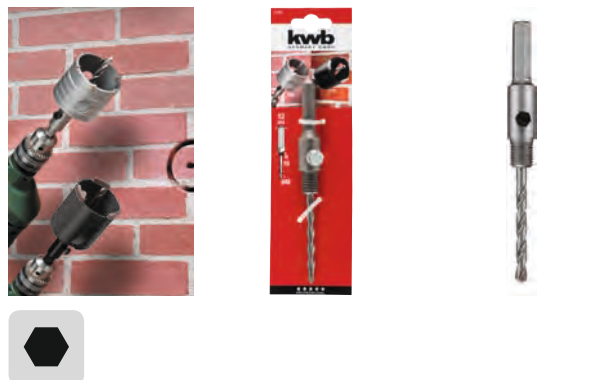


Aufnahmeschaft mit Zentrierbohrer, Sechskant

PROFESSIONAL ★★★★★

Aufnahmeschaft mit Zentrierbohrer passend für alle Hohlbohrkronen, Aufnahmeschaft Sechskant SW12, Gewinde M16, für den Einsatz in allen Dreh- und Schlagbohrmaschinen.

Art.-Nr.	Gewinde	mm			EAN
175300	M 16	SW 12		1	4 009311 753007



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwib
GERMANY GMBH

Aufnahmeschaft mit Zentrierbohrer, SDS Plus

PROFESSIONAL ★★★★★



Aufnahmeschaft mit Zentrierbohrer Ø 8 mm, passend für alle Hohlbohrkronen, Aufnahmeschaft SDS plus, Gewinde M16, für den Einsatz in allen Dreh- und Schlagbohrmaschinen.

Art.-Nr.	Gewinde	T mm			EAN
175320	M 16	SDS Plus		1	4 009311 753205

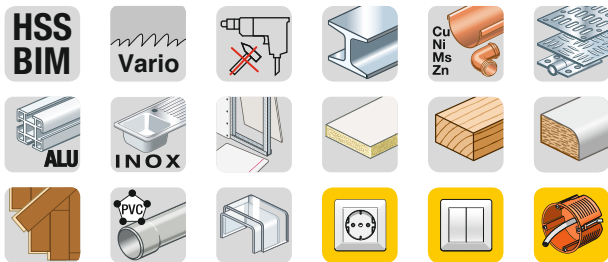


Lochsäge HSS-CO-Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★



Lochsäge HSS-CO-Bi-Metall, progressive Vario-Zahnung, für beschleunigten Spanauswurf, HSS Verzahnung, mit 8% COBALT legiert, extrem widerstandsfähig, hohe Standzeit, für Stahl, Grauguss, Baustahl, rostfreie Stahlbleche, Aluminium, Bronze, Kupfer, Kunststoff, Acryl, Gipskarton und Holz.



Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
598016	16 mm	38 mm		1	4 009315 980164
598019	19 mm	38 mm		1	4 009315 980195
598020	20 mm	38 mm		1	4 009315 980201
598022	22 mm	38 mm		1	4 009315 980225
598025	25 mm	38 mm		1	4 009315 980256
598029	29 mm	38 mm		1	4 009315 980294
598030	30 mm	38 mm		1	4 009315 980300
598032	32 mm	38 mm		1	4 009315 980324
598035	35 mm	38 mm		1	4 009315 980355
598038	38 mm	38 mm		1	4 009315 980386
598040	40 mm	38 mm		1	4 009315 980409
598041	41 mm	38 mm		1	4 009315 980416
598044	44 mm	38 mm		1	4 009315 980447
598046	46 mm	38 mm		1	4 009315 980461
598048	48 mm	38 mm		1	4 009315 980485
598051	51 mm	38 mm		1	4 009315 980515
598054	54 mm	38 mm		1	4 009315 980546
598057	57 mm	38 mm		1	4 009315 980577
598060	60 mm	38 mm		1	4 009315 980607
598064	64 mm	38 mm		1	4 009315 980645
598065	65 mm	38 mm		1	4 009315 980652
598067	67 mm	38 mm		1	4 009315 980676
598068	68 mm	38 mm		1	4 009315 980683

HSS-CO Bi-Metall / HSS Bi-Metall Lochsägen

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
598070	70 mm	38 mm		1	4 009315 980706
598073	73 mm	38 mm		1	4 009315 980737
598076	76 mm	38 mm		1	4 009315 980768
598079	79 mm	38 mm		1	4 009315 980799
598083	83 mm	38 mm		1	4 009315 980836
598089	89 mm	38 mm		1	4 009315 980898
598092	92 mm	38 mm		1	4 009315 980928
598095	95 mm	38 mm		1	4 009315 980959
598102	102 mm	38 mm		1	4 009315 981024
598105	105 mm	38 mm		1	4 009315 981055
598108	108 mm	38 mm		1	4 009315 981086
598111	111 mm	38 mm		1	4 009315 981116
598114	114 mm	38 mm		1	4 009315 981147
598121	121 mm	38 mm		1	4 009315 981215
598127	127 mm	38 mm		1	4 009315 981277
598152	152 mm	38 mm		1	4 009315 981529



Aufnahmeschaft für HSS-CO-Bi-Metall Lochsägen

PROFESSIONAL ★★★★★

Aufnahmeschaft mit HSS Zentrierbohrer, passend für HSS-CO-Bi-Metall Lochsägen, 1/2"-20 UNF-Gewinde für Lochsägen mit Ø 16 - 30 mm, 5/8"-18 UNF-Gewinde für Lochsägen mit Ø 32-152 mm.

Art.-Nr.	für Lochsägen Ø mm	mm			EAN
598800	16-30	● SW 12		1	4 009315 988009
598900	32-152	● SW 12		1	4 009315 989006
598400	16-30	SDS Plus		1	4 009315 984001
598500	32-152	SDS Plus		1	4 009315 985008



HSS

Zentrierbohrer, HSS

PROFESSIONAL ★★★★★

Zentrierbohrer, HSS, passend für Aufnahmeschaft für HSS-Bi-Metall Lochsägen.

Art.-Nr.	Ø mm	Länge			EAN
598700	6,35	100 mm		1	4 009315 987002



HSS

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

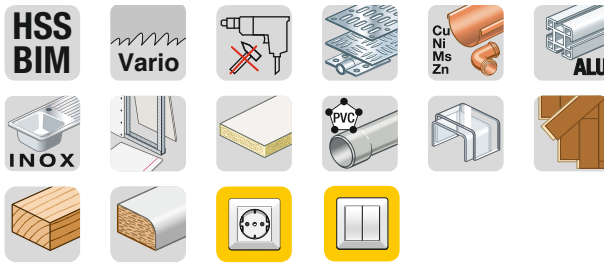
kwb
GERMANY GMBH

Bi-Metall, HSS-CO Elektriker-Set, 7-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Lochsägen HSS-CO-Bi-Metall, progressive Vario-Zahnung, für beschleunigten Spanauswurf, HSS Verzahnung, mit 8% COBALT legiert, extrem widerstandsfähig, hohe Standzeit, für Stahl, Grauguss, Baustahl, rostfreie Stahlbleche, Aluminium, Bronze, Kupfer, Kunststoff, Acryl, Gipskarton und Holz.



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
Elektriker-Set I, 7-tlg.					
598210	35, 40, 51, 65, 68 mm	5 Lochsägen, 1 Spanndorn mit Zentrierbohrer, 1 Spannungsprüfer		1	4 009315 982106
Elektriker-Set II, 7-tlg.					
598260	35, 44, 51, 65, 68 mm	5 Lochsägen, 1 Spanndorn mit Zentrierbohrer, 1 Spannungsprüfer		1	4 009315 982601

Bi-Metall, HSS-CO Installateur-Set, 9-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Lochsägen HSS-CO-Bi-Metall, progressive Vario-Zahnung, für beschleunigten Spanauswurf, HSS Verzahnung, mit 8% COBALT legiert, extrem widerstandsfähig, hohe Standzeit, für Stahl, Grauguss, Baustahl, rostfreie Stahlbleche, Aluminium, Bronze, Kupfer, Kunststoff, Acryl, Gipskarton und Holz.



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
Installateur-Set I, 9-tlg.					
598220	20, 30, 35, 40, 51, 68 mm	6 Lochsägen, 2 Spanndorne mit Zentrierbohrer, 1 Spannungsprüfer		1	4 009315 982205
Installateur-Set II, 9-tlg.					
598270	19, 22, 29, 35, 38, 44 mm	6 Lochsägen, 2 Spanndorne mit Zentrierbohrer, 1 Spannungsprüfer		1	4 009315 982700

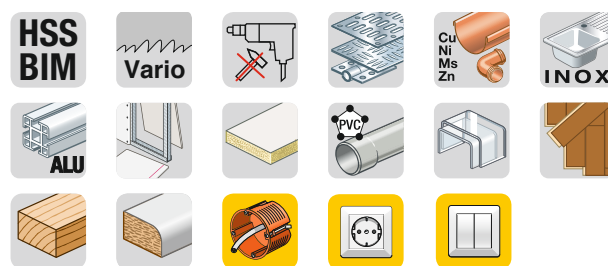
HSS-CO Bi-Metall / HSS Bi-Metall Lochsägen

Bi-Metall, HSS-CO Universal-Set, 11-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Lochsägen HSS-CO-Bi-Metall, progressive Vario-Zahnung, für beschleunigten Spanauswurf, HSS Verzahnung, mit 8% COBALT legiert, extrem widerstandsfähig, hohe Standzeit, für Stahl, Grauguss, Baustahl, rostfreie Stahlbleche, Aluminium, Bronze, Kupfer, Kunststoff, Acryl, Gipskarton und Holz

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
598250	25, 35, 46, 54, 68, 83 mm	6 Lochsägen, 2 Spanndorne mit Zentrierbohrer, 6 mm Holz-, Metall-, Glasbohrer		1	4 009315 982502

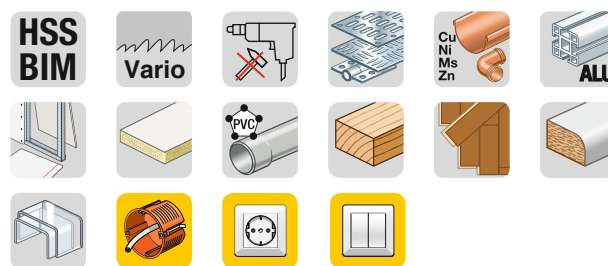


Lochsägen HSS Bi-Metall, mit Schaft und Zentrierbohrer

HIGH QUALITY ★★★★★

Lochsägen HSS Bi-Metall, mit Schaft und Zentrierbohrer, progressive Vario-Zahnung, für beschleunigten Spanauswurf, HSS Verzahnung, widerstandsfähig, leistungsfähige Standzeit, für Stahl, Grauguss, Baustahl, Stahlbleche, Aluminium, Bronze, Kupfer, Kunststoff, Acryl, Gipskarton und Holz.

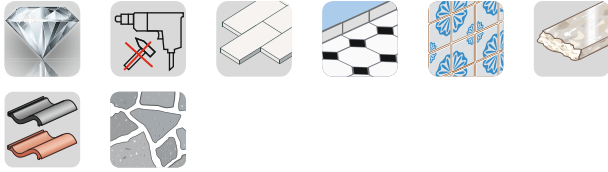
Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
598520	20 mm	38 mm		1	4 009315 985206
598522	22 mm	38 mm		1	4 009315 985220
598525	25 mm	38 mm		1	4 009315 985251
598529	29 mm	38 mm		1	4 009315 985299
598532	32 mm	38 mm		1	4 009315 985329
598535	35 mm	38 mm		1	4 009315 985350
598540	40 mm	38 mm		1	4 009315 985404
598545	45 mm	38 mm		1	4 009315 985459
598551	51 mm	38 mm		1	4 009315 985510
598556	56 mm	38 mm		1	4 009315 985565
598565	65 mm	38 mm		1	4 009315 985657
598568	68 mm	38 mm		1	4 009315 985688
598574	74 mm	38 mm		1	4 009315 985749
598583	83 mm	38 mm		1	4 009315 985831



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Lochsägen DIAMANT bestreut

PROFESSIONAL ★★★★★



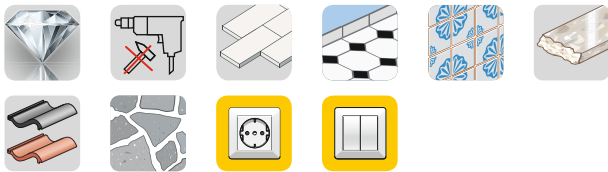
Lochsägen DIAMANT bestreut, hochwertige Industriediamanten, für den Einsatz auch in härtesten Fliesen, Grundkörper aus Vollmaterial gedreht, präzise, mit hoher Rundlaufgenauigkeit, Ø 5 bis 35 mm für Dübel-Löcher, Wasseranschlüsse, Wasserleitungen und Ø 45 bis 76 mm für Abwasserrohre, Verteiler-, Steckdosen, für Feinsteinzeug, Granitplatten, Fliesen, Kacheln, Keramik, Natursteinplatten, Marmorplatten.

Achtung: Nur mit Wasserkühlung einsetzbar.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
für Dübellöcher, Wasseranschlüsse und Wasserleitungen					
499805	5 mm	25 mm		1	4 009314 998054
499806	6 mm	25 mm		1	4 009314 998061
499807	7 mm	25 mm		1	4 009314 998078
499808	8 mm	25 mm		1	4 009314 998085
499810	10 mm	25 mm		1	4 009314 998108
499812	12 mm	25 mm		1	4 009314 998122
499814	14 mm	25 mm		1	4 009314 998146
499816	16 mm	25 mm		1	4 009314 998160
499820	20 mm	25 mm		1	4 009314 998207
499825	25 mm	25 mm		1	4 009314 998252
499830	30 mm	25 mm		1	4 009314 998306
499835	35 mm	25 mm		1	4 009314 998351

Lochsägen DIAMANT bestreut

PROFESSIONAL ★★★★★



Lochsägen DIAMANT bestreut, hochwertige Industriediamanten, für den Einsatz auch in härtesten Fliesen, Grundkörper aus Vollmaterial gedreht, präzise, mit hoher Rundlaufgenauigkeit, Ø 5 bis 35 mm für Dübel-Löcher, Wasseranschlüsse, Wasserleitungen und Ø 45 bis 82 mm für Abwasserrohre, Verteiler-, Steckdosen, für Feinsteinzeug, Granitplatten, Fliesen, Kacheln, Keramik, Natursteinplatten, Marmorplatten.

Achtung: Nur mit Wasserkühlung einsetzbar.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
für Abwasserrohre, Verteiler- und Steckdosen					
499845	45 mm	25 mm		1	4 009314 998450
499850	50 mm	25 mm		1	4 009314 998504
499868	68 mm	25 mm		1	4 009314 998689
499876	76 mm	25 mm		1	4 009314 998764

DIAMANT Lochsägen

Lochsägen-Set DIAMANT, 8-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Lochsägen-Set DIAMANT, 8-tlg., 7 Lochsägen DIAMANT bestreut, hochwertige Industriediamanten, für den Einsatz auch in härtesten Fliesen, Grundkörper aus Vollmaterial gedreht, präzise, mit hoher Rundlaufgenauigkeit, für Dübel-Löcher, passende Bohrschablone mit Saugnapf und Anschlüsse für Wasserführung, für Feinsteinzeug, Granitplatten, Fliesen, Kacheln, Keramik, Natursteinplatten, Marmorplatten.
Achtung: Nur mit Wasserkühlung einsetzbar.

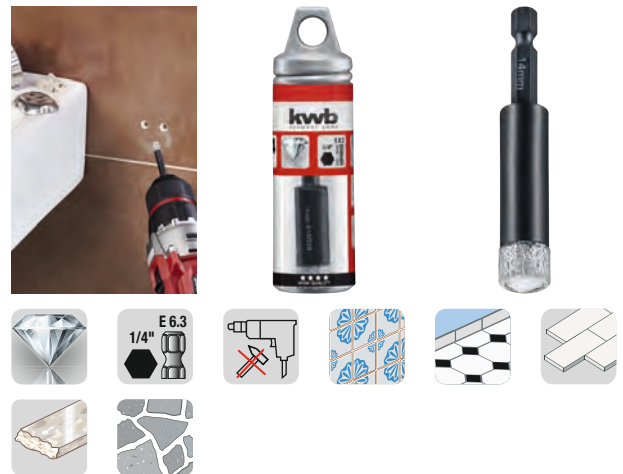


Art.-Nr.	Inhalt			EAN
499900	Ø 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12 mm, mit Bohrschablone		2	4 009314 999006

Diamantbestreute Trockenschnitt-Lochsägen, 1/4" E 6.3

HIGH QUALITY ★★★★★

mit 1/4-Zoll E 6.3 Schaft-Aufnahme, zum Einsatz in Akku-Bohrmaschinen mit einer 1/4-Zoll-Aufnahme, sowie in allen handelsüblichen Kabel-Bohrmaschinen, geeignet für hohe Bohrgeschwindigkeiten, Industriediamanten, lange Lebensdauer, Bohrer gefüllt mit Schneidgel, keine zusätzliche Kühlung notwendig, eine zeitaufwändige Vorbereitung wie beim Nassbohren entfällt, geeignet für Fliesen, Keramik, Steingut, Feinsteinzeug, Gneis, Granit, Marmor und Schiefer, in einer praktischen Schrauböhrren-Verpackung.



Art.-Nr.	für Lochsägen Ø mm	Inhalt	Länge	Schnitttiefe			EAN
500306	6	1	67	32		1	4 009315 003061
500308	8	1	80	40		1	4 009315 003085
500310	10	1	80	40		1	4 009315 003108
500312	12	1	80	40		1	4 009315 003122
500314	14	1	80	40		1	4 009315 003146

Diamantbestreute Trockenschnitt-Lochsägen, M14

HIGH QUALITY ★★★★★

mit M14 Gewindeaufnahme, zum Einsatz in allen handelsüblichen Winkelschleifern, geeignet für hohe Bohrgeschwindigkeiten, Industriediamanten, hohe Standzeit, lange Lebensdauer, keine zusätzliche Kühlung notwendig, eine zeitaufwändige Vorbereitung wie bei Nassbohren entfällt, geeignet für Fliesen, Keramik, Steingut, Feinsteinzeug, Gneis, Granit, Marmor und Schiefer, in einer praktischen Schrauböhrren-Verpackung.



Art.-Nr.	für Lochsägen Ø mm	Inhalt	Länge	Schnitttiefe			EAN
500220	20	1	60	40		1	4 009315 002200
500238	38	1	60	40		1	4 009315 002385
500242	42	1	60	40		1	4 009315 002422
500250	50	1	60	40		1	4 009315 002507
500268	68	1	60	40		1	4 009315 002682

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Wassersystem und Bohrzentrierung

PROFESSIONAL ★★★★★



Wassersystem und Bohrzentrierung, mit Vakuum-Fixierung, zur Kühlung von DIAMANT-Lochsägen von Ø 5 bis 35 mm.

Art.-Nr.	für Lochsägen Ø mm			EAN
499800	5 - 35		1	4 009314 998009

Bohrzentrierung für DIAMANT Lochsägen

PROFESSIONAL ★★★★★



Bohrzentrierung für DIAMANT Lochsägen von Ø 45 bis 82 mm, mit großem Vakuum-Ansaugfuß zum sicheren und rutschfesten Halt der Bohrzentrierung, einzusetzen zusammen mit dem Wassersystem kwb Artikel-Nr. 499802.

Art.-Nr.	für	für Lochsägen Ø mm			EAN
499801	499802	45 - 82		1	4 009314 998016

Wassersystem mit Schlauch für DIAMANT Lochsägen

HIGH QUALITY ★★★★★



Wasserdruckflasche mit 3m klarem Schlauch, 1 Liter Inhalt, zum Anschluss an die Bohrzentrierhilfe kwb-Artikel-Nr. 499801, für die Kühlung von DIAMANT Lochsägen.

Art.-Nr.	für	Inhalt			EAN
499802	499801	1 Liter		1	4 009314 998023

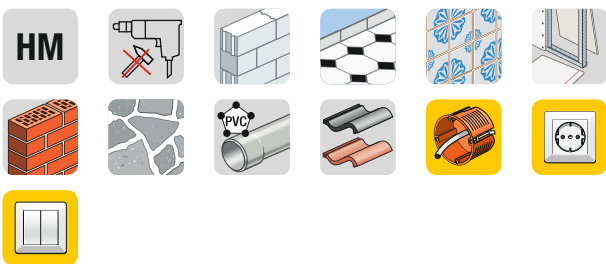
Lochsäge hartmetallbestreut, mit Trägerteller und Zentrierbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★



Lochsäge, hartmetallbestreut, komplett mit Trägerteller und Zentrierbohrer, Präzisionsrohr, bestreut mit speziell Hartmetall-Split, hochtemperaturgelötet, für Gasbeton, Mauerwerk, Fliesen, Keramik, Naturstein, Leichtbauplatten, Gipskarton und Kunststoff, für Installationsarbeiten, wie z.B. Steckdosen-, Verteilerdoseneinbau und Rohrverlegung.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
499463	68 mm	55 mm		1	4 009314 994636
499483	83 mm	55 mm		1	4 009314 994834



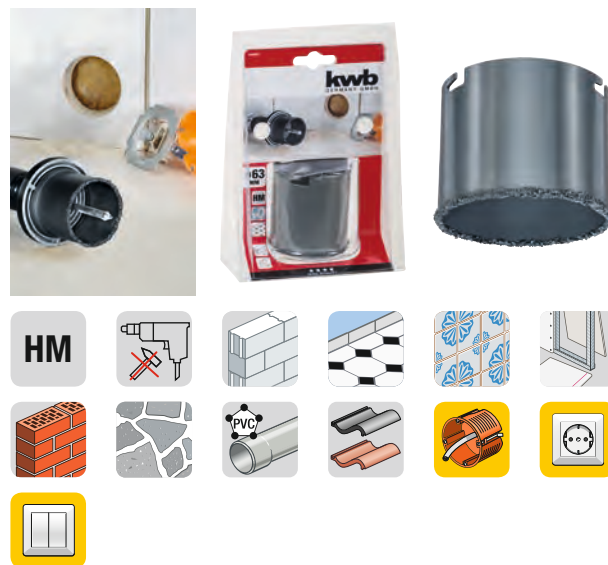
Hartmetallbestreute / hartmetallbestückte Lochsägen

Lochsäge hartmetallbestreut

PROFESSIONAL ★★★★★

Lochsäge, hartmetallbestreut, Träger Präzisionsrohr, bestreut mit speziell Hartmetall-Split, hochtemperaturgelötet, für Gasbeton, Mauerwerk, Fliesen, Keramik, Naturstein, Leichtbauplatten, Gipskarton und Kunststoff, für Installationsarbeiten, wie z.B. Steckdosen-, Verteilerdoseneinbau und Rohrverlegung.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
499433	33 mm	55 mm		2	4 009314 994339
499434	43 mm	55 mm		2	4 009314 994346
499435	53 mm	55 mm		2	4 009314 994353
499436	63 mm	55 mm		2	4 009314 994360
499427	68 mm	55 mm		2	4 009314 994278
499437	73 mm	55 mm		2	4 009314 994377
499438	83 mm	55 mm		2	4 009314 994384
499439	103 mm	55 mm		2	4 009314 994391



Trägerteller für hartmetallbestreute Lochsägen

PROFESSIONAL ★★★★★

Trägerteller für hartmetallbestreute Lochsägen.

Art.-Nr.	für Lochsägen Ø mm			EAN
499423	33 - 83		1	4 009314 994230
499431	73 - 113		1	4 009314 994315



Zentrierbohrer für hartmetallbestreute Lochsägen

PROFESSIONAL ★★★★★

Zentrierbohrer für hartmetallbestreute Lochsägen, passend für alle hartmetallbestückten Lochsägen, Spezialbohrer für einen leichten Start ohne Verrutschen.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
499413	9		1	4 009314 994131



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

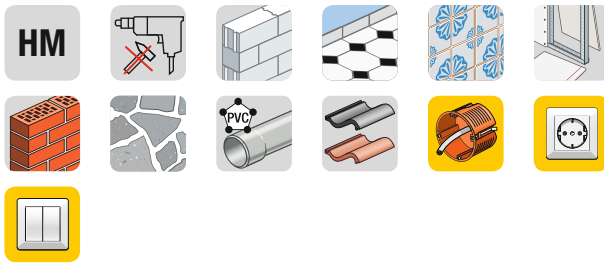
kwb
GERMANY GMBH

Fliesenleger-Set, HM bestreut, 8-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Set 8-tlg. im Koffer, Lochsagen hartmetallbestreut, Träger Präzisionsrohr, bestreut mit speziell Hartmetall-Split, hochtemperaturgelötet, für Gasbeton, Mauerwerk, Fliesen, Keramik, Naturstein, Leichtbauplatten, Gipskarton und Kunststoff, für Installationsarbeiten, wie z.B. Steckdosen-, Verteilerdoseneinbau und Rohrverlegung.



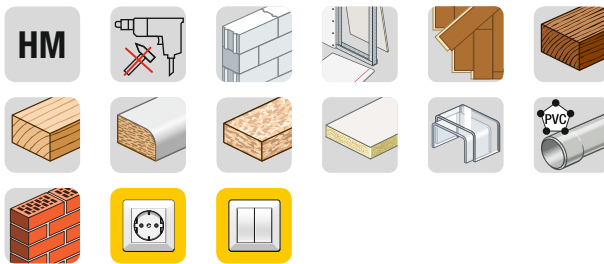
Art.-Nr.	Inhalt			EAN
Fliesenleger-Set, 8-tlg.				
499505	∅ 33, 53, 68, 73, 83 mm, 1 Aufnahmeteller, 1 Zentrierbohrer, 1 Glasbohrer ∅ 6 mm		1	4 009314 995053

Lochsägen, Hartmetall bestückt

PROFESSIONAL ★★★★★



Lochsägen, hartmetallbestückt, für den universellen Einsatz, besonders für harte Materialien, mit Sechskant-Aufnahmeschaft und Zentrierbohrer, Träger Präzisionsrohr, bestückt mit speziell Hartmetall-Schneiden, hochtemperaturgelötet, Diamant geschliffen für präzise Schnitte, extra große Spanräume für schnelle Spanabfuhr, Zentrierbohrer ∅ 6 mm, für Holz, Laminat, kunststoffbeschichtete Hölzer, Kunststoffe, Leichtbauplatten, Gipskarton, Gipsblöcke, Gasbeton, Eternit, Heraklithplatten, Ziegel und Mauerwerk, für Installationsarbeiten, wie z.B. Steckdosen-, Verteilerdoseneinbau und Rohrverlegung.



Art.-Nr.	∅ mm			EAN
499121	20 mm		1	4 009314 991215
499125	25 mm		1	4 009314 991253
499135	35 mm		1	4 009314 991352
499140	40 mm		1	4 009314 991406
499145	45 mm		1	4 009314 991451
499150	50 mm		1	4 009314 991505
499161	60 mm		1	4 009314 991611
499168	68 mm		1	4 009314 991680
499175	75 mm		1	4 009314 991758
499181	80 mm		1	4 009314 991819
499185	85 mm		1	4 009314 991857
499190	90 mm		1	4 009314 991901
499192	105 mm		1	4 009314 991925

Hartmetallbestreute / hartmetallbestückte Lochsägen

Aufnahmeschaft mit Zentrierbohrer für HM bestückte Lochsägen

PROFESSIONAL ★★★★★

Für Hartmetall bestückte Lochsägen. Schaft für SDS Plus mit HM Steinbohrer als Zentrierbohrer.
Sechskant-Aufnahmeschaft mit HSS Bohrer als Zentrierbohrer.



Art.-Nr.	für Lochsägen Ø mm	mm	☑	📦	EAN
499195	20-25	SDS Plus	☑	1	4 009314 991956
499196	35-105	SDS Plus	☑	1	4 009314 991963
499197	20-25	● 9,2	☑	1	4 009314 991970
499198	35-105	● 9,5	☑	1	4 009314 991987

Zentrierbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

Für Hartmetall bestückte Lochsägen, in HSS für Holz und Metall oder HM für Stein.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Länge	☑	📦	EAN
499101	6 mm	HSS-Bohrer	102 mm	☑	1	4 009314 991017
499102	6 mm	HM bestückt	102 mm	☑	1	4 009314 991024

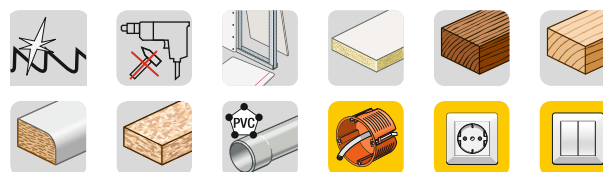


Wolframstahl Lochsäge, mit Schaft und Zentrierbohrer

PROFESSIONAL ★★★★★

Wolframstahl Lochsäge mit Aufnahmeschaft und Zentrierbohrer, Trägerteller Stahlblech, Sägekranz Wolframstahl, Zahnspitzen gehärtet, fest mit dem Trägerteller verschraubt, geringe Toleranz, für Holz, kunststoffbeschichtetes Holz, Hartholz, Spanplatten, Gipskarton, Leichtbauplatten, Kunststoff und Kupfer, für die Installation von Einbaustrahlern, den Einbau von Hohlraumdosens für Steckdosen- und Verteilerdosensmontagen und Rohrdurchlässe.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe	☑	📦	EAN
499300	68 mm	40 mm	☑	1	4 009314 993004
499303	68, 83, 100 mm	40 mm	☑	1	4 009314 993035



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

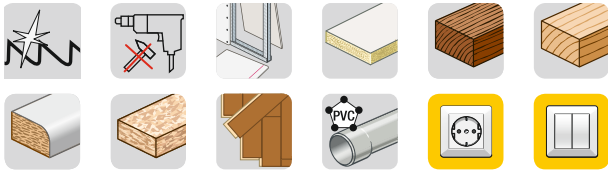
Mehrkrantzahlsäge, 3-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Lochsäge, 3-tlg., mit Aufnahmeschaft und Zentrierbohrer, schwerer Aludruckguss-Trägersteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, Zahnschneiden induktiv gehärtet, für den Einsatz in Holz, kunststoffbeschichtete Hölzer, Hartholz, Spanplatten, Gipskarton, Leichtbauplatten und Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
498300	60, 68, 74 mm	30 mm	📦	4	4 009314 983005



Mehrkrantzahlsäge, 5-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Lochsäge, 5-tlg., mit Aufnahmeschaft und Zentrierbohrer, schwerer Aludruckguss-Trägersteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, Zahnschneiden induktiv gehärtet, für den Einsatz in Holz, kunststoffbeschichtete Hölzer, Hartholz, Spanplatten, Gipskarton, Leichtbauplatten und Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
499700	68, 74, 80, 90, 100 mm	32 mm	📦	1	4 009314 997002



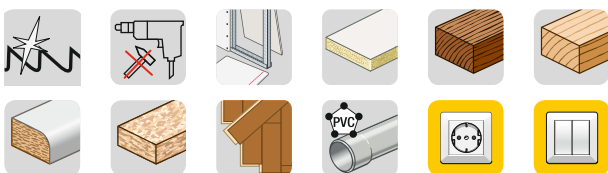
Mehrkrantzahlsäge, 6-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Lochsäge, 6-tlg., mit Aufnahmeschaft und Zentrierbohrer, schwerer Aludruckguss-Trägersteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, Zahnschneiden induktiv gehärtet, für den Einsatz in Holz, kunststoffbeschichtete Hölzer, Hartholz, Spanplatten, Gipskarton, Leichtbauplatten und Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
498800	46, 53, 60, 68, 74, 81 mm	32 mm	📦	1	4 009314 988000



Mehrkranzlochsägen

Mehrkranzlochsäge, 5-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Lochsäge, 5-tlg., mit Sechskant-Aufnahmeschaft, schwerer Aludruckguss-Trägerteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, für den Einsatz in Holz, Spanplatten, Gipskarton und Leichtbauplatten.







Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
498500	28, 35, 50, 68, 75 mm	30 mm		4	 4 009314 985009



Lochsäge, 1-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Lochsäge, 1-tlg., mit Sechskant-Aufnahmeschaft, schwerer Aludruckguss-Trägerteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, für den Einsatz in Holz, Spanplatten, Gipskarton und Leichtbauplatten.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
498100	65 mm	28 mm		4	 4 009314 981001
498200	68 mm	28 mm		2	 4 009314 982008



Lochsäge, 1-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

Lochsäge, 1-tlg., mit Sechskant-Aufnahmeschaft, schwerer Aludruckguss-Trägerteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, für den Einsatz in Holz, Spanplatten, Gipskarton und Leichtbauplatten.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
499000	80 mm	28 mm		4	 4 009314 990003



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Mehrkranzlochsäge, 7-tlg.

QUALITY ★★★★★



Lochsäge, 7-tlg., Aluguss-Trägerteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, für den Einsatz in Holz, Gipskarton und Leichtbauplatten.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
599000	25, 32, 38, 45, 50, 58, 63 mm	18 mm		4	4 009315 990002



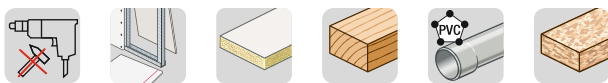
Mehrkranzlochsäge, 7-tlg.

QUALITY ★★★★★



Lochsäge, 7-tlg., Aluguss-Trägerteller, Sägekränze aus gehärtetem Federstahl, für den Einsatz in Holz, Gipskarton und Leichtbauplatten, besondere Schnitttiefe.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnitttiefe			EAN
599100	25, 32, 38, 45, 50, 58, 63 mm	40 mm		4	4 009315 991009



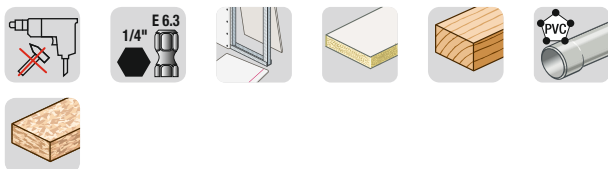
Lochsägensatz, 4-tlg., mit Akku-Aufnahmeschaft

HIGH QUALITY ★★★★★



Lochsägen mit Akku-Aufnahmeschaft 1/4" E 6.3, speziell für Akku-Schrauber wie z.B. BOSCH, EINHELL und Mini-Akku-Schrauber. Ideal für Lochbohrungen von Halogen-Einbauspots.

Art.-Nr.	Ø mm			EAN
497900	26, 35, 40, 52 mm		6	4 009314 979008





BÜRSTEN

AGGRESSO POWER-Bürsten

HSS-Stahldraht-Bürsten

Messing-Bürsten

Edelstahl-Bürsten

Schleif-Nylon-Bürsten

AGGRESSO FLEX®-Bürsten

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Die Vorteile der Bürsten

- Einsatz in handelsüblichen Bohrmaschinen und Winkelschleifern
- schnelles Bearbeiten und gründliches Reinigen von Mauerwerk, Entfernen von Rost, Farbe
- sauberes Polieren
- Entgraten
- Glätten scharfer Kanten
- gefertigt aus HSS-Stahldraht, Messing, Edelstahl oder Schleif-Nylon

Für weitere Produktinformationen



Programmübersicht Bürsten

AGGRESSO POWER Bürsten

Für Bohrmaschinen, hochelastisch, materialschonend, zum Entrosten, Entlacken, Entzundern, Entfernen von Farben und starken Beschichtungen, Reinigen von Mauerwerk, Putzresten und Betonoberflächen.



HSS-Stahldraht Bürsten

Für Bohrmaschinen, HSS-Stahldraht Bürsten. Zum Entrosten und Reinigen, Entfernen von Farben, Entzundern, Entrosten, Entgraten.



Messingbürsten

Für Bohrmaschinen, Messingbürsten für alle feinen Schleif- und Polierarbeiten mit Metall und Stein, hoher Korrosionsschutz.



Edelstahlbürsten

Für Bohrmaschinen, Edelstahlbürsten zum Entrosten, Reinigen, Entgraten von Edelstahl und alle Metalle und Hölzer im Außenbereich. Ohne rostende Rückstände.



Schleifnylonbürsten

Für Bohrmaschinen, Schleifnylonbürsten zum Reinigen und Entfernen von Farbe und Lack, sanftes Polieren von Holz, Metallen, Buntmetall und nicht-Eisenmetallen.



AGGRESSO FLEX® Bürsten

Für Winkelschleifer, zum Entrosten und Reinigen, Entfernen von Farben, Entzundern, Entrosten und Entgraten.



Wichtige Sicherheits-Hinweise

Für einen effizienten und sicheren Einsatz wählen Sie stets den maximal mögliche Bürstendurchmesser, der auf das Antriebsgerät montiert werden darf. Da über den Bürsten-Durchmesser die Umfangsgeschwindigkeit definiert wird, kann mit diesem Faktor auch die Leistung einer Bürste beeinflusst werden. Eine Übersicht gibt Ihnen die nebenstehende Tabelle.

Montagehinweis

Bitte beachten Sie vor der Montage der Bürste:

- die Drehzahl der Antriebswelle Ihrer Maschine darf die maximale Sicherheitsdrehzahl der Bürste nicht überschreiten
- die Länge der Antriebswelle sollte so bemessen sein, dass ein absolut fester Sitz der Spindel-mutter gewährleistet ist
- Bürsten mit Einspannschaft können problemlos in handelsübliche Bohrfutter oder Spangzangen montiert werden
- die Anschlussgeschwindigkeit von Bürsten sind mit der Schlüsselflächen versehen, die eine einfache Montage und Demontage garantieren

Sichere Umfangsgeschwindigkeiten:

Als Richtwerte für sichere Umfangsgeschwindigkeiten gelten z.B. ca. 30-35 m/sek. bei Bürsten mit gewelltem Draht, 18-22 m/sek. bei Bürsten mit Schleifborsten und kunststoffgebundenen Besatzmaterialien.

Bürsten mit gezopften Drähten dürfen auf Winkelschleifern bis max. 85 m/sek., auf stationären Maschinen bis max. 45 m/sek. verwendet werden.

Wichtig: Handmaschinen dürfen nur mit Bürsten bis max. 180 mm Außendurchmesser ausgerüstet werden.

UPM min ⁻¹	Bürsten-Durchmesser in mm											
	20	40	50	80	100	125	150	180	200	250	300	350
	Umfangsgeschwindigkeit m/sek											
800				3,35	4,19	5,23	6,28	7,53	8,37	10,47	12,56	14,75
900			2,35	3,77	4,71	5,88	7,06	8,48	9,41	11,77	14,12	16,47
1.150			3,01	4,81	6,01	7,52	9,02	10,83	12,03	15,04	18,04	21,04
1.200	1,25	2,51	3,14	5,02	6,28	7,85	9,41	11,30	12,55	15,69	18,83	21,97
1.400	1,46	2,93	3,66	5,86	7,32	9,15	10,98	13,18	14,64	18,31	21,97	25,63
1.500	1,57	3,14	3,92	6,28	7,85	9,81	11,77	14,13	15,69	19,61	23,54	27,46
1.800	1,88	3,77	4,71	7,54	9,41	11,77	14,12	16,95	18,83	23,54	28,24	32,95
2.000	2,09	4,19	5,23	8,37	10,26	13,08	15,69	18,84	20,92	26,15	31,38	36,61
2.500	2,62	5,23	6,54	10,47	13,08	16,35	19,61	23,55	26,15	32,67	39,23	45,76
2.800	2,93	5,86	7,32	11,72	14,64	18,31	21,97	26,37	29,29	36,61	43,93	51,25
3.000	3,14	6,28	7,85	12,56	15,69	19,62	23,54	28,26	31,38	39,23	47,07	54,92
3.200	3,35	6,70	8,37	13,40	16,74	20,92	25,10	30,14	33,47	41,84	50,12	58,58
3.500	3,66	7,33	9,15	14,65	18,31	22,89	27,46	32,97	36,61	45,76	54,92	64,07
4.000	4,19	8,37	10,46	16,75	20,92	26,16	31,38	37,68	41,84	52,33	62,76	73,22
4.500	4,70	9,42	11,77	18,84	23,54	29,43	35,30	42,40	47,07	58,84	70,61	82,43
5.000	5,23	10,47	13,08	20,93	26,15	32,70	39,23	47,10	52,33	65,38	78,50	
5.400	5,65	11,30	14,12	22,94	28,24	35,31	42,36	50,67	56,48	70,61	84,78	
6.000	6,28	12,56	15,69	25,12	31,38	39,24	47,07	56,52	62,76	78,50		
7.000	7,33	14,66	18,31	29,31	36,61	45,78	54,92	65,94	73,22	91,58		
8.000	8,37	16,75	20,92	33,94	41,48	52,32	62,76	75,36	83,73			
9.000	9,42	18,84	23,54	37,68	47,07	58,86	70,61	84,78	94,20			
10.000	10,47	20,93	26,17	41,86	52,33	65,40	78,50	94,20				
12.500	13,08	26,17	32,71	52,33	65,42	81,75	98,13					
15.000	15,70	31,40	39,25	62,80								
17.500	18,32	36,63	45,79	73,26								
20.000	20,93	41,87	52,33	83,73								
22.500	23,55	47,10	58,88	94,20								
25.000	26,17	52,33	65,42	104,66								

Besatzmaterialien: Das beste Material für jeden Einsatzbereich.

HSS Stahldraht, gewellt/gezopft

- Hochleistungsdraht mit hoher Zugfestigkeit
- hohe Bruchdehnung und Lebensdauer
- für extreme Bürstenwendungen

Rostfreier Stahldraht, gewellt

- übliche Legierung 1.4310 (1.4401 / 1.4571 auf Anfrage)
- Einsatz dort, wo Rückstände des regulären Drahtes die zu bearbeitenden Oberflächen beeinträchtigen würden

Messingdraht, gewellt

- Oberflächenfinish von Kupfer und Messing

Vermessingter Stahldraht, Monodraht, gewellt

- Einzeldrähte
- hohe Zugfestigkeit
- für anspruchsvolle Bürst- und Entgratarbeiten

Schleifborste, Siliziumkarbid, gewellt

- mit Siliziumkarbid durchsetzte Nylonfäden
- gleichmäßige Schleifwirkung durch laufendes Freisetzen von Schleifmittel
- hohe Elastizität ohne Bruchgefahr
- hohe Standzeit
- zum Entgraten/Entrosten, Aufrauen und Schleifen

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

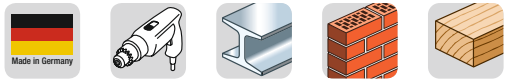
kwb
GERMANY GMBH

AGGRESSO POWER Reinigungsbürsten-Satz

PROFESSIONAL ★★★★★



AGGRESSO POWER Reinigungsbürsten-Satz, bestehend aus Spannvorrichtung, Bürstenband und Stiftschlüssel, U-förmig gebogener Stahldraht, gekröpfte Form, eingeschlossen in flexibles Bürstenband, extrem elastisch, schonend für Materialoberflächen, zum Entrostern, Entlacken, Entfernen von Farbe und starken Beschichtungen, Reinigen von Mauerwerk, Entfernen von Putzresten, Reinigen von Betonoberflächen, Reinigen von Schalttafeln.



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
602600	110	3-tlg.		1	4 009316 026007

AGGRESSO POWER Universalbürsten-Satz

PROFESSIONAL ★★★★★



AGGRESSO POWER Universalbürsten-Satz, bestehend aus Spannvorrichtung, Bürstenband und Stiftschlüssel, U-förmig gebogener Stahldraht, gerade Form, eingeschlossen in flexibles Bürstenband, extrem elastisch, schonend für Materialoberflächen, zum Entrostern, Entlacken, Entzundern, Entschlacken, Entfernen von Farbe und starken Beschichtungen, grob Reinigen von Holzoberflächen, Reinigen von Schalttafeln.



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt			EAN
602500	110	3-tlg.		1	4 009316 025000

Scheibenbürste, HSS Stahldraht, gewellt

PROFESSIONAL ★★★★★



Scheibenbürste, HSS Stahldraht, gewellt, zum Entrostern, Reinigen, Farbe, Zunder, Verkrustungen und Grate entfernen, für Metall und Stein, ideal für Arbeiten an schmalen Kanten, Rahmen, Torpfosten, Gittern und Rohren.



Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm				EAN
607310	fein	0,2	75	6		6	4 009316 073100
607330	grob	0,35	75	6		6	4 009316 073308
607410	fein	0,2	100	6		6	4 009316 074107
607430	grob	0,35	100	6		6	4 009316 074305



Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm				EAN
lose							
607333	grob	0,35	75	6		25	4 009316 073339
607433	grob	0,35	100	6		15	4 009316 074336

HSS Stahldraht Bürsten

Scheibenbürste, doppeldick, HSS Stahldraht, gewellt

PROFESSIONAL ★★★★★

Scheibenbürste, HSS Stahldraht, gewellt, zum Entrosten, Reinigen, Farbe, Zunder, Verkrustungen und Grate entfernen, für Metall und Stein, ideal für Arbeiten an schmalen Kanten, Rahmen, Torpfosten, Gittern und Rohren.

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
607830	grob	0,3	75	6		6	4 009316 078303
607930	grob	0,3	100	6		6	4 009316 079300

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
lose							
607833	grob	0,3	75	6		20	4 009316 078334
607933	grob	0,3	100	6		10	4 009316 079331



Scheibenbürste, extra stark, HSS Stahldraht, gezopft

PROFESSIONAL ★★★★★

Scheibenbürste, HSS Stahldraht, gezopft, für extremen Einsatz zum Entrosten, Entgraten, Entlacken, Entschlacken, Entzundern und Reinigen von Schweißnähten, für Metall und Stein, ideal für Arbeiten an schmalen Kanten, Rahmen, Torpfosten, Gittern und Rohren.

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
603030	grob	0,5	70	6		6	4 009316 030301



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Topfbürste, HSS Stahldraht, gewellt

PROFESSIONAL ★★★★★



Topfbürste, HSS Stahldraht, gewellt, zum Entrosten, Reinigen, Entfernen von Beschichtungen und Farbe, Reinigen von Schalungsbrettern und Fassaden, Entzundern, Entgraten, Aufrauen und Mattieren, für Metall und Stein, ideal für Arbeiten auf mittelgroßen Flächen.

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
606210	fein	0,2	50	6		6	4 009316 062104
606230	grob	0,3	50	6		6	4 009316 062302
606310	fein	0,2	75	6		6	4 009316 063101
606330	grob	0,3	75	6		6	4 009316 063309

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
lose							
606233	grob	0,3	50	6		25	4 009316 062333
606333	grob	0,3	75	6		15	4 009316 063330

Topfbürste, extra schwer, HSS Stahldraht, gewellt

PROFESSIONAL ★★★★★



Topfbürste, extra schwer, HSS Stahldraht, gewellt, zum Entrosten, Reinigen, Entfernen von Beschichtungen und Farbe, Reinigen von Schalungsbrettern und Fassaden, Entzundern, Entgraten, Aufrauen und Mattieren, für Metall und Stein, ideal für Arbeiten auf mittelgroßen und großen Flächen.

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
602430	grob	0,35	75	6		6	4 009316 024300

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
lose							
602433	grob	0,35	75	6		10	4 009316 024331

HSS Stahldraht Bürsten

Pinsekopfbürste, HSS Stahldraht, gewellt

PROFESSIONAL ★★★★★

Pinsekopfbürste, HSS Stahldraht, gewellt, zum Entrostern, Reinigen, Entfernen von Beschichtungen, Farbe und Überschussgummi, Entzundern, Entgraten, Aufrauen und Mattieren, für Metall und Stein, ideal für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen und Innenflächen z.B. schmiedeeiserne Tore, Gitter, Ziergitter, etc.

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm				EAN
608030	grob	0,3	25	6			6	4 009316 080306

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm				EAN
lose								
608033	grob	0,3	25	6			24	4 009316 080337



Holzstrukturbürste, HSS Stahldraht vermessingt

PROFESSIONAL ★★★★★

Holzstrukturbürste, HSS Stahldraht vermessingt, bietet Korrosionsschutz, gewellt, zum Entrostern, Reinigen, Farbe, Zunder, Verkrustungen und Grate entfernen, insbesondere auch geeignet zum Strukturieren von Holzoberflächen, für Metall und Holz, ideal für Arbeiten an Kanten, Rahmen, Torpfosten, Gittern, Rohren und mittelgroßen Flächen.

Art.-Nr.	Arbeitsbreite	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
604030	40 mm	fein	0,27	80	8		3	4 009316 040300

Art.-Nr.	Arbeitsbreite	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
lose								
604033	40 mm	fein	0,27	80	8		10	4 009316 040331



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

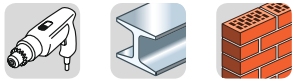
kwb
GERMANY GMBH

Drahtbürstensatz, 4-teilig, Stahldraht, gewellt

PROFESSIONAL ★★★★★



Drahtbürstensatz, 4-tlg., 3 Drahtbürsten, Stahldraht, gewellt, mit Spannschaft, zum Entrostern, Reinigen, Entfernen von Beschichtungen und Farbe, Reinigen von Schalungsbrettern und Fassaden, Entzundern, Entgraten, Aufräuen und Mattieren, für Metall und Stein.



Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Inhalt			EAN
597500	grob	0,3	1 Scheibenbürste Ø 75 mm, 1 Topfbürste Ø 50 mm, 1 Pinselbürste Ø 15 mm, 1 Spannschaft Ø 6 mm		6	4 009315 975009

Spiral-Rohrbürsten, Stahldraht, gewellt

HIGH QUALITY ★★★★★



Spiral-Rohrbürsten, Stahldraht, gewellt, ideal für die Bearbeitung von Innenrohren und größeren Bohrungen, zum Entrostern, Farbe entfernen, Reinigen, Entzundern, Entgraten und Mattieren, zur Vorbereitung von Löt- und Schweißarbeiten, für Metall und Stein.



Art.-Nr.		Draht Ø mm	Ø mm	Länge gesamt			EAN
599300	55	0,2	20	200		6	4 009315 993003
599400	55	0,2	26	200		6	4 009315 994000
599500	55	0,2	32	200		6	4 009315 995007
599600	55	0,2	38	200		6	4 009315 996004



Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Inhalt			EAN
lose						
599922	fein	0,2	Ø 5 x 13, 5 x 20, 5 x 26, 5 x 32, 4 x 38 mm		24	4 009315 999227

Messingbürsten

Topfbürste, Messingdraht, gewellt

PROFESSIONAL ★★★★★

Topfbürste, Messingdraht, bietet Korrosionsschutz, gewellt, für Feinarbeiten, zum Reinigen, Entfernen von Farbe, Polieren und Mattieren, für Metall und Stein, ideal für Arbeiten auf mittelgroßen Flächen.

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
609110	fein	0,2	50	6		4	4 009316 091104

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
lose							
609113	fein	0,2	50	6		20	4 009316 091135



Scheibenbürste, Messingdraht, gewellt

PROFESSIONAL ★★★★★

Scheibenbürste, Messingdraht, bietet Korrosionsschutz, gewellt, für Feinarbeiten, zum Reinigen, Entfernen von Farbe, Polieren und Mattieren, für Metall und Stein, ideal für Arbeiten an schmalen Kanten, Rahmen, Gittern und Rohren.

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
609310	fein	0,2	75	6		4	4 009316 093108

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
lose							
609313	fein	0,2	75	6		15	4 009316 093139



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Scheibenbürste, Edelstahl-Draht, rostfrei, gewellt

PROFESSIONAL ★★★★★



Scheibenbürste, Edelstahl-Draht, rostfrei, gewellt, zum Entrosten, Reinigen, Entfernen von Beschichtungen und Farbe, Entzundern, Entgraten, Aufrauen und Mattieren, für Edelstahl, Metall, Holz und Stein, für Arbeiten an schmalen Kanten, Rahmen, Gittern, Geländern und Rohren, ideal für alle Arbeiten im Außenbereich, hinterlässt keine rostenden Rückstände auf dem bearbeiteten Werkstück.

Art.-Nr.	Draht	Draht Ø mm	Ø mm	mm			EAN
609810	fein	0,2	75	6		4	4 009316 098103
609830	grob	0,3	75	6		4	4 009316 098301

Pinselkopfbürste, Schleifnylon

PROFESSIONAL ★★★★★



Pinselkopfbürste, Schleifnylon, Schleifkorn Aluminiumoxyd, zum Reinigen, Entfernen von Farbe und Lack und Anlassfarbe auf Schweißnähten, bei rostfreiem Stahl, für Holz, Metall, Buntmetall, Nichteisenmetall, auch geeignet zum Strukturieren von Holz, für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen und Innenflächen z.B. Gitter, Ziergitter, Geländer.

Art.-Nr.	Ø mm	mm			EAN
605030	22	6		6	4 009316 050309

Topfbürste, Schleifnylon

PROFESSIONAL ★★★★★



Topfbürste, Schleifnylon, Schleifkorn Aluminiumoxyd, zum Reinigen, Entfernen von Farbe und Lack und Anlassfarbe auf Schweißnähten, bei rostfreiem Stahl, für Holz, Metall, Buntmetall, Nichteisenmetall, auch geeignet zum Strukturieren von Holz, für Arbeiten auf mit-telgroßen Flächen.

Art.-Nr.	Draht	Ø mm	mm			EAN
603230	grob	50	6		6	4 009316 032305
603330	grob	75	6		6	4 009316 033302

Scheibenbürste, Schleifnylon

PROFESSIONAL ★★★★★



Scheibenbürste, Schleifnylon, Schleifkorn, Aluminiumoxyd, zum Reinigen, Entfernen von Farbe und Lack und Anlassfarbe auf Schweißnähten, bei rostfreiem Stahl, für Holz, Metall, Buntmetall, Nichteisenmetall, auch geeignet zum Strukturieren von Holz, für Arbeiten an schmalen Kanten, Rahmen, Gitter und Rundmaterialien.

Art.-Nr.	Draht	Ø mm	mm			EAN
604310	fein	75	6		6	4 009316 043103
604330	grob	75	6		6	4 009316 043301
604430	grob	100	6		6	4 009316 044308

Schleifnylonbürsten

Fächerbürste, Schleifnylon

PROFESSIONAL ★★★★★

Fächerbürste, Schleifnylon, Schleifkorn Aluminiumoxyd, elastisch, für feinen Schliff, zum Reinigen, Entfernen von Farbe und Lack und Anlassfarbe auf Schweißnähten, bei rostfreiem Stahl, für Holz, Metall, Buntmetall, Nichteisenmetall, auch geeignet zum Strukturieren von Holz, für Arbeiten auf Flächen.

Art.-Nr.	Draht	Ø mm	Fächer	mm			EAN
604630	fein	100	10	6		4	4 009316 046302



AGGRESSO-FLEX® Topfbürste, Stahldraht, gewellt

PROFESSIONAL ★★★★★

Topfbürste, HSS Stahldraht, gewellt, zum Entrosten, Reinigen, Entfernen von Beschichtungen und Farbe, Reinigen von Schalungsbrettern und Fassaden, Entzundern, Entgraten, Aufrauen und Mattieren, für Metall und Stein, für Arbeiten auf mittelgroßen Flächen.

Art.-Nr.	mm	Draht Ø mm	Ø mm			EAN
719106	M 14	0,3	60		2	4 009317 191063
719110	M 14	0,3	100		1	4 009317 191100



Art.-Nr.	mm	Draht Ø mm	Ø mm			EAN
lose						
719136	M 14	0,3	60		15	4 009317 191360
719126	M 14	0,3	100		8	4 009317 191261



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

AGGRESSO-FLEX® Topfbürste, Stahldraht, gezopft

PROFESSIONAL ★★★★★



Topfbürste, HSS Stahldraht, gezopft, zum Entrosten, Entfernen von Beschichtungen, Farbe, starkem Rost und Unterbodenschutz, Reinigen von Schalungsbrettern und Fassaden, Entzundern, Entgraten, für Metall und Stein, für Arbeiten auf mittelgroßen Flächen.



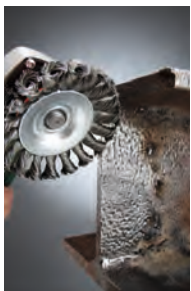
Art.-Nr.	mm	Draht Ø mm	Ø mm			EAN
719206	M 14	0,5	66		2	4 009317 192060
719210	M 14	0,5	100		1	4 009317 192107



Art.-Nr.	mm	Draht Ø mm	Ø mm			EAN
lose						
719236	M 14	0,5	66		12	4 009317 192367
719226	M 14	0,5	100		6	4 009317 192268

AGGRESSO-FLEX® Kegelbürste, Stahldraht, gezopft

PROFESSIONAL ★★★★★



Kegelbürste, HSS Stahldraht, gezopft, gekröpft, zum Entrosten, Entfernen von Beschichtungen, Farbe, starkem Rost und Unterbodenschutz, Reinigen von Schweißnähten, Entzundern, Entgraten, für Metall und Stein, für Arbeiten an schmalen Kanten, Rahmen, Gittern und an schwer zugänglichen Flächen.



Art.-Nr.	mm	Draht Ø mm	Ø mm			EAN
719330	M 14	0,5	100		2	4 009317 193302



Art.-Nr.	mm	Draht Ø mm	Ø mm			EAN
lose						
719336	M 14	0,5	100		8	4 009317 193364

AGRESSO FLEX® Bürsten

AGRESSO-FLEX® Scheibenbürste, Stahldraht, M 14, gezopft

PROFESSIONAL ★★★★★

Scheibenbürste, HSS Stahldraht, gezopft, zum Entrosten, Entfernen von Beschichtungen, Farbe, starkem Rost und Unterbodenschutz, Entzundern, Entgraten und Reinigen von Schweißnähten, für Metall und Stein, für Arbeiten an schmalen Kanten, Rahmen und Gittern.

Art.-Nr.	mm	Draht Ø mm	Ø mm			EAN
719730	M 14	0,5	115		2	4 009317 197300

Art.-Nr.	mm	Draht Ø mm	Ø mm			EAN
lose						
719736	M 14	0,5	115		10	4 009317 197362



HSS
M14



AGRESSO-FLEX® Scheibenbürste, Stahldraht, gezopft

PROFESSIONAL ★★★★★

Scheibenbürste, HSS Stahldraht, gezopft, zum Entrosten, Entfernen von Beschichtungen, Farbe, starkem Rost und Unterbodenschutz, Entzundern, Entgraten und Reinigen von Schweißnähten, für Metall und Stein, für Arbeiten an schmalen Kanten, Rahmen und Gittern.

Art.-Nr.	mm	Draht Ø mm	Ø mm			EAN
719530	22	0,5	115		2	4 009317 195306

Art.-Nr.	mm	Draht Ø mm	Ø mm			EAN
lose						
719536	22	0,5	115		10	4 009317 195368



HSS



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!





SCHLEIFEN UND POLIEREN

Schleifmittel-Rollen

Schleifpapier-Bogen

Schleifscheiben

Schleifdreiecke und Sonderformen

Schleifstreifen

Gitterleinen / Schleifgitter

Schleifbänder

Schleifschwämme

Stahlwolle

Handschleifer

Lamellenschleifer

Poliermittel

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Die Vorteile der Schleif- und Poliermittel

- unterschiedlichste Ausführungen (Rollen, Bogen, Scheiben, Dreiecke, Streifen, Bänder)
- verschiedene Qualitäten und Körnungen für die gewünschten Materialien (siehe **Qualitäten**)
- Lamellenschleifer für die Bearbeitung von Flächen und runden Gegenständen
- Polierscheiben und -Hauben zum Auftragen von Polituren und für Polierarbeiten diverser Materialien



QUICK-STICK Kletthaftsystem

Der am Haftpeller vorhandene Kletthaftbelag ist selbsthaftend. Die Velours-Rückseite am Schleifmittel sorgt für einen schnellen, werkzeuglosen Wechsel



Für weitere Produktinfos einfach den QR-Code scannen.



Schleifpapier



Klettschleif-
scheiben



Schleifbänder

Programmübersicht Schleif- und Poliermittel

Schleifmittel-Rollen

Korund, passend für Handschleifer, Hand-schleifklötze und alle handelsübliche Schwing-schleifer, da bereits auf die gängige Breite 93 und 115 mm vorgeschnitten. Einfach auf die benötigte Länge zuschneiden und für das gewünschte Material einsetzen.



Schleifpapier-Bogen

Korund, Finishing, Blaukörper, Wasserfest und Flint. Passend für Handschleifer und Hand-schleifklötze, besonders flexibel und handlich, auf beliebige Größe reiß-, zuschneid- oder faltbar.

Verpackt zu 50 Bogen, für den Einzelbogen Verkauf jedes Blatt mit EAN-Etikett versehen.



Schleifpapier-Scheiben

Korund, Silberschliff, zum universellen Schleif-einsatz für alle handelsüblichen Bohr- und Akkubohrmaschinen: ungelocht, mit und ohne Kletthaftsystem QUICK-STICK, für alle handelsüblichen Exzentrerschlei-fer: gelocht mit Ansauglöchern für die interne Staubabsaugung, mit Kletthaftsystem QUICK-STICK.



Schleifdreiecke und Sonderformen

Korund und Silberschliff, passend für alle handelsüblichen Delta-/Dreieckschleifer und Schleifer mit Sonderformen, zum Schleifen in Ecken und Flächen, ungelocht oder gelocht mit Ansauglöchern für die interne Staubabsaugung. Mit und ohne Kletthaftsystem QUICK-STICK.



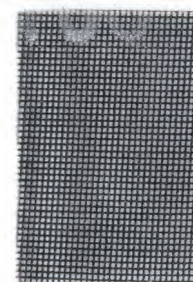
Schleifstreifen

Korund, für den Einsatz auf Schwingschlei-fern. Fertig zugeschnittene Schleifstreifen in verschiedenen Größen für den universellen Schleifeinsatz, ungelocht oder gelocht mit Ansauglöchern für die interne Staubabsaugung. Mit und ohne Kletthaftsystem QUICK-STICK.



Gitterleinen

Gitterleinen, Schleifgitter, Fiberglasgitter mit Kunstharz gebunder Siliziumkarbid-Körnung, für den Einsatz auf Handschleifern geeignet, speziell zum Glätten von Spachtel, Rigips und Fermacell, Entfernen von Farbe, Kunstharz-lack, Acryllack und Rost.



Qualitäten

Korund, Typ HOLZ & METALL

Korund, Aluminiumoxyd bestreut, universell einsetzbar zum Schleifen von Holz und Metall, Farbe, Lack, Rost und Spachtel. Körnungen von 40 (grob) bis 180 (fein).

Finishing, Typ HOLZ & LACK

Edel- und Halbedelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, speziell für Hart- und Weichholz, Kunstharzlacke, Acryllacke, Farben, Lacke und Kunststoffe. Körnungen von 40 (grob) bis 320 (fein).

Blaukörper, Typ METALL & LACK

Korund, Aluminiumoxyd bestreut, Trägermaterial Blaukörper, hochwertiges Schleifgewebe, flexibel, extrem reißfest und widerstandsfähig, Universalprodukt für die Metall- und Stahlbearbeitung, zum Entfernen von Rost, Zunder, Farbe, Lack und Kunstharzlack. Körnungen von 40 (grob) bis 240 (fein).

Schleifbänder, Typ HOLZ & METALL

Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, Trägermaterial schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, für den universellen Schleifeinsatz geeignet. Körnungen von 40 (grob) bis 240 (fein).

Wasserfest, Typ LACK & AUTO

Siliziumcarbid bestreut, nass und trocken einsetzbar, wasserfest, besonders flexibel, hoher Abtrag, lange Standzeit, besonders feine Körnungen für professionellen Karosserieschliff und für Arbeiten auf Kunstharzlack, Lack, Farbe, Glas, Stein, Kunststoff und Metall. Körnungen von 80 (grob) bis 1000 (extra fein).

Silberschliff, Typ HOLZ & LACK

Silberschliff, Korund, Aluminiumoxyd bestreut, Stearat beschichtet, reduziert das vorzeitige Zusetzen der Körnung, speziell für Hart- und Weichholz, Kunstharzlacke, Acryllacke, Farben, Lacke und Kunststoffe. Körnungen von 40 (grob) bis 240 (fein).

Gitterleinen, Typ SPACHTEL & GIPSKARTON

Gitterleinen, Schleifgitter, Fiberglasgitter mit Kunstharz gebundener Siliziumcarbid-Körnung, durch die offene Maschen-Struktur eignet sich das Gitterleinen besonders zum Glätten von Rigipsarbeiten, Spachtelflächen, Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost und Stoffen, bei denen der feine Staub die Absaugungslöcher verklebt. Körnungen von 120 (mittel) und 180 (fein).

Flint, Typ HOLZ & FARBE

Quarzsand, preiswert und schnell, Standard-Schleifpapier für Holzschliff, Farbe und Spachtel. Körnungen von 40 (grob) bis 240 (fein).

Schleifbänder

Korund, für den Einsatz auf Bandschleifern, Schleifbänder mit hochwertigem, flexiblem Gewebeträger, hoch präziser, sauberer Bandlauf in verschiedenen Größen, zum universellen Schleifeinsatz auf großen Oberflächen geeignet.



Schleifschwämme

Siliziumcarbid oder Aluminiumoxyd bestreut, Träger aus hochflexiblem Polyurethan-Schaum, kunstharzgebunden, trocken und nass einsetzbar, besonders gut geeignet zum Schleifen von geformten Oberflächen, zum Entfernen von Rost und Farbe, Reinigen und für Schleifarbeiten an KFZ und Motorrad einsetzbar.



Stahlwolle

Stahlwolle, sortenreiner Gütestahl, hochreißfest, elastisch, zum Polieren, Mattieren, Feinschleifen und Reinigen von Metall und Holz.



Handscheifer

Für den Einsatz von Schleifstreifen, mit Klemmvorrichtung, für den universellen Schleifeinsatz auf von kleineren Flächen geeignet. Auch als Naturprodukt in Kork erhältlich.



Vliesmopstift / Lamellenschleifer

Korund, Kombistift, besetzt mit Schleifpapier und Schleifvlies, passend für alle handelsüblichen Bohr- und Akku-Bohrmaschinen, für die Feinbearbeitung von Oberflächen, zum Mattieren und Satinieren von Metallen, Holz und Kunststoff, besonders gut geeignet für Flächen und runde Gegenstände.



Poliermittel

Lammfell, Lammwolle oder Filz, für den Einsatz mit Aufspanndorn auf handelsüblichen Bohr- und Akku-Bohrmaschinen, zum Polieren von Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas, Acryl und Autolack. Mit und ohne Kletthaftsystem QUICK-STICK.



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Schleifmittel-Rollen, HOLZ & METALL, Korund

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifmittel auf Rollen, HOLZ & METALL Korund, Aluminiumoxyd bestreut, 5 m Länge, Breite 93 und 115 mm, geeignet für alle handelsüblichen Schwingschleifer, sowie für Handschliff, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Breite	Körnung	Länge			EAN
93 mm						
817704	93 mm	40	5 m		1	4 009318 177042
817706	93 mm	60	5 m		1	4 009318 177066
817708	93 mm	80	5 m		1	4 009318 177080
817712	93 mm	120	5 m		1	4 009318 177127
817718	93 mm	180	5 m		1	4 009318 177189
817724	93 mm	240	5 m		1	4 009318 177240



Art.-Nr.	Breite	Körnung	Länge			EAN
115 mm						
817804	115 mm	40	5 m		1	4 009318 178049
817806	115 mm	60	5 m		1	4 009318 178063
817808	115 mm	80	5 m		1	4 009318 178087
817812	115 mm	120	5 m		1	4 009318 178124
817818	115 mm	180	5 m		1	4 009318 178186
817824	115 mm	240	5 m		1	4 009318 178247

Schleifpapier HOLZ & LACK, Finishing

HIGH QUALITY ★★★★★



Schleifpapier, Bogen 230 x 280 mm, HOLZ & LACK, Aluminiumoxyd bestreut, verstärktes Papier, flexibel, besonders gut geeignet für Kunstharzlacke, Acryllacke, Lacke, Spachtel und Farbe, auf Holz und Metall.



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
lose						
840040	230 x 280 mm	50	40		50	4 009318 400409
840060	230 x 280 mm	50	60		50	4 009318 400607
840080	230 x 280 mm	50	80		50	4 009318 400805
840100	230 x 280 mm	50	100		50	4 009318 401000
840120	230 x 280 mm	50	120		50	4 009318 401208
840150	230 x 280 mm	50	150		50	4 009318 401505
840180	230 x 280 mm	50	180		50	4 009318 401802
840240	230 x 280 mm	50	240		50	4 009318 402403
840320	230 x 280 mm	50	320		50	4 009318 403202



Schleifpapier-Bogen



Schleifpapier LACK & AUTO, wasserfest

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifpapier, Bogen 230 x 280 mm, LACK & AUTO, wasserfest, besonders flexibel, hoher Abtrag, lange Standzeit, Siliziumcarbid bestreut, besonders feine Körnung für den Karoserieschliff und für Arbeiten auf Kunstharzlack, Lack, Farbe, Glas, Stein, Kunststoff und Metall.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
830408	230 x 280 mm	5	80		1	4 009318 304080
830412	230 x 280 mm	5	120		1	4 009318 304127
830418	230 x 280 mm	5	180		1	4 009318 304189
830424	230 x 280 mm	5	240		1	4 009318 304240
830432	230 x 280 mm	5	320		1	4 009318 304325
830440	230 x 280 mm	5	400		1	4 009318 304400
830460	230 x 280 mm	5	600		1	4 009318 304608
830480	230 x 280 mm	5	800		1	4 009318 304806
830498	230 x 280 mm	5	1000		1	4 009318 304984

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
lose						
830080	230 x 280 mm	50	80		50	4 009318 300808
830120	230 x 280 mm	50	120		50	4 009318 301201
830180	230 x 280 mm	50	180		50	4 009318 301805
830240	230 x 280 mm	50	240		50	4 009318 302406
830320	230 x 280 mm	50	320		50	4 009318 303205
830400	230 x 280 mm	50	400		50	4 009318 304004
830600	230 x 280 mm	50	600		50	4 009318 306008
830800	230 x 280 mm	50	800		50	4 009318 308002
830980	230 x 280 mm	50	1000		50	4 009318 309801

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
830960	230 x 280 mm	20	5 x 180, 5 x 240, 5 x 400, 5 x 600		1	4 009318 309603



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwvb
GERMANY GMBH

Schleifgewebe METALL & STAHL, Blaukörper

HIGH QUALITY ★★★★★



Schleifgewebe, Bogen 230 x 280 mm, METALL & STAHL, Korund, Aluminiumoxyd be-
streut, Träger Blaukörper, hochwertiges Schleifgewebe, flexibel, reißfest und widerstands-
fähig, für die Metall- und Stahlbearbeitung, zum Entfernen von Rost, Zunder, Farbe, Lack
und Kunstharzlack.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
820404	230 x 280 mm	5	40		1	4 0093 18 204045
820406	230 x 280 mm	5	60		1	4 0093 18 204069
820408	230 x 280 mm	5	80		1	4 0093 18 204083
820410	230 x 280 mm	5	100		1	4 0093 18 204106
820412	230 x 280 mm	5	120		1	4 0093 18 204120
820415	230 x 280 mm	5	150		1	4 0093 18 204151
820418	230 x 280 mm	5	180		1	4 0093 18 204182
820424	230 x 280 mm	5	240		1	4 0093 18 204243





Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
lose						
820040	230 x 280 mm	25	40		25	4 0093 18 200405
820060	230 x 280 mm	50	60		50	4 0093 18 200603
820080	230 x 280 mm	50	80		50	4 0093 18 200801
820100	230 x 280 mm	50	100		50	4 0093 18 201006
820120	230 x 280 mm	50	120		50	4 0093 18 201204
820150	230 x 280 mm	50	150		50	4 0093 18 201501
820180	230 x 280 mm	50	180		50	4 0093 18 201808
820240	230 x 280 mm	50	240		50	4 0093 18 202409



Schleifpapier-Bogen



Schleifpapier HOLZ & METALL, Korund

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifpapier, Bogen 230 x 280 mm, HOLZ & METALL, Korund, Aluminiumoxyd bestreut, für Holz und Metall, zum Entfernen von Rost, Farbe, Lack und Spachtel.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
810404	230 x 280 mm	5	40		1	4 009318 104048
810406	230 x 280 mm	5	60		1	4 009318 104062
810408	230 x 280 mm	5	80		1	4 009318 104086
810410	230 x 280 mm	5	100		1	4 009318 104109
810412	230 x 280 mm	5	120		1	4 009318 104123
810415	230 x 280 mm	5	150		1	4 009318 104154
810418	230 x 280 mm	5	180		1	4 009318 104185

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
lose						
810040	230 x 280 mm	50	40		50	4 009318 100408
810060	230 x 280 mm	50	60		50	4 009318 100606
810080	230 x 280 mm	50	80		50	4 009318 100804
810100	230 x 280 mm	50	100		50	4 009318 101009
810120	230 x 280 mm	50	120		50	4 009318 101207
810150	230 x 280 mm	50	150		50	4 009318 101504
810180	230 x 280 mm	50	180		50	4 009318 101801

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
810960	230 x 280 mm	20	5 x 60, 5 x 80, 5 x 150, 5 x 180		1	4 009318 109609



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Schleifpapier HOLZ & FARBE, Flint

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifpapier, Bogen 230 x 280 mm, HOLZ & FARBE, Flint, für Holzschliff, Farbe und Spachtel.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
800404	230 x 280 mm	5	40		1	4 0093 18 004041
800406	230 x 280 mm	5	60		1	4 0093 18 004065
800408	230 x 280 mm	5	80		1	4 0093 18 004089
800410	230 x 280 mm	5	100		1	4 0093 18 004102
800412	230 x 280 mm	5	120		1	4 0093 18 004126
800415	230 x 280 mm	5	150		1	4 0093 18 004157
800418	230 x 280 mm	5	180		1	4 0093 18 004188
800424	230 x 280 mm	5	240		1	4 0093 18 004249



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
lose						
800040	230 x 280 mm	50	40		50	4 0093 18 000401
800060	230 x 280 mm	50	60		50	4 0093 18 000609
800080	230 x 280 mm	50	80		50	4 0093 18 000807
800100	230 x 280 mm	50	100		50	4 0093 18 001002
800120	230 x 280 mm	50	120		50	4 0093 18 001200
800150	230 x 280 mm	50	150		50	4 0093 18 001507
800180	230 x 280 mm	50	180		50	4 0093 18 001804
800240	230 x 280 mm	50	240		50	4 0093 18 002405



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
800960	230 x 280 mm	50	10 x 40, 20 x 100, 10 x 150, 10 x 180		1	4 0093 18 009602

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

QUICK-STICK Schleifscheiben, gelocht, rund



Ø 115 mm



Ø 125 mm



Ø 150 mm



Ø 225 mm

	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
	4918-5418-	4919-5419-4959-	4920-4960-	4921-
Hersteller/Maschinentyp				
AEG				
EX 400, EX 450, EXE 400		x		
EXE 460 (125), EX 125 ES		x		
EXE 460, ROS 150 E, EX 150 ES			x	
ALPHA TOOLS				
ES 125 E		x		
ATLAS - COPCO				
TEX 150		x		
BLACK & DECKER				
BD 190 / S / E / D, KA 198 GT		x		
KA 190 / S / EKA 191 EK,		x		
KA 280, 280 K, XTA 90EK		x		
BOSCH				
PEX 11 A / AE, PEX 115	x			
GEX 125 A / AC, GEX 125-1AE		x		
PEX 12 A/AE, PEX 125 A,		x		
PEX 125 AE, PEX 270 A / AE,		x		
PEX 220A, PEX 300 AE, 400 AE,		x		
GEX 150 AC / ACE, Turbo,			x	
PEX 15 AE, PEX 420 AE			x	
GEX 125-150 AVE		x	x	
DEWALT				
DW 423, D26453		x		
DW 443, D26410			x	
EINHELL				
EX 115	x			
BT-RS 420 E, RT-XS 28, BES 125		x		
TE-RS 18 Li, TC-RS 38 E, TE-RS 40 E		x		
TC-DW 225, TE-DU 225 X				x
ELU				
ES 55 E		x		
ES 56 E / EK			x	
ERGOTOOLS				
E-ES 430 E		x		
FEIN				
MSF 636-1		x		
FELISATTI				
TP 521 / E / AS / EAS,			x	
TP 522 AS / CE			x	
FERM				
ESM 1007		x		
FESTO / FESTOOL				
ES 125 / E, ES 125 (Plus), Rotex RO 125, ETS125 Q/EQ, LEX 3 125		x		
Rotex RO 150, ETS 150/3, ETS 150/5, ETS EC 150/3, ETS EC 150/3,			x	
ETS 150/5, WTS 150, LEX 3 150			x	
Planex LHS 225				x
FLEX				
XS 712 A		x		
X/XS 1107 VE			x	
Giraffe, Giraffe GE 7			x	x

Schleif- und Poliermittel

QUICK-STICK Schleifscheiben, gelocht, rund



Hersteller/Maschinentyp	Ø 115 mm	Ø 125 mm	Ø 150 mm	Ø 225 mm
	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
	4918- 5418-	4919- 5419- 4959-	4920- 4960-	4921-
HILTI				
WFE 380, WFE 450 E			x	
HITACHI				
TSV 13 Y, SV 13 YA / YB		x		
SAY 150 A			x	
KRESS				
CPS 6115-1 / E	x			
CPS 6125-1 / E, HEX 1385 E		x		
HEX 6385 E / Set, 900 MPS		x		
900 HEX			x	
MAC ALLISTER				
MOS 450C		x		
MAFELL				
UT 150E, EVA 150E			x	
MAKITA				
BO 5000, 5010, 5021, 5021 K, DBO 180RMJ / Y1J (Akku)		x		
BO 5031J, BO 5041J		x		
BO 6040J, BO 6030J (8 Löcher)			x	
METABO				
SXE 125, SXE 425, XL		x		
SXE 425 TURBOTEC		x		
FSX 200 INTEC, SXE 325 INTEC		x		
SXE 450 DUO, TURBOTEC			x	
SXE 425 XL, DSX 150			x	
MILWAUKEE				
PRS 125 E		x		
ROS 150 E			x	
PEUGEOT				
PAE 115	x			
PRX 150 E			x	
RYOBI				
ERO 2412VN, CRO 180M / MHG, ROS 300A		x		
SKIL				
7415	x			
7400, 7402, 7425, 7430, 7435, 7440 AA, 7460 AA		x		
7440AA, 7460AA, 7470 MA		x		
STAYER				
LRT 115	x			
LRT 150, RO 150			x	
STOMER				
SRS-220		x		
WEGOMA				
LRE 84 H		x		
RX 91 C, RT 118 N, RTE (1)46L			x	
WORX DIY				
WX656, WX652		x		
WORX PRO				
WU651, WU652		x	x	
WU654				

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Schleifscheiben HOLZ & METALL, Korund, Ø 125 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Schleifpapier-Scheiben, Ø 125 mm, HOLZ & METALL, Korund, Scheiben mit Sternloch, für den Einsatz mit dem Stützteller kwb Artikel 483500 auf herkömmlichen Bohrmaschinen und Akku-Bohrmaschinen, für Holz und Metall, zum Entfernen von Holzschliff, Farbe, Lack und Spachtel.



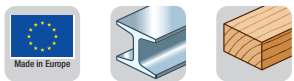
Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
491150	125	40	12 x 50, 16 x 80, 12 x 120		1	4 009314 911503

Schleifscheiben HOLZ & METALL, Korund, Ø 125 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifscheiben, Ø 125 mm, HOLZ & METALL, Korund, Aluminiumoxyd bestreut, Scheiben mit Sternloch, für den Einsatz mit dem Gummiteller kwb Artikel 483500 auf herkömmlichen Bohrmaschinen und Akku-Bohrmaschinen, für Holz und Metall, zum Entfernen von Rost, Farbe, Lack und Spachtel.



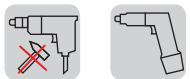
Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
490210	125	15	120		6	4 009314 902105
490220	125	15	80		6	4 009314 902204
490230	125	15	50		6	4 009314 902303

Stützteller, Gummi

PROFESSIONAL ★★★★★



Stützteller, Gummi, mit Spanndorn, zum Einsatz von Schleifscheiben mit Sternloch auf allen handelsüblichen Bohrmaschinen und Akku-Bohrmaschinen.



Art.-Nr.	Ø mm	mm			EAN
483500	125	8		6	4 009314 835007

QUICK-STICK Schleifscheiben, HOLZ & METALL, Edelkorund, Ø 115 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifscheiben, Ø 115 mm, HOLZ & METALL, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, ungelocht, zum Einsatz auf Bohrmaschinen und Exzenterschleifern, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.













Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
487310	115	10	120		6	4 009314 873108
487320	115	10	80		6	4 009314 873207
487330	115	10	40		6	4 009314 873306
487300	115	10	3 x 40, 4 x 80, 3 x 120		6	4 009314 873009

Schleifscheiben

QUICK-STICK Schleifscheiben, HOLZ & METALL, Edelkorund, Ø 125 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifscheiben, Ø 125 mm, HOLZ & METALL, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, ungelocht, zum Einsatz auf Bohrmaschinen und Exzenterschleifern, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.











Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
488310	125	5	120		6	
488320	125	5	80		6	
488330	125	5	40		6	
488300	125	6	2 x 40, 2 x 80, 2 x 120		6	



QUICK-STICK Haftstützteller

PROFESSIONAL ★★★★★

Haftstützteller, mit Kletthaftbelag, selbsthaftend, für Schlefpapierscheiben mit Klett-Velours-Rückseite, zum schnellen, werkzeuglosen Wechseln der Schleifscheibe.





Art.-Nr.	Ø mm	Gewinde	mm			EAN
487000	115		8		6	
487014	115	M14			6	
488000	125		8		6	
488014	125	M14			6	



QUICK-STICK Kugelgelenkteller-Set

PROFESSIONAL ★★★★★

Kugelgelenkteller-Set, mit 4 Schleifscheiben sortiert, feststellbares Kugelgelenk, optimale Anpassung der Schleiffläche an das zu bearbeitende Werkstück, ermöglicht vibrationsarmes Schleifen auch von großen Flächen, mit Kletthaftbelag, selbsthaftend, für Schlefpapierscheiben mit Klett-Velours-Rückseite, zum schnellen, werkzeuglosen Wechseln der Schleifscheibe.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	mm			EAN
482400	125	inkl. je 2 Schleifscheiben Ø 125 mm, Körnung 80 + 120	8		1	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Schleifscheiben, Ø 115 mm, HOLZ & METALL, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, voll-kunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, zum Einsatz auf Exzentrerschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
491804	115	5	40		6	4 009314 918045
491806	115	5	60		6	4 009314 918069
491808	115	5	80		6	4 009314 918083
491812	115	5	120		6	4 009314 918120
491818	115	5	180		6	4 009314 918182
491824	115	5	240		6	4 009314 918243
491800	115	5	2 x 40, 2 x 120, 1 x 240		6	4 009314 918007



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
541804	115	20	40		1	4 009315 418049
541806	115	20	60		1	4 009315 418063
541808	115	20	80		1	4 009315 418087
541812	115	20	120		1	4 009315 418124
491870	115	25	9 x 60, 8 x 120, 8 x 180		1	4 009314 918700

Schleifscheiben

QUICK-STICK Schleifscheiben, HOLZ & METALL, Edelkorund, Ø 125 mm, gelocht

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifscheiben, Ø 125 mm, HOLZ & METALL, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, zum Einsatz auf Exzentrerschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
491904	125	5	40		6	4 009314 919042
491906	125	5	60		6	4 009314 919066
491908	125	5	80		6	4 009314 919080
491912	125	5	120		6	4 009314 919127
491918	125	5	180		6	4 009314 919189
491924	125	5	240		6	4 009314 919240
491932	125	5	320		6	4 009314 919325
491900	125	5	2 x 40, 2 x 120, 1 x 240		6	4 009314 919004

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
541904	125	20	40		1	4 009315 419046
541906	125	20	60		1	4 009315 419060
541908	125	20	80		1	4 009315 419084
541912	125	20	120		1	4 009315 419121
541918	125	20	180		1	4 009315 419183
541924	125	20	240		1	4 009315 419244
491970	125	25	9 x 60, 8 x 120, 8 x 180		1	4 009314 919707



QUICK-STICK Schleifscheiben, HOLZ & LACK, Silberschliff, Ø 125 mm, gelocht

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifscheiben, Ø 125 mm, HOLZ & LACK, Silberschliff, Korund, Aluminiumoxyd bestreut, Stearat beschichtet, reduziert das vorzeitige Zusetzen der Körnung, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, zum Einsatz auf Exzentrerschleifer, zum Schleifen von Hart- und Weichholz, Kunstharzlack, Acryllack, Farbe, Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
495904	125	5	40		6	4 009314 959048
495906	125	5	60		6	4 009314 959062
495908	125	5	80		6	4 009314 959086
495912	125	5	120		6	4 009314 959123



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

QUICK-STICK Schleifscheiben, HOLZ & METALL, Edelkorund, Ø 150 mm, gelocht

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifscheiben, Ø 150 mm, HOLZ & METALL, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, zum Einsatz auf Exzentrerschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
492004	150	5	40		6	4 0093 14 9200 48
492006	150	5	60		6	4 0093 14 9200 62
492008	150	5	80		6	4 0093 14 9200 86
492012	150	5	120		6	4 0093 14 9201 23
492018	150	5	180		6	4 0093 14 9201 85
492024	150	5	240		6	4 0093 14 9202 46

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
492070	150	25	9 x 60, 8 x 120, 8 x 180		1	4 0093 14 9207 03



QUICK-STICK Schleifscheiben, HOLZ & LACK, Silberschliff, Ø 225 mm, gelocht

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifscheiben, Ø 225 mm, HOLZ & LACK, Silberschliff, Korund, Aluminiumoxyd bestreut, Stearat beschichtet, reduziert das vorzeitige Zusetzen der Körnung, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, zum Einsatz auf Schleifgeräten, Langhals-Schleifer, zum Schleifen von Hart- und Weichholz, Kunstharzlack, Acryllack, Farbe, Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
492104	225	5	40		1	4 0093 14 9210 45
492108	225	5	80		1	4 0093 14 9210 83
492112	225	5	120		1	4 0093 14 9211 20
492118	225	5	180		1	4 0093 14 9211 82











Schleifscheiben

QUICK-STICK Haftstützteller, gelocht

PROFESSIONAL ★★★★★

Haftstützteller, gelocht, für Exzenterschleifer, mit Kletthaftbelag, selbsthaftend, für Schleifpapierscheiben mit Klett-Velours-Rückseite, zum schnellen, werkzeuglosen Wechseln der Schleifscheiben.

Art.-Nr.	Ø mm	für			EAN
für Bosch Exzenterschleifer					
480820	115	Bosch PEX 11 A/AE PEX 115 A/AE PEX 9,6 VA		2	
480920	125	Bosch PEX 11 A/AE PEX 9,6 VA PEX 400 – 05.2011		2	
481820	125	Bosch PEX 270 A/AE		2	



QUICK-STICK Haftstützteller, gelocht, soft

PROFESSIONAL ★★★★★

Haftstützteller, gelocht, für Exzenterschleifer, mit Kletthaftbelag, selbsthaftend, für Schleifpapierscheiben mit Klett-Velours-Rückseite, zum schnellen, werkzeuglosen Wechseln der Schleifscheiben.

Art.-Nr.	Ø mm	für			EAN
für Bosch Exzenterschleifer					
481120	125	Bosch PEX 400 A/AE ab 05.2011 PEX 300 A/E		2	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine.

QUICK-STICK Schleifdreiecke und Sonderformen







Hersteller/Maschinentyp	96 mm	93 / 100 x 62 mm	93 / 100 x 62 mm (Schleifvlies)	105 mm	
	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	
	4928- 5428- 4925- 4929-	4961- 4968-	4962-	4927-	
AEG					
DSE 220, DSE 260				x	
ALPHA TOOLS					
DS 180	x				
BOSCH					
GDA 280 E, PDA 100,	x				
PDA 120 E, PDA 240 E,	x				
PDA 180, PDA 180 E	x				
PMF 180 E	x				
PSM 100 A, PSM 160 A, PRIO, VENTARO		x	x		
PSM 80 A, PRIMO, PSM 200AES		x	x		
PSM 10,8 Li		x			
BLACK & DECKER					
KA 511 EKA	x				
CASALS					
BLD 180, VLD 230	x				
DEWALT					
D 26430	x				
EINHELL					
BT-DS 180, TE-DS 20 E, TC-DS 19	x				
BDS 180	x				
RT-OS 13		x			
ERGOTOOLS					
E-DS 260	x				
FERM					
DSM 1009, OTM 1001	x				
OTM 1003	x				
HITACHI					
SV 12 SH	x				
KRESS					
CPS 6115-1 / E				x	
CPS 6125-1 / E, HEX 1385 E				x	
MAFELL					
UVA 115E				x	
MAKITA					
BO 4561	x				
METABO					
DSE 130, DSE 170,	x				
DSE300 INTEC, DSE280 INTEC	x				
MAC ALLISTER					
MDS 180	x				
SKIL					
Octo 7208		x			
7207AA, 7208AA, 7250AA		x			
7110AA, 7115AA	x				
WORX DIY					
WX55DS	x				

Schleifdreiecke

QUICK-STICK Bügeleisenform



					
	107 x 175 mm gelocht	97 x 135 mm gelocht	100 x 147 mm gelocht	100 x 140 mm gelocht	
	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	
Hersteller/Maschinentyp	4934-	4936-	4930-	4935-	
BOSCH					
PSM 160 A, PRIO, VENTARO			x		
PSM 80 A			x		
BLACK & DECKER					
KA 220 Multi, Multi E,	x				
KA 225, KA 250 K, KA 270	x				
KA 1000-Mouse		x		x	
KA 280, 280 K	x				
EINHELL					
RT-XS 28, TE-OS 1320, TF-OS 1016, TE-OS 18/Li			x		
FERM					
PSM 1013, PSM 1012	x				
METABO					
FMS 200 INTEC			x		
MAC ALLISTER					
MDS 100		x		x	
MILWAUKEE					
PDS 13			x		
WORX DIY					
WX646	x				

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

QUICK-STICK Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Edelkorund, 93 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifdreiecke, 93 mm, HOLZ & METALL, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, voll-kunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, für Delta-/Dreieckschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
492804	93	5	40		6	4 009314 928044
492806	93	5	60		6	4 009314 928068
492808	93	5	80		6	4 009314 928082
492812	93	5	120		6	4 009314 928129
492818	93	5	180		6	4 009314 928181
492824	93	5	240		6	4 009314 928242
492832	93	5	320		6	4 009314 928327
492840	93	5	400		6	4 009314 928402
492800	93	5	2 x 40, 1 x 120, 2 x 240		6	4 009314 928006



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
Spar-pack						
542834	93	20	40		1	4 009315 428345
542836	93	20	60		1	4 009315 428369
542838	93	20	80		1	4 009315 428383
542842	93	20	120		1	4 009315 428420
492870	93	20	8 x 60, 6 x 120, 6 x 180		1	4 009314 928709

Schleifdreiecke und Sonderformen

QUICK-STICK Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Edelkorund, 105 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifdreiecke, 105 mm, HOLZ & METALL, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, für Delta-/Dreieckschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
492704	105	5	40		6	4 009314 927047
492706	105	5	60		6	4 009314 927061
492708	105	5	80		6	4 009314 927085
492712	105	5	120		6	4 009314 927122
492724	105	5	240		6	4 009314 927245



QUICK-STICK Schleifdreiecke, HOLZ & LACK, Silberschliff, 93 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifdreiecke, 93 mm, HOLZ & LACK, Silberschliff, Korund, Aluminiumoxyd bestreut, Stearat beschichtet, reduziert das vorzeitige Zusetzen der Körnung, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, zum Einsatz auf Delta-schleifer, zum Schleifen von Hart- und Weichholz, Kunstharzlack, Acryllack, Farbe, Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
492504	93	5	40		6	4 009314 925043
492506	93	5	60		6	4 009314 925067
492508	93	5	80		6	4 009314 925081
492512	93	5	120		6	4 009314 925128
492524	93	5	240		6	4 009314 925241



QUICK-STICK Schleifvlies, 93 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifvlies, 93 mm, selbsthaftend, mit Aluminiumoxyd Schleifkorn, Vollkunstharzgebunden, mit Velours-Rückseite, zum Einsatz auf Deltaschleifer, zum Mattieren von Metallen und Lacken, Glätten von Holzfasern und Entrosten von Metall.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
492912	93	1	120		1	4 009314 929126
492928	93	1	280		1	4 009314 929287



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

QUICK-STICK Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Edelkorund, 100 x 62, 93 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Edelkorund, 100 x 62, 93 mm, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, für Delta-/Dreieckschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
496104	100 x 62, 93 mm	5	40		6	4 009314 961041
496106	100 x 62, 93 mm	5	60		6	4 009314 961065
496108	100 x 62, 93 mm	5	80		6	4 009314 961089
496112	100 x 62, 93 mm	5	120		6	4 009314 961126
496118	100 x 62, 93 mm	5	180		6	4 009314 961188
496124	100 x 62, 93 mm	5	240		6	4 009314 961249



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Spar-pack						
496170	100 x 62, 93 mm	12	4 x 60, 4 x 120, 4 x 180		1	4 009314 961706

QUICK-STICK Schleifdreiecke, HOLZ & LACK, Silberschliff, 100 x 62, 93 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifdreiecke, HOLZ & LACK, Silberschliff, Korund, 100 x 62, 93 mm, Aluminiumoxyd bestreut, Stearat beschichtet, reduziert das vorzeitige Zusetzen der Körnung, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, zum Einsatz auf Deltaschleifer, zum Schleifen von Hart- und Weichholz, Kunstharzlack, Acryllack, Farbe, Kunststoff.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
496804	100 x 62, 93 mm	5	40		6	4 009314 968040
496808	100 x 62, 93 mm	5	80		6	4 009314 968088
496812	100 x 62, 93 mm	5	120		6	4 009314 968125
496818	100 x 62, 93 mm	5	180		6	4 009314 968187

Schleifdreiecke und Sonderformen

QUICK-STICK Schleifvlies, 100 x 62, 93 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifvlies, 100 x 62, 93 mm, selbsthaftend, mit Aluminiumoxyd Schleifkorn, Vollkunstharzgebunden, mit Velours-Rückseite, zum Einsatz auf Deltaschleifer, zum Mattieren von Metallen und Lacken, Glätten von Holzfasern und Entrosten von Metall.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
496228	100 x 62, 93 mm	1	280		1	4 009314 962284



QUICK-STICK Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Edelkorund, 105 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifdreiecke, 105 mm, HOLZ & METALL, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, für Delta-/Dreieckschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
492704	105	5	40		6	4 009314 927047
492706	105	5	60		6	4 009314 927061
492708	105	5	80		6	4 009314 927085
492712	105	5	120		6	4 009314 927122
492724	105	5	240		6	4 009314 927245

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
Spar-pack						
492770	105	20	8 x 60, 6 x 120, 6 x 180		1	4 009314 927702



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

QUICK-STICK Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Edelkorund, 107 x 175 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Edelkorund, 107 x 175 mm, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, für Delta-/Dreieckschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
493404	107 x 175 mm	5	40		6	4 009314 934045
493406	107 x 175 mm	5	60		6	4 009314 934069
493408	107 x 175 mm	5	80		6	4 009314 934083
493412	107 x 175 mm	5	120		6	4 009314 934120
493418	107 x 175 mm	5	180		6	4 009314 934182
493424	107 x 175 mm	5	240		6	4 009314 934243



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Spar-pack						
493470	107 x 175 mm	12	4 x 60, 4 x 120, 4 x 180		1	4 009314 934700

QUICK-STICK Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Edelkorund, 96 x 136 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Edelkorund, 96 x 136 mm, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, für Delta-/Dreieckschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
493608	96 x 136 mm	5	80		6	4 009314 936087
493612	96 x 136 mm	5	120		6	4 009314 936124
493624	96 x 136 mm	5	240		6	4 009314 936247
493600	96 x 136 mm	5	2 x 80, 1 x 120, 2 x 240		6	4 009314 936001





Art.-Nr.	Inhalt	Körnung			EAN
Spar-pack					
493670	15	6 x 80, 5 x 120, 4 x 240		1	4 009314 936704

Schleifdreiecke und Sonderformen

QUICK-STICK Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, 100 x 147 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, selbsthaftend, Edelkorund, 100 x 147 mm, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, für Delta-/Dreieckschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
493070	100 x 147 mm	15	5 x 60, 5 x 120, 5 x 180		1	4 009314 930702

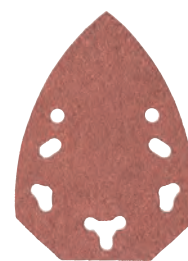


QUICK-STICK Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Korund, 100 x 140 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifdreiecke, HOLZ & METALL, Korund, 100 x 140 mm, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht, für Delta-/Dreieckschleifer, zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.



Art.-Nr.	Inhalt	Körnung			EAN
493504	5	40		6	4 009314 935042
493508	5	80		6	4 009314 935080
493512	5	120		6	4 009314 935127
493518	5	180		6	4 009314 935189



QUICK-STICK Haftstützteller, gelocht, für Deltaschleifer





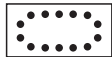
PROFESSIONAL ★★★★★

Für Bosch Deltaschleifer. Haftstützteller, gelocht, für Deltaschleifer, mit Klett-Verleimung, selbsthaftend, für Schleifpapierscheiben mit Klett-Velours-Rückseite, zum schnellen, werkzeuglosen Wechseln der Schleifscheiben.



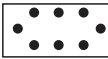

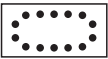
Art.-Nr.	Ø mm	für			EAN
493100	96	PDA 100, PDA 120 E		1	4 009314 931006
495100	96	PDA 180, PDA 240, GDA 280		1	4 009314 951004



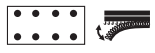
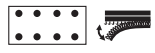

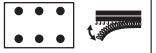



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine.

Schleifstreifen Standard					
Abmessung: Breite x Länge	93 x 230 mm	115 x 280 mm	gelocht Typ A 93 x 230 mm	gelocht Typ B 93 x 230 mm	gelocht 115 x 280 mm
Hersteller/Maschinentyp	Art.-Nr. 815-	Art.-Nr. 812-	Art.-Nr. 8181-	Art.-Nr. 8182-	Art.-Nr. 8187-
UNIVERSAL					
mit Einspannvorrichtung ohne Staubabsaug.	x	x			
AEG					
VS 130, VSE 130, VS 230	x		x		
VSS 260/E, VS 230/E			x		
VS 14, VS 20, VSE 20, VSS 20					x
VSS 20/E, VS 250, VSE 250					x
VSS 280, VSSE 280					x
VS 280/E, FS 280					x
ALPHA TOOLS					
ASS 280					x
ATLAS COPCO					
VS 230, VSE 230,		x		x	
VSS 260, VSSE 260		x		x	
VS 280 E, VS 280 SE					x
VSE 230, VSS 20 E					x
BLACK & DECKER					
DN 41 A, DN 41 AE, BD 175, BD 180,	x		x		
BD 180 E, KA 300, KA 185, KA 185 E	x		x		
BD 175, BD 180 E, DN 41 AE,		x		x	
DN 180 E, KA 186 E, KA 196, KC 185 E		x		x	
KC 273, KC 962, CD 400, VB 135 B		x		x	
SR 400, PL 52					
BD 273, DN 49, DN 273,					x
DN 41 AE, DN 180 E, KC 962,					x
P 63-03, P 63-04, P 63-05,					x
KA 180 E, KA 274 EKA,					x
SR 410 E, VB 135 A, VB 250 E					x
KA 273					x
KA 310, KA 320 EKA, KA330 EKA	x		x		
BOSCH					
GSS 23 AE, GSS 230 A/ AE		x		x	
PSS 23 A/AE, PSS 240 A/AE		x		x	
GSS 23 AE, PSS 230		x		x	
GSS 9,6 V, GSS 140 A					
GSS 28 A/AE, GSS 280 A/AE,					x
PSS 28 AE, PSS 280 AE, PSS 300 AE					x
GSS 28 A					x
CASALS					
BLR 170, YLR 210		x		x	
BLR 250					x
LN 216, LR 228					x
DEWALT					
DW 411, D26411					
D26420, D26421					x
D26422, D26423		x		x	
EINHELL					
TC-OS 1520/1			x		
EST 170		x		x	
RT-OS 30, TE-OS 2520					x
BT-OS 280 E					x
BT-RS 420 E, RT-XS 28					













Schleifstreifen Standard

Schleifstreifen Standard					
Abmessung: Breite x Länge	93 x 230 mm	115 x 280 mm	gelocht Typ A 93 x 230 mm	gelocht Typ B 93 x 230 mm	gelocht 115 x 280 mm
Hersteller/Maschinentyp	Art.-Nr. 815-	Art.-Nr. 812-	Art.-Nr. 8181-	Art.-Nr. 8182-	Art.-Nr. 8187-
ELU					
MVS 47, MVS 91, MVS 94					x
VS 280, VSE/VSSE 280					x
VS 41, VS 71					x
ERGOTOOLS					
E-VS 280					x
FEIN					
MSS 641 a, MSS 641 b					x
FESTO / FESTOOL					
RS 3 SFE, RS 3E SFE					
LRB-IAS, LRB-T1, RS 1, RS 2,					x
RS 2 E, RTB, RTB-E, RTB-EA,					x
RTR-S2, RTT-S2, RTS, 2 RB-IAS					x
HILTI					
WFO 280					x
HITACHI					
SV 12 SD, SV 12 V					x
KRESS					
CRS 6175 E, CRS 6175 ES					x
CRS 6165 A, 300 RSE					x
MAKITA					
9036	x			x	
BO 3711, BO 3700	x			x	
BO 4553, BO 4554, BO 4555					
BO 4556, BO 4558					
BO 9046, BO 4901, BO 4900 V					x
METABO					
SR 356, SR 4350		x		x	
SR 226, SRE 227, SR 10-23		x		x	
SR 20-23		x		x	
SR 180 INTEC, SRE 357		x		x	
SR 328, 4321, SRE 329, 359					x
PEUGEOT					
DN 180, DN 180 E, KA 185 A,	x		x		
KA 185 E, KC 962, VB 135 A	x		x		
10 TV I AS	x		x		
PV 240 A, TV 4102		x		x	
BP 22 E					x
RYOBI					
NS 401, NS 801, S 35		x		x	
S 605 D, EOS 2410					
ESS 1890C, ESS 2590V		x		x	
ESS 3215V					x
SKIL					
7310, 7315, 7350, 7385,		x		x	
7300, 7320, 7330, 7340, 7360,		x		x	
7365, 7390, 7395		x		x	
7351AA, 7366AA		x		x	
7576 U, 7312AA					
7380AA, 7300					x
666					x
WORX PRO					
WU645					
WU644, WU641				x	

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine.

Schleifstreifen QUICK-STICK							
Abmessung: Breite x Länge	geloht 80 x 133 mm	geloht 93 x 185 mm	geloht 93 x 187 mm	geloht 100 x 115 mm	geloht 115 x 230 mm	Gitterleinen 93 x 230 mm	Gitterleinen 115 x 280 mm
Hersteller/Maschinentyp	Art.-Nr. 8184-	Art.-Nr. 8183-	Art.-Nr. 8179-	Art.-Nr. 8180-	Art.-Nr. 8189-	Art.-Nr. 851-	Art.-Nr. 854-
UNIVERSAL							
mit Einspannvorrichtung ohne Staubabsaugung						x	x
AEG							
VS 230/E, VS 260/E		x					
FS 2	x						
FDS 140				x			
FS 280					x		
ATLAS COPCO							
VS 230, VSE 230,		x					
VSS 260, VSSE 260		x					
VS 11	x						
VSS 22		x					
VS 280 E, VS 280 SE,					x		
VSE 230, VSS 20 E					x		
BLACK & DECKER							
P 63-01	x						
KA 175, KA 186, KA 186 E		x	x				
KA 273					x		
KA 310, KA 320 EKA			x				
BOSCH							
GSS 23 AE, GSS 230 A/ AE,		x					
PSS 23 A/AE, PSS 240 A/AE		x					
PSS 180 A, PSS 200 A,		x					
PSS 250 AE, PSM 200 AES		x					
GSS 28 A/AE, GSS 280 A/AE,					x		
PSS 28 AE, PSS 280 AE					x		
PSS 300 AE					x		
PSS 289 AE					x		
GSS 16 A	x						
CASALS							
KLAR 210		x					
BLR 250					x		
VLR 300					x		
DEWALT							
D26420, D26421					x		
D26422, D26423		x					
EINHELL							
TC-OS 1520/1			x				
EST 170		x					
LRS 93 G/M, RS 3/E		x					
TE-OS 2520 E					x		
RT-OS 30					x		
ELU							
VS 41, VS 71					x		
FELISATTI							
TP 31 E	x						
FERM							
PSM 1024		x					
FESTO / FESTOOL							
RS 4, RS 4 E, RS 4 STF/ESTF	x						
RS 400 (-Plus), RTS 400 EQ/Q	x						
RS 3 E, RS 3 SFE		x					
RS 1 STF, RS 2 STF, RS 2 E					x		

Schleifstreifen QUICK-STICK

Schleifstreifen QUICK-STICK	 	 	 	 	 		
Abmessung: Breite x Länge	gelocht 80 x 133 mm	gelocht 93 x 185 mm	gelocht 93 x 187 mm	gelocht 100 x 115 mm	gelocht 115 x 230 mm	Gitterleinen 93 x 230 mm	Gitterleinen 115 x 280 mm
Hersteller/Maschinentyp	Art.-Nr. 8184-	Art.-Nr. 8183-	Art.-Nr. 8179-	Art.-Nr. 8180-	Art.-Nr. 8189-	Art.-Nr. 851-	Art.-Nr. 854-
FESTO / FESTOOL							
RS 200 Q/EQ, R 100 Q/CQ					x		
RS 300, LRS 93		x					
HITACHI							
SV 8 SA	x						
FS 10 SB		x					
SV 12 SF, 12 SG, 12 SH				x			
SV 12 SD, SV 12 V					x		
HOLZ HER							
2241					x		
KRESS							
CRS 6165 A, 300 RSE					x		
CRS 6175 EA					x		
MAC ALLISTER							
MSS 260			x				
MSS 300					x		
MAFELL							
UK 115 / U 115E					x		
MAKITA							
9036		x					
BO 4556, BO 4554, BO 4561				x			
BO 4554, BO 4561				x			
9045 B, 9045 N					x		
BO 9046, BO 4901, BO 4900 V					x		
METABO							
SR 356, SR 4350		x					
SR 357		x					
SR 10-23 INTEC, SR 20-23		x					
FSR 200 INTEC				x			
SR 358, SRE 4351					x		
MILWAUKEE							
POS 13	x						
PEUGEOT							
PV 240 A, TV 4102		x					
TV 4003, TV 4103					x		
RYOBI							
ESS 1890C, ESS 2590V		x					
S 33 K		x					
NS 6200, NS 6300 A					x		
ESS 3215V					x		
SKIL							
7300, 7320, 7330, 7340, 7360		x					
7365, 7390, 7395		x					
7351AA, 7366AA		x					
7270, 7300 S		x					
666					x		
WEGOMA							
LR 184 H		x					
WORX DIY							
WX637				x			
WX639, WX640, WX26FS			x				
WORX PRO							
WU644, WU641		x					
WEGOMA							
LR 184 H		x					

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Schleifstreifen HOLZ & METALL, Korund, 93 x 230 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifstreifen HOLZ & METALL, 93 x 230 mm, Korund, Aluminiumoxyd bestreut, für Holz und Metall, zum Entfernen von Rost, Farbe, Lack und Spachtel. Für Schwingschleifer.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
815040	93 x 230 mm	10	40		5	4 009318 150403
815060	93 x 230 mm	10	60		10	4 009318 150601
815080	93 x 230 mm	10	80		10	4 009318 150809
815120	93 x 230 mm	10	120		10	4 009318 151202
815180	93 x 230 mm	10	180		10	4 009318 151806
815240	93 x 230 mm	10	240		10	4 009318 152407



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
815888	93 x 230 mm	50	12 x 60, 12 x 80, 13 x 120, 13 x 180		1	4 009318 158881

Schleifstreifen HOLZ & METALL, Korund, 115 x 280 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifstreifen HOLZ & METALL, 115 x 280 mm, Korund, Aluminiumoxyd bestreut, für Holz und Metall, zum Entfernen von Rost, Farbe, Lack und Spachtel. Für Schwingschleifer.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
812040	115 x 280 mm	10	40		5	4 009318 120406
812080	115 x 280 mm	10	80		10	4 009318 120802
812120	115 x 280 mm	10	120		10	4 009318 121205
812240	115 x 280 mm	10	240		10	4 009318 122400



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
812999	115 x 280 mm	50	12 x 60, 12 x 80, 13 x 120, 13 x 180		1	4 009318 129997

Schleifstreifen

Schleifstreifen, HOLZ & METALL, Korund, 93 x 230 mm, gelocht, TYP A

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifstreifen HOLZ & METALL, 93 x 230 mm, Korund, universell gelocht, Aluminiumoxyd bestreut, für Holz und Metall, zum Entfernen von Rost, Farbe, Lack und Spachtel. Für Schwingschleifer mit Absaugsystem.



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
818104	93 x 230 mm	10	40		10	4 009318 181049
818108	93 x 230 mm	10	80		10	4 009318 181087
818112	93 x 230 mm	10	120		10	4 009318 181124
818124	93 x 230 mm	10	240		10	4 009318 181247

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
818188	93 x 230 mm	30	7 x 40, 7 x 80, 8 x 120, 8 x 180		1	4 009318 181889



Schleifstreifen, HOLZ & METALL, Korund, 93 x 230 mm, gelocht, TYP B

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifstreifen HOLZ & METALL, 93 x 230 mm, Korund, universell gelocht, Aluminiumoxyd bestreut, für Holz und Metall, zum Entfernen von Rost, Farbe, Lack und Spachtel. Für Schwingschleifer mit Absaugsystem.



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
818204	93 x 230 mm	10	40		10	4 009318 182046
818208	93 x 230 mm	10	80		10	4 009318 182084
818212	93 x 230 mm	10	120		10	4 009318 182121
818220	93 x 230 mm	10	180		10	4 009318 182206
818224	93 x 230 mm	10	240		10	4 009318 182244

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
818288	93 x 230 mm	30	7 x 40, 7 x 80, 8 x 120, 8 x 180		1	4 009318 182886



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Schleifstreifen, HOLZ & METALL, Korund, 115 x 280 mm, gelocht

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifstreifen HOLZ & METALL, 115 x 280 mm, Korund, universell gelocht, Aluminiumoxyd bestreut, für Holz und Metall, zum Entfernen von Rost, Farbe, Lack und Spachtel. Für Schwingschleifer mit Absaugsystem.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
818704	115 x 280 mm	10	40		5	4 009318 187041
818708	115 x 280 mm	10	80		5	4 009318 187089
818712	115 x 280 mm	10	120		5	4 009318 187126
818720	115 x 280 mm	10	180		5	4 009318 187201
818724	115 x 280 mm	10	240		5	4 009318 187249



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
818788	115 x 280 mm	30	7 x 40, 7 x 80, 8 x 120, 8 x 180		1	4 009318 187881

QUICK-STICK Schleifstreifen, HOLZ & METALL, Edelkorund, 80 x 133 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifstreifen, HOLZ & METALL, 80 x 133 mm, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht. Für Schwingschleifer mit Kletttafträgerplatte und Absaugsystem. Zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.








Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
818404	80 x 133 mm	5	40		5	4 009318 184040
818408	80 x 133 mm	5	80		5	4 009318 184088
818412	80 x 133 mm	5	120		5	4 009318 184125
818418	80 x 133 mm	5	180		5	4 009318 184187



Schleifstreifen

QUICK-STICK Schleifstreifen, HOLZ & METALL, Edelkorund, 93 x 185 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifstreifen, HOLZ & METALL, 93 x 185 mm, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht. Für Schwingschleifer mit Klettthafträgerplatte und Absaugsystem. Zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
818304	93 x 185 mm	5	40		5	4 009318 183043
818308	93 x 185 mm	5	80		5	4 009318 183081
818312	93 x 185 mm	5	120		5	4 009318 183128
818318	93 x 185 mm	5	180		5	4 009318 183180
818324	93 x 185 mm	5	240		5	4 009318 183241




Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
818388	93 x 185 mm	15	3 x 40, 4 x 60, 4 x 80, 4 x 120		1	4 009318 183883



QUICK-STICK Schleifstreifen, HOLZ & METALL, Edelkorund, 93 x 186 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifstreifen, HOLZ & METALL, 93 x 186 mm, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht. Für Schwingschleifer mit Klettthafträgerplatte und Absaugsystem. Zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
817980	93 x 186 mm	10	3 x 40, 4 x 80, 3 x 240		5	4 009318 179800



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

QUICK-STICK Schleifstreifen, HOLZ & METALL, Edelkorund, 115 x 100 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifstreifen, HOLZ & METALL, 115 x 100 mm, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht. Für Schwingschleifer mit Klettthafträgerplatte und Absaugsystem. Zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
818004	115 x 100 mm	5	40		5	4 009318 180042
818008	115 x 100 mm	5	80		5	4 009318 180080
818012	115 x 100 mm	5	120		5	4 009318 180127
818018	115 x 100 mm	5	180		5	4 009318 180189
818024	115 x 100 mm	5	240		5	4 009318 180240

QUICK-STICK Schleifstreifen, HOLZ & METALL, Edelkorund, 115 x 230 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



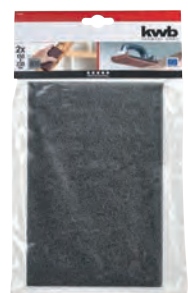
Schleifstreifen, HOLZ & METALL, 115 x 230 mm, Edelkorund, Aluminiumoxyd bestreut, vollkunstharzgebunden, verstärktes Trägermaterial, mit Velours-Rückseite, gelocht. Für Schwingschleifer mit Klettthafträgerplatte und Absaugsystem. Zum Schleifen von Metall und Holz, Farbe, Lack, Spachtel, Stein und Kunststoff.



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
818904	115 x 230 mm	5	40		5	4 009318 189045
818908	115 x 230 mm	5	80		5	4 009318 189083
818912	115 x 230 mm	5	120		5	4 009318 189120
818918	115 x 230 mm	5	180		5	4 009318 189182

Schleifvlies, 150 x 230 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifvlies, 150 x 230 mm, mit Aluminiumoxyd Schleifkorn, vollkunstharzgebunden, zum Einsatz auf Schwingschleifer mit Absaugsystem und Klemmvorrichtung oder Handschleifer mit Klemmvorrichtung, durch die offenporige Struktur setzt sich das Schleifvliese beim Schleifen nicht zu, zum Strukturieren, Glätten und Entfernen von Holzfasern, Mattieren und Reinigen von Metallen, Mattieren und Anrauen von Lacken.



Art.-Nr.	Inhalt	Körnung			EAN
819828	2 Stck.	280		1	4 009318 198283
819836	2 Stck.	360		1	4 009318 198368
819880	2 Stck.	800		1	4 009318 198801

Gitterleinen / Schleifgitter

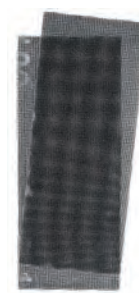
Gitterleinen SPACHTEL & GIPSKARTON, 93 x 230 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Gitterleinen, Schleifgitter, Fiberglasgitter mit Kunstharz gebunden, Siliziumkarbid-Körnung, zum Glätten von Spachtel, Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost. Kein Zusetzen der Körnung.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
851120	93 x 230 mm	2	120		5	4 009318 511204
851180	93 x 230 mm	2	180		5	4 009318 511808

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
851820	93 x 230 mm	5	120		5	4 009318 518203
851880	93 x 230 mm	5	180		5	4 009318 518807



Gitterleinen SPACHTEL & GIPSKARTON, 93 x 280 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Gitterleinen, Schleifgitter, Fiberglasgitter mit Kunstharz gebunden, Siliziumkarbid-Körnung, zum Glätten von Spachtel, Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost. Kein Zusetzen der Körnung.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
854120	93 x 280 mm	2	120		5	4 009318 541201
854180	93 x 280 mm	2	180		5	4 009318 541805

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
854820	93 x 280 mm	5	120		5	4 009318 548200
854880	93 x 280 mm	5	180		5	4 009318 548804



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

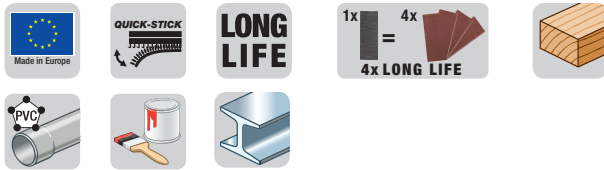
kwib
GERMANY GMBH

Gitterleinen für Schwingschleifer, 80 x 133 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifgitter aus Fiberglasgitter, kunstharzgebunden, Siliziumkarbid-Körnung, mit Velours-Rückseite, 4-fache Lebensdauer gegenüber handelsüblichem Korund-Schleifpapier. Zugeseztes Gitterleinen kann einfach ausgeschüttelt oder unter fließend Wasser ab-gespült werden. Zum Glätten von Spachtelmasse und groben Unebenheiten und Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost, ergibt ein homogenes Schliffbild, universell einsetzbar, passend für jedes Maschinenfabrikat, optimal einsetzbar auch für Maschinentypen mit Absaugung.



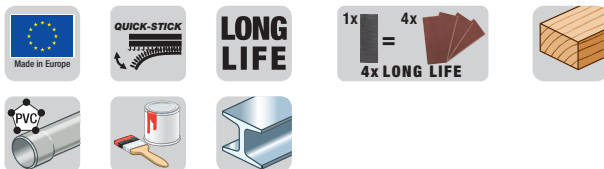
Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
855008	80 x 133 mm	5	80		1	4 009318 550081
855012	80 x 133 mm	5	120		1	4 009318 550128
855022	80 x 133 mm	5	220		1	4 009318 550227

Gitterleinen für Schwingschleifer, 93 x 185 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifgitter aus Fiberglasgitter, kunstharzgebunden, Siliziumkarbid-Körnung, mit Velours-Rückseite, 4-fache Lebensdauer gegenüber handelsüblichem Korund-Schleifpapier. Zugeseztes Gitterleinen kann einfach ausgeschüttelt oder unter fließend Wasser ab-gespült werden. Zum Glätten von Spachtelmasse und groben Unebenheiten und Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost, ergibt ein homogenes Schliffbild, universell einsetzbar, passend für jedes Maschinenfabrikat, optimal einsetzbar auch für Maschinentypen mit Absaugung.



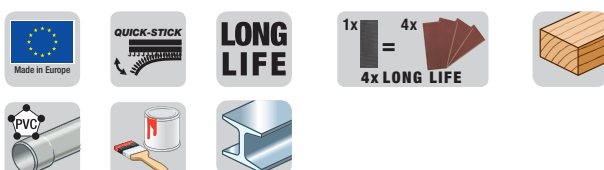
Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
856008	93 x 185 mm	5	80		1	4 009318 560080
856012	93 x 185 mm	5	120		1	4 009318 560127
856022	93 x 185 mm	5	220		1	4 009318 560226

Gitterleinen für Schwingschleifer, 93 x 230 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifgitter aus Fiberglasgitter, kunstharzgebunden, Siliziumkarbid-Körnung, mit Velours-Rückseite, 4-fache Lebensdauer gegenüber handelsüblichem Korund-Schleifpapier. Zugeseztes Gitterleinen kann einfach ausgeschüttelt oder unter fließend Wasser ab-gespült werden. Zum Glätten von Spachtelmasse und groben Unebenheiten und Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost, ergibt ein homogenes Schliffbild, universell einsetzbar, passend für jedes Maschinenfabrikat, optimal einsetzbar auch für Maschinentypen mit Absaugung.



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
857008	93 x 230 mm	5	80		1	4 009318 570089
857012	93 x 230 mm	5	120		1	4 009318 570126
857022	93 x 230 mm	5	220		1	4 009318 570225

Gitterleinen / Schleifgitter

Gitterleinen für Exzentrerschleifer, Ø 125 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifgitter aus Fiberglasgitter, kunstharzgebunden, Siliziumkarbid-Körnung, mit Velours-Rückseite, 4-fache Lebensdauer gegenüber handelsüblichem Korund-Schleifpapier. Zugeseztes Gitterleinen kann einfach ausgeschüttelt oder unter fließend Wasser abgospült werden. Zum Glätten von Spachtelmasse und groben Unebenheiten und Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost, ergibt ein homogenes Schliffbild, universell einsetzbar, passend für jedes Maschinenfabrikat, optimal einsetzbar auch für Maschinentypen mit Absaugung.



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
491308	125	5	80		1	4 009314 913088
491312	125	5	120		1	4 009314 913125
491322	125	5	220		1	4 009314 913224



Gitterleinen für Exzentrerschleifer, Ø 150 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifgitter aus Fiberglasgitter, kunstharzgebunden, Siliziumkarbid-Körnung, mit Velours-Rückseite, 4-fache Lebensdauer gegenüber handelsüblichem Korund-Schleifpapier. Zugeseztes Gitterleinen kann einfach ausgeschüttelt oder unter fließend Wasser abgospült werden. Zum Glätten von Spachtelmasse und groben Unebenheiten und Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost, ergibt ein homogenes Schliffbild, universell einsetzbar, passend für jedes Maschinenfabrikat, optimal einsetzbar auch für Maschinentypen mit Absaugung.



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
491408	150	5	80		1	4 009314 914085
491412	150	5	120		1	4 009314 914122
491422	150	5	220		1	4 009314 914221



Gitterleinen für Langhalsschleifer / Schleifgiraffe, Ø 225 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifgitter aus Fiberglasgitter, kunstharzgebunden, Siliziumkarbid-Körnung, mit Velours-Rückseite, 4-fache Lebensdauer gegenüber handelsüblichem Korund-Schleifpapier. Zugeseztes Gitterleinen kann einfach ausgeschüttelt oder unter fließend Wasser abgospült werden. Zum Glätten von Spachtelmasse und groben Unebenheiten und Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost, ergibt ein homogenes Schliffbild, universell einsetzbar, passend für jedes Maschinenfabrikat, optimal einsetzbar auch für Maschinentypen mit Absaugung.



Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
491508	225	5	80		1	4 009314 915082
491512	225	5	120		1	4 009314 915129
491522	225	5	220		1	4 009314 915228



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

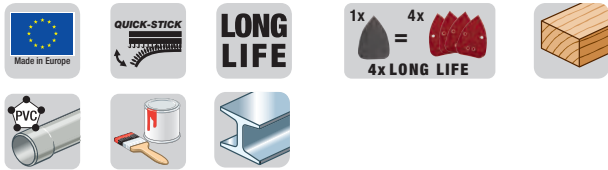
kwb
GERMANY GMBH

Gitterleinen für Deltaschleifer, 93 x 93 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifgitter aus Fiberglasgitter, kunstharzgebunden, Siliziumkarbid-Körnung, mit Velours-Rückseite, 4-fache Lebensdauer gegenüber handelsüblichem Korund-Schleifpapier. Zugeseztes Gitterleinen kann einfach rausgeschüttelt oder unter fließend Wasser abgespült werden. Zum Glätten von Spachtelmasse und groben Unebenheiten und Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost, ergibt ein homogenes Schliffbild, universell einsetzbar, passend für jedes Maschinenfabrikat, optimal einsetzbar auch für Maschinentypen mit Absaugung.



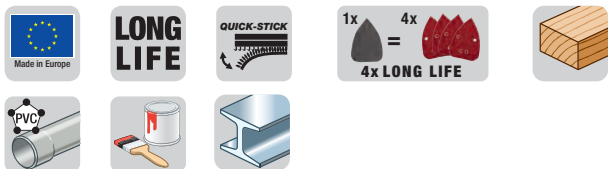
Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
492308	93 x 93 mm	5	80		1	4 009314 923087
492312	93 x 93 mm	5	120		1	4 009314 923124
492322	93 x 93 mm	5	220		1	4 009314 923223

Gitterleinen für Deltaschleifer, 97 x 136 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifgitter aus Fiberglasgitter, kunstharzgebunden, Siliziumkarbid-Körnung, mit Velours-Rückseite, 4-fache Lebensdauer gegenüber handelsüblichem Korund-Schleifpapier. Zugeseztes Gitterleinen kann einfach ausgeschüttelt oder unter fließend Wasser abgespült werden. Zum Glätten von Spachtelmasse und groben Unebenheiten und Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost, ergibt ein homogenes Schliffbild, universell einsetzbar, passend für jedes Maschinenfabrikat, optimal einsetzbar auch für Maschinentypen mit Absaugung.



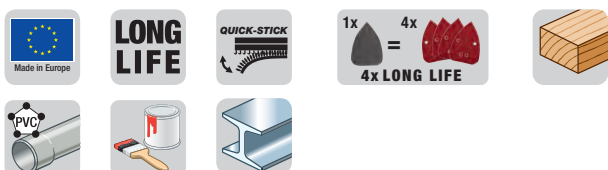
Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
492208	97 x 136 mm	5	80		1	4 009314 922080
492212	97 x 136 mm	5	120		1	4 009314 922127
492222	97 x 136 mm	5	220		1	4 009314 922226

Gitterleinen für Deltaschleifer, 100 x 62 x 93 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifgitter aus Fiberglasgitter, kunstharzgebunden, Siliziumkarbid-Körnung, mit Velours-Rückseite, 4-fache Lebensdauer gegenüber handelsüblichem Korund-Schleifpapier. Zugeseztes Gitterleinen kann einfach ausgeschüttelt oder unter fließend Wasser abgespült werden. Zum Glätten von Spachtelmasse und groben Unebenheiten und Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost, ergibt ein homogenes Schliffbild, universell einsetzbar, passend für jedes Maschinenfabrikat, optimal einsetzbar auch für Maschinentypen mit Absaugung.



Art.-Nr.	Körnung			EAN
496312	120		1	4 009314 963120
496308	180		1	4 009314 963083
496322	220		1	4 009314 963229

Schleifbänder

Schleifbänder 40 x 303 mm - 75 x 533 mm

Abmessung: Breite x Länge	40 x 303 mm	60 x 400 mm	65 x 410 mm	75 x 457 mm	75 x 480 mm	75 x 510 mm	75 x 533 mm
Hersteller/Maschinentyp	Art.-Nr. 9107-	Art.-Nr. 9110-	Art.-Nr. 9114-	Art.-Nr. 9119- 9019-	Art.-Nr. 9121-	Art.-Nr. 9123-	Art.-Nr. 9125- 9025-
AEG							
HBS 65, HBSE 65			x				
HBSE 75 S, HBSE 600,							x
RBSE 75 AE, HBS 1000E							x
ALPHA TOOLS							
BBS 720				x			
ATLAS COPCO							
HBSE 75, MBSE 705							x
BLACK & DECKER							
BD 83/E, DN 83/E, KA 83/E			x				
BS 650			x				
KA 85, KA 85 E, KA 86				x			
DN 85 / E, BD 85, P 61-03						x	
SR 500 E, KA 83						x	
BD 75 / E, KA 75 / E, KA 88							x
XT 80Ek							x
BOSCH							
Vario Schl. GVS 350 AE	x						
PBS 60, PBS 60 E		x					
PBS 7 A, PBS 7AE				x			
PBS 75, E, PBS 75 A/ AE							x
0270, GBS 75 A/AE							x
CASALS							
LC 75							x
DEWALT							
DW 430, 431, 432, 433							x
DURO							
DBS 600				x			
EINHELL							
BT-BS 850 E, BBS 720				x			
RT-BS 75							x
TC-BS 8038, TE-BS 8540 E							x
ELU							
MHB 157 / E, MHB 158 / E					x		
ERGOTOOLS							
E-BS 800							x
FELISATTI							
TP 411							x
FERM							
BSM 1021, BSM 1022							x
FESTO/FESTOOL							
BS 75, BS 75 E/-Plus, BS 75 E-Set							x
HITACHI							
SB 75, SB 8V2							x
HOLZ HER							
2405 Derby, 2406			x				
2288, 2410, 2411, E, 2420, E							x
KRESS							
CBS 6800, E, 600 HTEB			x				
MAC ALLISTER							
MBS 800							x

Schleifbänder 40 x 303 mm - 75 x 533 mm

Abmessung: Breite x Länge	40 x 303 mm	60 x 400 mm	65 x 410 mm	75 x 457 mm	75 x 480 mm	75 x 510 mm	75 x 533 mm
Hersteller/Maschinentyp	Art.-Nr. 9107-	Art.-Nr. 9110-	Art.-Nr. 9114-	Art.-Nr. 9119- 9019-	Art.-Nr. 9121-	Art.-Nr. 9123-	Art.-Nr. 9125- 9025-
MAKITA							
9910, 9911				x			
9900 B, 9901, 9902, 9903							x
METABO							
Ba 0665, Ba E 0666			x				
BAE 0775, BAE 0875, BAE 75							x
BAE 0876 Signal, BaE 1075							x
PEUGEOT							
PB 600, PB 75, PB 600/H				x			
TPB 7500				x			
PAB 75							x
RYOBI							
B-7075, B 7076, EBS 8021V							x
B 850F / K7, BE 321SF							x
EBS 9576 / 5944,							x
7640, 7650, 800							x
SKIL							
1100, 1200/H, 1205/H				x			
1210AA, 7600A, 7610AD, 7620				x			
7630AD, 7675A, 7675B				x			
594U, 599U, 7640AA, 7650AE							x
STAYER							
LEN 75, ZN 75							x
STOMER							
S8S-860							x
TOOLSON							
Pro-BS 850 E							x
TOOLTEC							
700 Watt				x			
WORX DIY							
WX660				x			
WX661							x
WORX PRO							
WU661				x			
WU663							x

Schleifbänder

Schleifbänder 75 x 610 mm - 105 x 620 mm + 13 x 457 mm

Abmessung: Breite x Länge	75 x 610 mm	100 x 560 mm	100 x 610 mm	105 x 620 mm	13 x 457 mm
Hersteller/Maschinentyp	Art.-Nr. 9130-	Art.-Nr. 9144-	Art.-Nr. 9145-	Art.-Nr. 9147-	Art.-Nr. 9105-
AEG					
HBS 100, HBSE 100,		x			
BBS 1100, BBSE 1100		x			
HBS 2-110, HBS 10 / E				x	
ATLAS COPCO					
BBS 100 / E, BBSE 100		x			
BBS 100 / E				x	
BLACK & DECKER					
Powerfile BD 280, BD 282 E, BD 290,					x
BD 292 E, DN 280, DN 282 E, KA 290,					x
KA 292 E, KA 293 E, KA 900 E					x
BOSCH					
1270, GBS 100 A/AE				x	
CASALS					
LC 110				x	
DEWALT					
DW 650, 650 E		x			
EINHELL					
BT-BS 1200			x		
ELU					
MHB 90 / E / K		x			
FESTO					
BUZ-S, BU 25		x			
BS 105, BS 105/E(-Set)				x	
FESTOOL					
SB 10T/V			x		
BS 105				x	
HITACHI					
9924 DB	x				
SB 10 T, 10 V, 10 S2, 10 V2			x		
SB 110				x	
HOLZ HER					
2422, 2423, E, 2424, E				x	
MAKITA					
9924, 9920	x				
9401 / 02 / 03 / 04, 9924 DB			x		
9402, 9924 DB				x	
MAFELL					
ZUB 110				x	
METABO					
Ba 6100				x	
BFE 9-90, DBF 457, BF 18 LTX 90					x
MILWAUKEE					
BS 100 LE				x	
RYOBI					
B-7100	x				
HB-422, HABE-422, B 422, BE 422 K 5		x			
B-7200 A, EBS 1310VF, BE 424			x		
WEGOMA					
LB 31 EA			x		

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Schleifbänder, HOLZ & METALL, Edelkorund, 40 x 303 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifbänder, Edelkorund aluminiumoxydbestrent, vollkunstharzgebunden, Träger schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, ratter- und flatterfreie Verbindung.



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
910704	40 x 303 mm	3	40		3	4 009319 107048
910706	40 x 303 mm	3	60		3	4 009319 107062
910708	40 x 303 mm	3	80		3	4 009319 107086
910710	40 x 303 mm	3	100		3	4 009319 107109
910715	40 x 303 mm	3	150		3	4 009319 107154

Schleifbänder, HOLZ & METALL, Edelkorund, 60 x 400 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifbänder, Edelkorund aluminiumoxydbestrent, vollkunstharzgebunden, Träger schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, ratter- und flatterfreie Verbindung.



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
911004	60 x 400 mm	3	40		3	4 009319 110048
911006	60 x 400 mm	3	60		3	4 009319 110062
911008	60 x 400 mm	3	80		3	4 009319 110086
911010	60 x 400 mm	3	100		3	4 009319 110109
911015	60 x 400 mm	3	150		3	4 009319 110154

Schleifbänder, HOLZ & METALL, Edelkorund, 65 x 410 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifbänder, Edelkorund aluminiumoxydbestrent, vollkunstharzgebunden, Träger schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, ratter- und flatterfreie Verbindung.



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
911404	65 x 410 mm	3	40		3	4 009319 114046
911406	65 x 410 mm	3	60		3	4 009319 114060
911408	65 x 410 mm	3	80		3	4 009319 114084
911410	65 x 410 mm	3	100		3	4 009319 114107
911415	65 x 410 mm	3	150		3	4 009319 114152

Schleifbänder

Schleifbänder, HOLZ & METALL, Edelkorund, 75 x 457 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifbänder, Edelkorund aluminiumoxydbestrent, vollkunstharzgebunden, Träger schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, ratter- und flatterfreie Verbindung.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
911904	75 x 457 mm	3	40		3	4 009319 119041
911906	75 x 457 mm	3	60		3	4 009319 119065
911908	75 x 457 mm	3	80		3	4 009319 119089
911910	75 x 457 mm	3	100		3	4 009319 119102
911912	75 x 457 mm	3	120		3	4 009319 119126
911915	75 x 457 mm	3	150		3	4 009319 119157

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
901904	75 x 457 mm	10	40		1	4 009319 019044
901906	75 x 457 mm	10	60		1	4 009319 019068
901908	75 x 457 mm	10	80		1	4 009319 019082
901910	75 x 457 mm	10	100		1	4 009319 019105



Schleifbänder, HOLZ & METALL, Edelkorund, 75 x 510 (508) mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifbänder, Edelkorund aluminiumoxydbestrent, vollkunstharzgebunden, Träger schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, ratter- und flatterfreie Verbindung.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
912304	75 x 510 mm	3	40		3	4 009319 123048
912306	75 x 510 mm	3	60		3	4 009319 123062
912308	75 x 510 mm	3	80		3	4 009319 123086
912310	75 x 510 mm	3	100		3	4 009319 123109
912315	75 x 510 mm	3	150		3	4 009319 123154



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Schleifbänder, HOLZ & METALL, Edelkorund, 75 x 533 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifbänder, Edelkorund aluminiumoxydbestrent, vollkunstharzgebunden, Träger schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, ratter- und flatterfreie Verbindung.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
912502	75 x 533 mm	3	24		3	4 009319 125028
912504	75 x 533 mm	3	40		3	4 009319 125042
912506	75 x 533 mm	3	60		3	4 009319 125066
912508	75 x 533 mm	3	80		3	4 009319 125080
912510	75 x 533 mm	3	100		3	4 009319 125103
912512	75 x 533 mm	3	120		3	4 009319 125127
912515	75 x 533 mm	3	150		3	4 009319 125158
912524	75 x 533 mm	3	240		3	4 009319 125240



Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack						
902504	75 x 533 mm	10	40		1	4 009319 025045
902506	75 x 533 mm	10	60		1	4 009319 025069
902508	75 x 533 mm	10	80		1	4 009319 025083
902510	75 x 533 mm	10	100		1	4 009319 025106
902515	75 x 533 mm	10	150		1	4 009319 025151

Schleifbänder, HOLZ & METALL, Edelkorund, 100 x 560 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifbänder, Edelkorund aluminiumoxydbestrent, vollkunstharzgebunden, Träger schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, ratter- und flatterfreie Verbindung.









Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
914404	100 x 560 mm	3	40		3	4 009319 144043
914406	100 x 560 mm	3	60		3	4 009319 144067
914408	100 x 560 mm	3	80		3	4 009319 144081
914410	100 x 560 mm	3	100		3	4 009319 144104
914415	100 x 560 mm	3	150		3	4 009319 144159

Schleifbänder

Schleifbänder, HOLZ & METALL, Edelkorund, 100 x 610 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifbänder, Edelkorund aluminiumoxydbestrent, vollkunstharzgebunden, Träger schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, ratter- und flatterfreie Verbindung.









Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
914504	100 x 610 mm	3	40		3	4 009319 145040
914506	100 x 610 mm	3	60		3	4 009319 145064
914508	100 x 610 mm	3	80		3	4 009319 145088
914510	100 x 610 mm	3	100		3	4 009319 145101
914512	100 x 610 mm	3	120		3	4 009319 145125
914515	100 x 610 mm	3	150		3	4 009319 145156



Schleifbänder, HOLZ & METALL, Edelkorund, 105 x 620 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifbänder, Edelkorund aluminiumoxydbestrent, vollkunstharzgebunden, Träger schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, ratter- und flatterfreie Verbindung.






Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
914704	105 x 620 mm	3	40		3	4 009319 147044
914706	105 x 620 mm	3	60		3	4 009319 147068
914708	105 x 620 mm	3	80		3	4 009319 147082
914710	105 x 620 mm	3	100		3	4 009319 147105
914712	105 x 620 mm	3	120		3	4 009319 147129
914715	105 x 620 mm	3	150		3	4 009319 147150



Schleifbänder, HOLZ & METALL, Edelkorund, 13 x 457 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifbänder, Edelkorund aluminiumoxydbestrent, vollkunstharzgebunden, Träger schweres, hochelastisches Baumwollgewebe, Spezialverleimung, ratter- und flatterfreie Verbindung.

Art.-Nr.	Format	Inhalt	Körnung			EAN
910504	13 x 457 mm	3	40		3	4 009319 105044
910506	13 x 457 mm	3	60		3	4 009319 105068
910510	13 x 457 mm	3	100		3	4 009319 105105



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwfb
GERMANY GMBH

Schleifschwamm HOLZ & METALL

HIGH QUALITY ★★★★★



Schleifschwamm, HOLZ & METALL, 2-seitig Siliziumcarbid-bestreut, 125 x 100 x 10 mm, Träger hochflexibler Polyurethan-Schaum, kunstharzgebunden, trocken und nass einsetzbar. Schleifabrieb kann ausgewaschen werden. Lange Lebensdauer, besonders gut geeignet zum Schleifen von geformten Oberflächen. Zum Entfernen von Rost, Farbe. Zum Reinigen und Anschleifen von Kunstharzlack und Acryllack für den Neuanstrich.

Art.-Nr.	Inhalt	Körnung			EAN
089010	3	fein		6	4 009310 890109
089020	3	mittel		6	4 009310 890208
089030	3	grob		6	4 009310 890307
089000	3	1 x fein, 1 x mittel, 1 x grob		6	4 009310 890000

Schleifschwamm UNI-SCHLEIFIX HOLZ & METALL

HIGH QUALITY ★★★★★



Schleifschwamm, HOLZ & METALL, 4-seitig Aluminiumoxid-bestreut, 100 x 70 x 26 mm, Korund, je eine Schmalseite und eine breite Fläche in Einfachkörnung, 2-fach Körnung für Schwamm, Träger hochflexibler Polyurethan-Schaum, kunstharzgebunden, trocken und nass einsetzbar. Schleifabrieb kann ausgewaschen werden. Lange Lebensdauer, besonders gut geeignet zum Schleifen von geformten Oberflächen. Zum Entfernen von Rost, Farbe. Zum Reinigen und Anschleifen von Kunstharzlack, Acryllack für den Neuanstrich. Gut zum Anschleifen von Fenster- und Türrahmen vor dem Neuanstrich.

Art.-Nr.	Körnung			EAN
Display				
089120	fein, mittel		20	4 009310 891205
089130	mittel, grob		20	4 009310 891304

Art.-Nr.	Körnung			EAN
lose				
089111	fein		50	4 009310 891113
089121	fein, mittel		50	4 009310 891212
089131	mittel, grob		50	4 009310 891311



Schleifschwämme

Schleifschwamm AUTO-SCHLEIFIX, LACK & AUTO, wasserfest

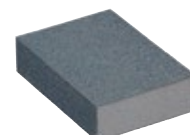
HIGH QUALITY ★★★★★

Schleifschwamm, LACK & AUTO, 4-seitig Siliziumcarbid-bestreut, 100 x 70 x 26 mm, je eine Schmalseite und eine breite Fläche in Einfachkörnung, 2-fach Körnung für Schwamm, Träger hochflexibler Polyurethan-Schaum, kunstharzgebunden, trocken und nass einsetzbar. Schleifabrieb kann ausgewaschen werden. Lange Lebensdauer, besonders gut geeignet zum Schleifen von geformten Oberflächen. Zum Entfernen von Rost, Farbe. Für Schleifarbeiten an KFZ und Motorrad.



Art.-Nr.	Körnung			EAN
Display				
089210	fein		20	4 009310 892103
089220	fein, mittel		20	4 009310 892202
089230	mittel, grob		20	4 009310 892301

Art.-Nr.	Körnung			EAN
lose				
089211	fein		50	4 009310 892110
089221	fein, mittel		50	4 009310 892219



Reinigungsscheibe

PROFESSIONAL ★★★★★

Reinigungsscheibe, grob, zum Schleifen mit Stirn- oder Seitenfläche, flexibel, Nylonfilamente mit Siliziumcarbid Schleifkörpern verbunden, zum Reinigen und Entrosten von Stahlblech, NE-Metallen, Kunststoff, Stein und Holz, für den Einsatz in Bohrmaschinen, randgenaues Arbeiten möglich.

Art.-Nr.	Ø mm				EAN
479100	100	8		6	4 009314 791006



Art.-Nr.	Ø mm				EAN
18 Stück im Display					
479192	100	8		18	4 009314 791921



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwib
GERMANY GMBH

Stahlwolle, Röllchen

PROFESSIONAL ★★★★★



Stahlwolle, sortenreiner Gütessahl, hochreißfest, elastisch. Zum Polieren, Mattieren, Feinschleifen und Reinigen von Metall und Holz.

Art.-Nr.	Inhalt	Körnung	Nummer			EAN
089700	6 Röllchen	fein	00		6	4 009310 897009



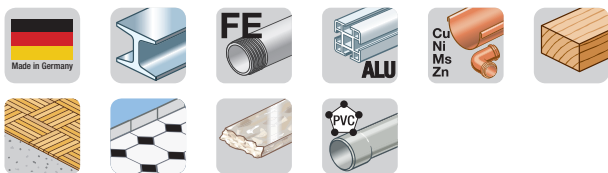
Stahlwolle, Kissen

PROFESSIONAL ★★★★★



Stahlwolle, sortenreiner Gütessahl, hochreißfest, elastisch. Zum Polieren, Mattieren, Feinschleifen und Reinigen von Metall und Holz.

Art.-Nr.	Inhalt	Körnung	Nummer			EAN
089400	2 Kissen	fein	00		6	4 009310 894008
089410	2 Kissen	mittel	01		6	4 009310 894107
089430	2 Kissen	grob	03		6	4 009310 894305



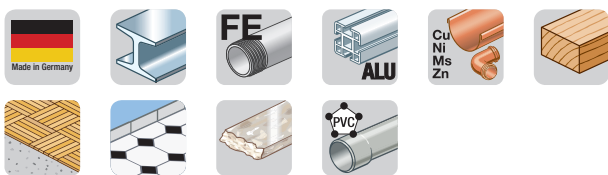
Stahlwolle

PROFESSIONAL ★★★★★



Stahlwolle, sortenreiner Gütessahl, hochreißfest, elastisch. Zum Polieren, Mattieren, Feinschleifen und Reinigen von Metall und Holz.

Art.-Nr.	Inhalt	Körnung	Nummer			EAN
089500	200 g	fein	00		1	4 009310 895005
089510	200 g	mittel	01		1	4 009310 895104
089530	200 g	grob	03		1	4 009310 895302
089560	200 g	extra fein	000		1	4 009310 895609



Stahlwolle

Stahlwolle, Edelstahl

PROFESSIONAL ★★★★★

Stahlwolle, sortenreiner Gütestahl, rostfrei, hochreißfest, elastisch. Ideal für alle Arbeiten im Außenbereich, keine rostenden Partikel auf den behandelten Flächen.

Art.-Nr.	Inhalt	Körnung	Nummer			EAN
089600	150 g	extra fein	000		1	4 009310 896002



Profi Handschleifer, mit Federklemmung

HIGH QUALITY ★★★★★

Handschleifer für den Einsatz von Schleifstreifen 93 x 230 mm. Mit Klemmvorrichtung, ergonomisch geformte Handfläche für ermüdungsfreies Arbeiten, an der Unterseite mit einer 4 mm Moosgummi Arbeitsfläche.

Art.-Nr.	Format			EAN
485121	165 x 87 mm		10	4 009314 851212



PROFI Handschleifer-Set, mit 50 Schleifstreifen 93 x 230 mm

HIGH QUALITY ★★★★★

Handschleifer für den Einsatz von Schleifstreifen 93 x 230 mm. Mit Klemmvorrichtung, mit 50 Schleifstreifen. Korund, Aluminiumoxyd bestreut, für Holz und Metall, zum Entfernen von Rost, Farbe, Lack und Spachtel. Auch für Schwingschleifer zu verwenden.

Art.-Nr.	Inhalt	Körnung			EAN
485170	1 Handschleifer 4851, 50 Schleifstreifen 93 x 230 mm	12 x 60, 12 x 80, 13 x 120, 13 x 180		1	4 009314 851700

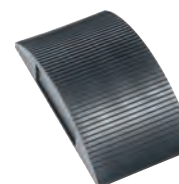


Handschleifklotz, Kunststoff

PROFESSIONAL ★★★★★

Handschleifklotz aus Kunststoff, ideal für alle Handschleifarbeiten, durch seine runde Form liegt der Schleifklotz optimal in den Händen, durch seine spitz zulaufenden Enden ermöglicht er speziell in abgerundeten Sicken und Kanten zu schleifen, mit der innenliegenden Nagelklemmung wird das Schleifpapier optimal festgehalten.

Art.-Nr.	Format			EAN
485000	130 x 70 mm		6	4 009314 850000



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Handscheifklotz, Kork

PROFESSIONAL ★★★★★



Handscheifklotz aus Kork, ein Naturprodukt, der Klassiker unter den Handscheifklotzen, geeignet für Schleifpapiere aller Art zum Schleifen von kleinen Flächen.

Art.-Nr.	Format			EAN
484800	40 x 60 x 100 mm		12	4 009314 848007
484900	40 x 80 x 120 mm		12	4 009314 849004

Handscheifer, mit Federklemmung

PROFESSIONAL ★★★★★

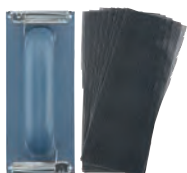


Handscheifer mit Klemmvorrichtung für alle Schleifstreifen Größe 93 x 280 mm.

Art.-Nr.			EAN
484210		2	4 009314 842104

Handscheifer-Set mit 2 Gitterleinenstreifen

PROFESSIONAL ★★★★★



Handscheifer mit Klemmvorrichtung für alle Schleifstreifen Größe 93 x 230 mm. Gitterleinen, Schleifgitter Fiberglasgitter mit Kunstharz gebunden, Siliziumkarbid-Körnung, zum Glätten von Spachtel, Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost. Kein Zusetzen der Körnung.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
484200	Handscheifer, Schleifgitter 1 x 120, 1 x 180		2	4 009314 842005



Handscheifer-Set mit 12 Gitterleinenstreifen

PROFESSIONAL ★★★★★



Handscheifer mit Klemmvorrichtung für alle Schleifstreifen Größe 93 x 230 mm. Gitterleinen, Schleifgitter Fiberglasgitter mit Kunstharz gebunden, Siliziumkarbid-Körnung, zum Glätten von Spachtel, Entfernen von Farbe, Kunstharzlack, Acryllack, Rost. Kein Zusetzen der Körnung.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
484250	Handscheifer, Schleifgitter 1 x 120, 1 x 180, Sparpack 10 x 120		1	4 009314 842500



Vliesmopstift / Lamellenschleifer

Vliesmopstift

PROFESSIONAL ★★★★★

Vliesmop-Stift, Kombistift, besetzt mit Schleifpapier und Schleifvlies, Korund, für den besonders feinen Schliff von Metall, Holz und Kunststoff, besonders gut geeignet für Flächen und runde Gegenstände.

Art.-Nr.	Körnung	Kopf Ø x Höhe	T mm			EAN
088310	150 - fein	50 x 25	6		2	
088330	60 - grob	50 x 25	6		2	
088410	150 - fein	75 x 45	6		2	
088430	60 - grob	75 x 45	6		2	



Lamellenschleifer, Korund, stirnbündig

PROFESSIONAL ★★★★★

Lamellenschleifer, Korund, stirnbündig, zum Schleifen mit der Stirn- oder Seitenfläche, für Holz, Metall und Kunststoff, besonders gut geeignet für Flächen und runde Gegenstände.

Art.-Nr.	Körnung	Kopf Ø x Höhe	T mm			EAN
088010	120 - fein	60 x 40	6		6	
088030	60 - grob	60 x 40	6		6	



Lamellenschleifer, Korund

PROFESSIONAL ★★★★★

Lamellenschleifer, Korund, für Holz, Metall und Kunststoff, besonders gut geeignet für Flächen und runde Gegenstände.

Art.-Nr.	Körnung	Kopf Ø x Höhe	T mm			EAN
088110	120 - fein	50 x 20	6		6	
088130	60 - grob	50 x 20	6		6	



QUICK-STICK Polierschwamm, selbsthaftend

PROFESSIONAL ★★★★★

Polierschwamm, Moltopren, mit Velours-Rückseite, zum Einsatz auf Haftstütztellern mit Kletthaftbelag, zum Auftragen von Polituren und Wachsen auf Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas, Acryl und Autolack.

Art.-Nr.	Ø mm	für Stützteller			EAN
486600	125	115 - 125 mm		1	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

QUICK-STICK Filzpolierscheibe, selbsthaftend

PROFESSIONAL ★★★★★



Filzpolierscheibe, mit Velours-Rückseite, zum Einsatz auf Haftstützteilern mit Kletttaftbe-
lag, zum Auftragen von Polituren und Wachsen auf Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas,
Acryl und Autolack.

Art.-Nr.	Ø mm	für Stützsteller			EAN
486000	125	115 - 125 mm		6	4 009314 860009



QUICK-STICK Filzpolierscheibe, selbsthaftend, für Deltaschleifer

PROFESSIONAL ★★★★★



Filzpolierscheibe, mit Velours-Rückseite, zum Einsatz auf Haftstützteilern mit Kletttaftbe-
lag, zum Auftragen von Polituren und Wachsen auf Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas,
Acryl und Autolack.

Art.-Nr.	Ø mm	für Stützsteller			EAN
493000	93	93 mm		1	4 009314 930009



Filzpolierscheibe

PROFESSIONAL ★★★★★



Filzpolierscheibe, zum Einsatz mit Aufspanndorn auf handelsüblichen Bohrmaschinen
und Akku-Bohrmaschinen, zum Auftragen von Polituren und Wachsen auf Holz, Metall,
Kunststoff, Marmor, Glas, Acryl und Autolack.

Art.-Nr.	Ø mm	Ø innen			EAN
511300	75	13 mm		6	4 009315 113005



Schwabbelnscheibe

PROFESSIONAL ★★★★★



Schwabbelnscheibe, zum Einsatz mit Aufspanndorn auf handelsüblichen Bohrmaschinen
und Akku-Bohrmaschinen, zum Polieren von Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas, Acryl
und Autolack.

Art.-Nr.	Ø mm	Ø innen			EAN
517300	75	13 mm		6	4 009315 173009
517400	100	13 mm		6	4 009315 174006



Poliermittel

Polierhaube, Lammfell

PROFESSIONAL ★★★★★

Polierhaube, echt Lammfell, mit Spannschnur zum Befestigen auf handelsüblichen Stütztellern, zum Polieren von Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas, Acryl und Autolack.

Art.-Nr.	Ø mm	für Stützteller			EAN
485500	135	4835		6	4 009314 855005



Polierhaube, Lammwolle

PROFESSIONAL ★★★★★

Polierhaube, Lammwolle gewebt, mit Spannschnur zum Befestigen auf handelsüblichen Stütztellern, zum Polieren von Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas, Acryl und Autolack.

Art.-Nr.	Ø mm	für Stützteller			EAN
484500	135	4835		6	4 009314 845006



QUICK-STICK Polierhaube, selbsthaftend, Lammfell

PROFESSIONAL ★★★★★

Polierhaube, echt Lammfell, mit Velours-Rückseite, zum Einsatz auf Haftstütztellern mit Kletttaftbelag, zum Polieren von Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas, Acryl und Autolack.

Art.-Nr.	Ø mm	für Stützteller			EAN
484600	125	115 - 125 mm		6	4 009314 846003



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

QUICK-STICK Polierhaube, selbsthaftend, Lammwolle

PROFESSIONAL ★★★★★



Polierhaube, Lammwolle gewebt, mit Velours-Rückseite, zum Einsatz auf Haftstützteilern mit Kletttaftbelag, zum Polieren von Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas, Acryl und Autolack.

Art.-Nr.	Ø mm	für Stützsteller			EAN
484700	125	115 - 125 mm		6	4 009314 847000



Poliersatz Spezial, 5-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



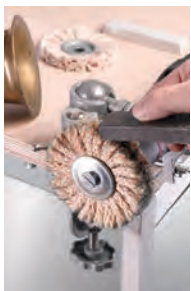
Poliersatz Spezial, 5-tlg., für Hochglanzpolierarbeiten, zum Bearbeiten von Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas, Acryl und Autolack, zum Einsatz mit handelsüblichen Bohrmaschinen und Akku-Bohrmaschinen.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
485200	1 Polierpaste weiß, 1 Hochglanzpolierpaste blau, 1 Filzscheibe, 1 Schwabbel-scheibe, 1 Aufspanndorn		3	4 009314 852004



Poliersatz Standard, 6-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Poliersatz Standard, 6-tlg., für Polierarbeiten, zum Bearbeiten von Holz, Metall, Kunststoff, Marmor, Glas, Acryl und Autolack zum Einsatz mit handelsüblichen Bohrmaschinen und Akku-Bohrmaschinen.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
485300	1 Vorpolierpaste braun, 1 Polierpaste weiß, 1 Sisalkordelbürste, 2 Schwabbel-scheiben, 1 Aufspanndorn		3	4 009314 853001







Poliermittel

Polierpasten-Satz, 2-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Polierpasten-Satz, 2-tlg., Vorpolierpaste und Polierpaste





Art.-Nr.	Inhalt			EAN
485410	1 Vorpolierpaste braun, 1 Polierpaste weiß		5	4 009314 854107
485420	1 Polierpaste weiß, 1 Hochglanz-Polierpaste blau		5	4 009314 854206



Aufspanndorn

PROFESSIONAL ★★★★★

Aufspanndorn, Linksgewinde, mit 2 Flanschscheiben und Spannmutter, zum Aufspannen von keramischen Scheiben, Filzpolierscheiben, Schwabbelscheiben, Sisalkordelbürsten und Polierscheiben auf handelsüblichen Bohrmaschinen und Akku-Bohrmaschinen.

Art.-Nr.	Ø Flansch-scheiben	Ø mm	mm			EAN
501000	34 mm	10	6		6	4 009315 010007
501200	34 mm	1/2" / 12.75 mm	8		6	4 009315 012004



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!





OBERFRÄSER

Nutfräser
Hartmetall-Fräser mit / ohne
Anlaufkugellager



HOBELMESSER

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Vorteile der Oberfräser

- Oberfräser mit 8 mm Schaft für diverse Nut- und Profilverfräsungen in Hart- und Weichhölzern
- passend für alle handelsüblichen, handgeführten Oberfräsen
- ideal für alle Standardanwendungen in der Werkstatt, Hobby und auf der Baustelle

Für mehr Produktinformationen einfach den QR-Code scannen.



Programmübersicht Oberfräser, Hartmetall-Hobelmesser

Oberfräser sind nur für den Einsatz in allen handelsüblichen, handgeführten Oberfräsen geeignet und dürfen aus Sicherheitsgründen nicht in Bohrmaschinen eingespannt werden.

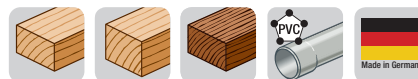
WICHTIG:

Aufgrund der sehr hohen Drehzahl sollten unbedingt Sicherheitshandschuhe und Schutzbrillen getragen werden.

Nutfräser

Aus HSS-Stahl, mit zwei Schneiden, präzisionsgeschliffen, für den Einsatz in allen handelsüblichen, handgeführten Oberfräsen.

Präzisionsfräsen von Nuten in faserigen Hart- und Weichhölzern sowie Plastikwerkstoffen.



kwb-Info



Anlaufkugellager – was ist das?

Anlaufkugellager an den Köpfen der Oberfräser sorgen für eine optimale und genaue Führung beim Fräsen. Beschädigungsfreie und saubere Oberflächen werden so am Werkstück garantiert.

Hartmetall-Fräser mit Anlaufkugellager

Hartmetallbestückte Nut- und Profilverfräser für hohe Standzeiten in der Holzbearbeitung, mit zwei Schneiden und Anlaufkugellager. Präzisionsgeschliffen, für den Einsatz in allen handelsüblichen, handgeführten Oberfräsen. Präzisionsfräsen von Nuten, Falzen, Profilen in Hart- und Weichhölzern, Spanplatten, Multiplexplatten.





Hartmetall-Hobelmesser

- Hartmetall-Hobelwendemesser für alle handelsüblichen Elektrohobel zur Holzbearbeitung

Immer das passende Hobelmesser

Bei der Vielzahl von Elektrohobeln ist es nicht so einfach, das passende Hobelmesser zu finden. Der **kwb Maschinenpasser** ist nach Hersteller sortiert und bietet eine schnelle und einfache Übersicht.

Hartmetall-Fräser

Hartmetallbestücke Nut- und Profilfräser für hohe Standzeiten in der Holzbearbeitung, mit zwei Schneiden. Präzisionsgeschliffen, für den Einsatz in allen handelsüblichen, handgeführten Oberfräsen. Präzisionsfräsen von Nuten, Falzen, Profilen in Hart- und Weichhölzern, Spanplatten, Multiplexplatten.



Hartmetall-Hobelmesser

Spezial Hartmetall-Hobelmesser mit 2 Schneidkanten. Präzisionsgeschliffen, für den Einsatz in handelsüblichen Elektrohobeln, zum Hobeln von Hart- und Weichholz.



Eine sichere Sache



Schutzhandschuhe sind immer dort zu tragen, wo Verletzungen im Handbereich entstehen können. Für jeden Einsatzbereich z.B. auf dem Bau mit scharfkantigen Gegenständen usw. sind die Hände zu schützen.

Für alle Arbeiten sind Griffsicherheit und optimaler Tragekomfort Grundvoraussetzung für die richtigen Schutzhandschuhe.

Alle Informationen dazu finden Sie in unserem **kwb Arbeitsschutz-Prospekt** oder im Internet unter www.kwb.eu



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Nutfräser HSS

PROFESSIONAL ★★★★★



HSS



Nutfräser, HSS-Stahl, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zum universellen Fräsen von Nuten, Fälzen, Langlochfräsen, für Hart- und Weichholz sowie Plastikwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

Art.-Nr.	Ø mm	ℓ mm			EAN
750410	4	8		1	4 009317 504108
750510	5	8		1	4 009317 505105
750610	6	8		1	4 009317 506102
750810	8	8		1	4 009317 508106
751010	10	8		1	4 009317 510109

Nutfräser HM

PROFESSIONAL ★★★★★



Nutfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zum universellen Fräsen von Nuten, Fälzen, Langlochfräsen, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

HM



Art.-Nr.	Ø mm	ℓ mm			EAN
754620	6	8		1	4 009317 546207
754820	8	8		1	4 009317 548201
754420	10	8		1	4 009317 544203
754520	12	8		1	4 009317 545200
754720	14	8		1	4 009317 547204
754920	16	8		1	4 009317 549208
754320	18	8		1	4 009317 543206
755020	20	8		1	4 009317 550204

Hohlkehlfräser HM

PROFESSIONAL ★★★★★



Hohlkehlfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zur Herstellung von Hohlkehlen, Kantenprofilen, dekorativen Ziernuten, Strukturierung von Oberflächen und zum Einsatz in Kopierfräsmaschinen, für Hart- und Weichholz, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

HM







Art.-Nr.	Ø mm	Radius R	ℓ mm			EAN
755820	12,7	R = 9,4	8		1	4 009317 558200
754120	19,0	R = 12,0	8		1	4 009317 541202

Oberfräser

V-Nutfräser HM

PROFESSIONAL ★★★★★

V-Nutfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zum Fräsen von V-Nuten, dekorativen Ziernuten und Strukturierung von Oberflächen und zum Einsatz in Kopierfräsmaschinen, der Fräser fräst nicht bis ganz in die Spitze, es bleibt ca. 1 mm abgeflacht, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.





Art.-Nr.	∅ mm	Winkel	∇ mm			EAN
755120	14	W = 90°	8		1	



Zinkfräser HM, mit Ritzer

PROFESSIONAL ★★★★★

Zinkfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zur Herstellung von offenen und verdeckten Schwalbenschwanz-Zinkverbindungen von Korpusen und Schubladen im Möbelbau, für Hart- und Weichholz, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.





Art.-Nr.	∅ mm	Winkel	∇ mm			EAN
756020	14	W = 14°	8		1	



Falzfräser HM, mit Anlaufkugellager

PROFESSIONAL ★★★★★

Falzfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zum Fälen von Massivholz im Möbel- und Rahmenbau, z.B. Fenster, Türen und Bilder, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.







Art.-Nr.	∅ mm	∇ mm			EAN
756220	31,7	8		1	



Abrundfräser HM, mit Anlaufkugellager

PROFESSIONAL ★★★★★

Abrundfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zum Abrunden von Kanten an Regalen, Tischplatten, Schränken, Fenstern, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

Art.-Nr.	∅ mm	Radius R	∇ mm			EAN
756620	25,7	R = 6,35	8		1	
756420	32	R = 9,52	8		1	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Hohlkehlfräser HM, mit Anlaufkugellager

PROFESSIONAL ★★★★★



Hohlkehlfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zur Herstellung von Halb-Hohlkehrl-Fräsungen, für Hart- und Weichholz, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

Art.-Nr.	Ø mm	Radius R	ℓ mm			EAN
755920	25,7	6,35	8		1	4 009317 559207



1/4 Stabfräser HM, mit Anlaufkugellager

PROFESSIONAL ★★★★★



1/4 Stabfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zur Herstellung von Viertelstab-Profilen, für Hart- und Weichholz, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

Art.-Nr.	Ø mm	Radius R	ℓ mm			EAN
756320	25,4	R = 6,35	8		1	4 009317 563204
756120	31,7	R = 9,52	8		1	4 009317 561200



Fasenfräser HM, mit Anlaufkugellager

PROFESSIONAL ★★★★★



Fasenfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zum Anfasen von Kanten an regelmäßigen oder geschweiften Werkstücken, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

Art.-Nr.	Ø mm	Winkel	ℓ mm			EAN
756520	35,5	W = 45°	8		1	4 009317 565208



Kantenfräser HM

PROFESSIONAL ★★★★★



Kantenfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zum Anfräsen von Kanten an regelmäßigen oder geschweiften Werkstücken, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

Art.-Nr.	Ø mm	Winkel	ℓ mm			EAN
755220	11,7	W = 22°	8		1	4 009317 552208




Oberfräser

T-Nutenfräser HM (Aufhängeschlitzfräser)

PROFESSIONAL ★★★★★

T-Nutenfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zum Fräsen von T-Nuten, Bilderschlitzen zum bündigen Aufhängen an der Wand, Schlüsselloch-Aufhängungen, Schraubenführungen mit Sechskantkopf oder zum Versenken von Elektrokabeln, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

Art.-Nr.	∅ mm	T mm			EAN
755520	5 / 9,5	8		1	 4 009317 555209



HM



Bündigfräser HM, mit Anlaufkugellager

PROFESSIONAL ★★★★★

Bündigfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zum Bündig- oder Ausfräsen von Öffnungen von Steckdosen, Schaltern, Lichtausschnitten im Wand-, Laden-, Messebau, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen und Kunststoffkanten, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

Art.-Nr.	∅ mm	T mm			EAN
755420	13	8		1	 4 009317 554202







HM



Gravierfräser HM

PROFESSIONAL ★★★★★

Gravierfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zur Herstellung von Schriften oder Gravuren in Massivholz und Plattenwerkstoffen und zum Einsatz in Kopierfräsmaschinen, für Hart- und Weichholz, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

Art.-Nr.	∅ mm	T mm			EAN
755720	8	8		1	 4 009317 557203







HM



Profilfräser HM

PROFESSIONAL ★★★★★

Profilfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zur Herstellung von profilierten Werkstücken im Möbelbau, Rahmen-, Kranzprofilen, Bildrahmen, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.

Art.-Nr.	∅ mm	Radius R	T mm			EAN
756820	12,7	R = 3,2	8		1	 4 009317 568209



HM



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Profilfräser HM, mit Anlaufkugellager

PROFESSIONAL ★★★★★



Profilfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zur Herstellung von profilierten Werkstücken im Möbelbau, Rahmen-, Kranzprofilen, Bildrahmen, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.



Art.-Nr.	∅ mm	Radius R	ℓ mm			EAN
756920	28,1	6,35	8		1	4 009317 569206
756720	39,2	R = 4,79 / 6,35	8		1	4 009317 567202

Scheibennutfräser HM, mit Spannschaft

PROFESSIONAL ★★★★★



Scheibennutfräser, hartmetallbestückt, 2-schneidig, Schneiden präzisionsgeschliffen, zum Schneiden von geraden Nuten in schmalen Kanten wie z.B. für Nut- und Feder-Verbindungen, Verbinderplättchen/Flachdübel oder Dichtungen, für Hart- und Weichholz sowie Plattenwerkstoffen, für alle handelsüblichen handgeführten Oberfräsen.



Art.-Nr.	ℓ mm	ℓ mm			EAN
754020	2,0 mm	8		1	4 009317 540205
754030	3,0 mm	8		1	4 009317 540304
754040	4,0 mm	8		1	4 009317 540403

Hobel-Wendemesser HM

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetall-Hobel-Wendemesser, mit 2 Schneidkanten, gerade, präzisionsgeschliffen, speziell Hartmetall, für Hobelarbeiten im Möbel und Innenausbau, zum Hobeln von Hart- und Weichholz, für den Einsatz in handelsüblichen Elektroho beln




Art.-Nr.	Breite	kwb Code	Länge	ℓ mm			EAN
567502	5,5 mm	H 75	75,5 mm	1,1 mm		1	4 009315 675022
568302	5,5 mm	H 83	82 mm	1,1 mm		1	4 009315 683027

Hartmetall-Wendemesser

Hersteller/Maschinentyp	kwb Code	H 75	H 81	H 83
	Art.-Nr.	5675-	5681-	5683-
AEG				
HTH 75, HTH 707		x		
EH 82/822, EH 450, H 750, EH 823, E 500, EH 82 S, EH 700 (R), EH 82-1				x
ALPHA-TOOLS				
BEH 600				x
BLACK & DECKER				
DN 750, DN 75, SR 600 K, BD 750, KW 750		x		
DN 710/712, P 71-02, PL 806, P 71-03, DN 730			x	
BD 710, BD 711, DN 730, DN 740, KW 735 E, KW 725, KW 713				x
KW 712, KW 750K, BORT, BFB 710 N, BFB 850				x
BOSCH				
PHO 150, PHO 200, PHO 300, PHO 100, PHO 2-82, PHO 3-82, GHO 3-82,				x
GHO 31-82, GHO 36-82 C, PHO 20-82, PHO 3100, PHO 2000, PHO 1500,				x
GHO 14,4 V-Li, GHO 18 V-Li, GHO 1582, GHO 26-82, GHO 40-82				x
CASALS				
CE 82				x
DEWALT				
DW 680/K, D 26500, D 26501/L				x
EINHELL				
BT-PL 750, BT PL 900, RT-PL 82, TE-PL 850, TC-PL 750, TE-PL 850				x
ERGO TOOLS				
E-HO 900				x
FEIN				
HS 2151				x
FELISATTI				
TP 282				x
FESTO / FESTOOL				
REP 75		x		
HAFFNER				
FH 222		x		
FH 224		x		x
HITACHI				
F 20, F 20 A, FP 20 A, FP 20 SA, FU 20, P 20 SA, P 20 V, PZO SA2				x
HOLZ-HER				
2286, 2320, 2321, (2322), 2223 (R 1985), DERBI 2310		x		
2330, 2321, 2323, 2223 (1989 R)				x
KRESS				
Jet Star 6701, 6702		x		
EH 6782-3				x
MAFELL				
HU 75		x		
EHU 82, MHU 82/ EH 82 S				x
MAKITA				
1100, 1125 B, 1900 B, 1923 H, 1923 B, 1001, 1901				x
DKP 180, RMJ/i1 (Akku), W 1923 BJ, KP 0800J, 0810J, 0810CJ				x
METABO				
6375		x		
HO 4382, HO 0882, HO 8382, Gustav (HO 3360), HO 0883, HO 0983				x
PERLES				
HHB 82 B				x
PEUGEOT				
BRA 3-82, RA 400, 82 RAC, RA 3082 C, RA 1082 CA, BR 82				x
RYOS				
EPN 7582 NHG				x
SCHEER				
MH 80, MH 75/3		x		
SKIL				
98 H		x		
92 H, 94 H, 95 H, 96 H, 97 H, 1570 MA				x
STANLEY				
FATMAX FME 630 K				x

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!





STICH- UND SÄBEL- SÄGEBLÄTTER

Holz

Metall

Feinsteinzeug

Keramik

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Artikel **576200** Säbelsägeblatt mit Japanzahnung

Die Vorteile der Stich- und Säbelsägeblätter

- Für jede Anwendung und nahezu jedes Material die passenden Sägeblätter
- Hochwertige Stahlqualitäten mit einer optimalen Zahngeometrie oder Bestreuung und präzise Anschliffe
- Maßgeschneidert für perfekte, glatte, ausrißfreie Schnittkanten
- optimale Schnittgeschwindigkeit und hohe Langlebigkeit
- Schaftaufnahmen passend für die gängigsten Stich- und Säbelsägen

Für mehr Produktinformationen



Stichsägeblätter



Säbelsägeblätter



Programmübersicht Stich- und Säbelsägeblätter

Stichsägeblätter

Für den Holz-, Metall-, Laminat-, Kunststoff-, Fliesen/Keramik-, Feinsteinzeug-Schnitt.



HCS

HSS

BIM

Säbelsägeblätter

Für den Holz-, Metall-, Laminat-, Kunststoff-, Fliesen/Keramik-, Feinsteinzeug-, Gasbeton-Schnitt.



HCS

BIM

Unser Tipp: AKKU TOP



Stichsägeblatt, Holzbearbeitung, DOWN CUT

- speziell geformtes Sägeblatt
- optimierte Zahngeometrie und Anschlag
- weniger Reibungswiderstand, deutlich schnellere Schnittleistung
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

27% SCHNELLER - 27% ENERGIE SPAREN



Schaft-Übersicht



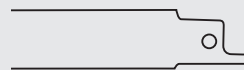
T-Schaft bzw. Einnocken-Schaft

Der T-Schaft bzw. Einnockenschaft hat sich als gebräuchlichste Stichsägeblatt-Schaft durchgesetzt. Dieser passt in nahezu alle handelsüblichen Stichsägen.



U-Schaft bzw. Universal-Schaft

Der U-Schaft bzw. Universalschaft passt in viele handelsüblichen Stichsägen.



S-Schaft bzw. 1/2“-Säbelsägen-Schaft

Der S-Schaft bzw. Universalschaft passt in viele handelsüblichen Elektro Säbel- und Universalsägen.

Qualitäten

HCS

HCS Stahl

Stichsägeblätter aus hochwertigem Kohlenstoffstahl, geschärft, geschärft oder kreuzgeschliffen, für Hart-/Weichholzbearbeitung und Kunststoffe

HCS

Hartmetall (HM) bestreut

HCS Trägerblatt mit Hartmetall bestreut, speziell für den Einsatz in Fliesen, Keramik, Glas, Ziegel, Guss und abrasive Materialien

HSS

HSS

vollgehärteter Hochleistungsschnellstahl, für den Einsatz in Metall, Aluminium, Buntmetall, etc.



DIAMANT bestreut

HCS Trägerblatt, Diamant bestreut, speziell für den Einsatz in Fein- steinzeug, Fliesen- und Keramik, Porzellan, Marmor, Glas

BIM

BI-Metall

hochflexibel, nahezu unzerbrechliche Verbindung aus HSS und HCS Stahl, für den Einsatz auch in härteren Materialien, extrem flexibel, für Metall, Stahlblech, Aluminium, Buntmetall, Holz, Holz mit Nägeln, speziell auch für abrasive Materialien

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

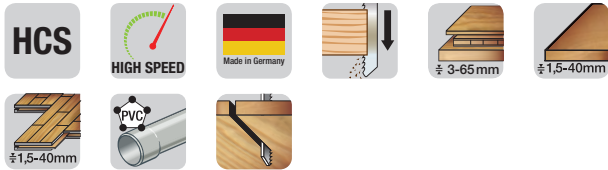
kwb
GERMANY GMBH

Stichsägeblatt, Holzbearbeitung, DOWN CUT, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★



Zahnung auf Stoß, 1,9 mm Zahnteilung, Spezial-Schärfung, spezielle Zahngeometrie, konisch geschliffen, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 3 mal höhere Schnittgeschwindigkeit, für sehr saubere, splitterfreie Zuschnitte in Hartholz, Weichholz, Tischlerplatten, kunststoffbeschichtete Platten, Laminat, Parkett, Decken- und Wandpaneele, Kunststoffe. Optimale Ergebnisse auch bei Bearbeitung von splittersensiblen Mineralstoffen, Varicor und Corion.



Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
623420	1,9	2	116/90	fein		10	4 009316 234204

Stichsägeblatt, Holzbearbeitung, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★



3-fach geschliffene Spezialverzahnung, konisch geschliffen, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 3 mal höhere Schnittgeschwindigkeit für Hartholz, Weichholz, Spanplatten, Tischlerplatten, Parkett, Decken- und Wandpaneele, Kunststoffe.



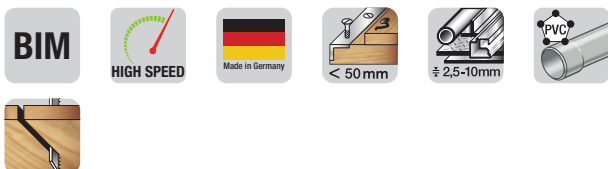
Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
623520	2,5	2	116/87	fein		10	4 009316 235201

Stichsägeblatt, Metall- und Holzbearbeitung, Bi-Metal

PROFESSIONAL ★★★★★



Variabel verzahnt, patentierte TwinCut-Verzahnung, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 2 mal höhere Schnittgeschwindigkeit, für beste Schnittergebnisse in Metall, Buntmetall, Kunststoff, Holz, Holz mit Metallresten.



Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
621520	1,3 - 2,0	2	80/57	fein		10	4 009316 215203

Stichsägeblätter

EASY CUT Stichsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★

EASY CUT Stichsägeblätter, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne kreuz- und freiwinkelgeschliffen für schnelle, gerade Schnitte, progressive Zahnteilung, Zahnabstand nimmt von fein am Schaftende zu grob zur Spitze zu, damit ist in dicken und dünnen Materialien immer eine nahezu ausrissfreie Schnittkante gewährleistet, mit Einstichzahn, für problemloses Eintauchen, für Holz, Span-, Tischler- und Faserplatten, weiche Kunststoffe.



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
623020	2,0 - 3,0	T234X	2	116/93	fein - grob		5	4 009316 230206



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Universalschaft								
623030	2,0-3,0	U234X	2	108/90	fein - grob		5	4 009316 230305



Stichsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★

Stichsägeblätter, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne kreuz-, freiwinkel- und konisch geschliffen, schnelle, saubere Schnitte, mit Einstichzahn, für problemloses Eintauchen, für Holz, Hartholz, Span-, Tischler- und Faserplatten, Kunststoff beschichtete Platten, weiche Kunststoffe und glasfaserverstärkte Kunststoffe.



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
620120	2,5	T101B	2	100/77	fein		10	4 009316 201206
620220	4,0	T101D	2	100/77	mittel		10	4 009316 202203
620320	4,0	T144D	2	100/77	grob		10	4 009316 203200
620620	1,4	T101A0	2	82/55	Kurve		10	4 009316 206201



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft extra lang								
623220	4,0	T344D	2	152/125	grob		10	4 009316 232200
623320	3,0	T301CD	2	116/93	grob / lang		5	4 009316 233207



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft, Profi-Pack								
620125		T101B	5	100/75	fein		6	4 009316 201251
620225		T101D	5	100/75	mittel		6	4 009316 202258
620325		T144D	5	100/75	grob		6	4 009316 203255
620625		T101A0	5	80/55	Kurve		6	4 009316 206256



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Universalschaft								
620130		U101B	2	100/80	fein		10	4 009316 201305
620230		U101D	2	100/80	mittel		10	4 009316 202302
620330		U144D	2	100/80	grob		10	4 009316 203309
620630		U1A0	2	70/50	Kurve		10	4 009316 206300







Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Universalschaft, Profi-Pack								
620135		U101B	5	100/80	fein		6	4 009316 201350
620235		U101D	5	100/80	mittel		6	4 009316 202357





Stichsägeblätter

Stichsägeblätter, Holzbearbeitung, konisch geschliffen, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★

Stichsägeblätter, BIM, Bi-Metall, gehärtet, Zähne kreuz-, freiwinkel- und konisch geschliffen, schnelle, saubere Schnitte, mit Einstichzahn, für problemloses Eintauchen, für Holz, Hartholz, Span-, Tischler- und Faserplatten, Kunststoff beschichtete Platten, weiche Kunststoffe und glasfaserverstärkte Kunststoffe.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
621020	2,5	T101BF	2	100/75	fein		10	4 009 316 210 208

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Universal-Schaft								
621030	2,5	U101BF	2	100/80	fein		10	4 009 316 210 307







BIM







Stichsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★

Stichsägeblätter, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne geschliffen, extra starke Blattstärke, für besonders schnelle, gerade und winkelgenaue Schnitte auch in dicke Material, für Holz, dickes Bauholz, Span-, Tischler- und Faserplatten, weiche Kunststoffe, Türen und Küchenarbeitsplatten bis Stärke 50 mm.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
620420	4,0	T144DP	2	100/75	grob		10	4 009 316 204 207

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft, Profi-Pack								
620425	4,0	T144DP	5	100/75	grob		6	4 009 316 204 252



HCS



≠ 5-50mm



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Stichsägeblätter, Holzbearbeitung, DOWN CUT, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★



HCS



Stichsägeblätter, DOWN CUT, optimal für saubere Schnittkanten bei der Bearbeitung des Materials von der Sichtseite, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne geschliffen, für schnelle, gerade und saubere Schnitte, für Holz, Sperrholz, Span-, Tischler- und Faserplatten, kunststoffbeschichtete und Küchenarbeitsplatten bis Stärke 30 mm.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
----------	--	-----------	--------	-------	---------	--	--	-----

Einnockenschaft

620820	2,5	T101BR	2	100/75	fein		10	4 009316 208205
--------	-----	--------	---	--------	------	--	----	-----------------

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
----------	--	-----------	--------	-------	---------	--	--	-----

Einnockenschaft, Profi-Pack

620825	2,5	T101BR	5	100/75	fein		6	4 009316 208250
--------	-----	--------	---	--------	------	--	---	-----------------



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
----------	--	-----------	--------	-------	---------	--	--	-----

Universalschaft

620830	2,5	U101BR	2	100/80	fein		10	4 009316 208304
--------	-----	--------	---	--------	------	--	----	-----------------



Stichsägeblätter

Stichsägeblätter, LAMINAT, Holzbearbeitung, Bi-Metall

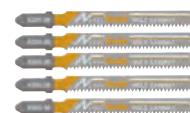
PROFESSIONAL ★★★★★

Stichsägeblätter, BIM, Bi-Metall, gehärtet, Zähne kreuz- und freiwinkelgeschliffen, schnelle, saubere Schnitte, mit Einstichzahn, für problemloses Eintauchen, für Laminat, kunststoffbeschichtete und Multiplexplatten, Holz, Hartholz.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
620520	1,7	T101BIF	2	83/60	fein		10	4 009 316 205 204
620920	1,4	T101AOF	2	83/60	Kurve		10	4 009 316 209 202

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft, Profi-Pack								
620525	1,7	T101BIF	5	83/60	fein		6	4 009 316 205 259

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Universal-Schaft								
620530	1,7	U1BIF	2	70/50	fein		10	4 009 316 205 303



Stichsägeblatt-Set, LAMINAT, Holzbearbeitung, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★

Stichsägeblatt-Set, BIM, Bi-Metall, gehärtet, Zähne kreuz- und freiwinkelgeschliffen, schnelle, saubere Schnitte, mit Einstichzahn, für problemloses Eintauchen, für Laminat, kunststoffbeschichtete und Multiplexplatten, Holz, Hartholz.

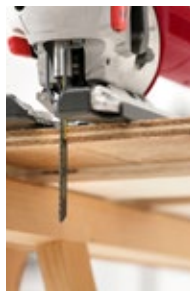
Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
622320	1,7 + 1,4	2 x T101BIF + 1 x T101A0	3	83	2 x fein + 1 x Kurve		10	4 009 316 223 208



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Stichsägeblätter, Holzbearbeitung, spezieller Einstichzahn, HCS

HIGH QUALITY ★★★★★



HCS



Stichsägeblätter, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne gefräst und geschränkt, für Weichholz, bis 50 mm Stärke, Span-, Tischler- und Faserplatten.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
610120		TE111H	2	100/75	fein		10	4 009316 101209
610220		TE111C	2	100/75	mittel		10	4 009316 102206
610320		TE111D	2	100/75	grob		10	4 009316 103203
610620		TE119B0	2	77/55	Kurve		10	4 009316 106204



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft, Profi-Pack								
610125		TE111H	5	100/75	fein		6	4 009316 101254
610225		TE111C	5	100/75	mittel		6	4 009316 102251
610325		TE111D	5	100/75	grob		6	4 009316 103258



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Universal-Schaft								
610130		UE11H	2	92/72	fein		10	4 009316 101308
610230		UE11C	2	92/72	mittel		10	4 009316 102305
610330		UE11D	2	100/70	grob		10	4 009316 103302
610630		U19B0	2	70/52	Kurve		10	4 009316 106303

Stichsägeblätter

Stichsägeblätter-Set, 10-tlg.

HIGH QUALITY ★★★★★

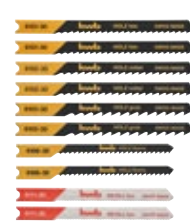
Stichsägeblätter-Set, 10-tlg., 8 Blätter zur Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne gefräst und geschränkt, für Weichholz, bis 50 mm Stärke, Span-, Tischler- und Faserplatten, 2 Blätter zur Metallbearbeitung, Zähne gewellt und gefräst, für die Bearbeitung von dünnen Blechen, in CD-Rund-Box mit praktischer Einzel-Sägeblattentnahme.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
Einnockenschaft				

617020	HCS / Holzbearbeitung, 2 x fein, 2 x mittel, 2 x grob, 2 x Kurve, HSS Metallbearbeitung 2 x mittel		4	4 009316 170205
--------	--	--	---	-----------------

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
Universal-Schaft				

617030	HCS / Holzbearbeitung, 2 x fein, 2 x mittel, 2 x grob, 2 x Kurve, HSS Metallbearbeitung 2 x mittel		4	4 009316 170304
--------	--	--	---	-----------------



Stichsägeblätter-Set, HCS, 6-teilig

PROFESSIONAL ★★★★★

Stichsägeblätter-Set, 6-tlg., 4 Blätter für die Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne kreuz- und freiwinkelgeschliffen, schnelle, saubere Schnitte, mit Einstichzahn, für problemloses Eintauchen, für Holz, Span-, Tischler- und Faserplatten, weiche Kunststoffe, 2 Blätter für die Metallbearbeitung, BIM, Bi-Metall, hoch elastisch, Zähne gewellt und gefräst, für die Bearbeitung von Blechen und Lochblechen bis 3 mm Stärke, für Rohre und Profile bis Ø 30 mm, Buntmetall, Aluminium und Plexiglas, in Kunststoff-Kassette.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
Einnockenschaft, Kunststoff-Kassette				

625620	6-tlg. HCS / Holzbearbeitung, 2 x fein, 1 x grob, 1 x Kurve, Bi-Metall / Metallbearbeitung, 2 x mittel		6	4 009316 256206
--------	--	--	---	-----------------

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
Universal-Schaft, Kunststoff-Kassette				

625630	6-tlg., HCS / Holzbearbeitung, 2 x fein, 1 x grob, 1 x Kurve, Bi-Metall / Metallbearbeitung, 2 x mittel		6	4 009316 256305
--------	---	--	---	-----------------



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Stichsägeblätter DIAMANT, Fliesen- und Keramikbearbeitung

PROFESSIONAL ★★★★★



Stichsägeblätter DIAMANT, Fliesen- und Keramikbearbeitung, Diamant bestreut, ideal für saubere, gerade Schnitte in Feinsteinzeug, Porzellan, Glas, Marmor, Schiefer, Travertin, Fliesen, Fiberglas und Cement Board, Handwerkerqualität, für hohe Standzeiten beim Bauen und Renovieren.



Art.-Nr.	BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft							
622220	T150RD	1	83/56	fein		5	4 009316 222201

Stichsägeblätter HM, Fliesen- und Keramikbearbeitung

PROFESSIONAL ★★★★★



Stichsägeblätter Fliesen- und Keramikbearbeitung, Hartmetall bestreut, für Wandfliesen, Keramik, Ziegel und Glas, bis Stärke 15 mm.



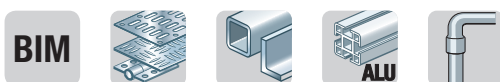
Art.-Nr.	BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft							
622121	T150RF	1	80/60	fein		5	4 009316 221211
621921	T130RF	1	80/60	grob		5	4 009316 219218

EASY-CUT Stichsägeblätter, Metallbearbeitung, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★



EASY-CUT Stichsägeblätter, BIM, Bi-Metall, gehärtet, Zähne geschränkt gefräst, für schnelle, gerade Schnitte, progressive Zahnteilung, Zahnabstand nimmt von fein am Schaftende zu grob zur Spitze zu, damit ist in dicken und dünnen Materialien immer eine saubere Schnittkante gewährleistet, für dünne und starke Bleche (1,5 - 10 mm), Rohre, Profile, in Metall und Aluminium bis max. 30 mm.



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
624020	1,2-2,6	T123XF	2	100/75	fein - grob		5	4 009316 240205

Stichsägeblätter

Stichsägeblätter, Metallbearbeitung, Bi-Metall

Stichsägeblätter, BIM, Bi-Metall, hoch elastisch, Zähne gewellt und gefräst, für die Bearbeitung von Blechen und Lochblechen bis 3 mm Stärke, für Rohre und Profile bis Ø 30 mm, Buntmetall, Aluminium und Plexiglas.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
621120	1,2	T118AF	2	77/50	fein		10	4 009 316 2 11205
621220	2	T118BF	2	77/50	mittel		10	4 009 316 2 12202
621320	3	T127DF	2	100/75	grob		10	4 009 316 2 13209

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft, Profi-Pack								
621125	1,2	T118AF	5	77/50	fein		6	4 009 316 2 11250
621225	2	T118BF	5	77/50	mittel		6	4 009 316 2 12257
621325	3	T127DF	5	100/75	grob		6	4 009 316 2 13254

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Universal-Schaft								
621130	1,2	U118AF	2	70/50	fein		10	4 009 316 2 11304
621230	2	U118BF	2	70/50	mittel		10	4 009 316 2 12301

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Universal-Schaft, Profi-Pack								
621235	2	U118BF	5	70/50	mittel		6	4 009 316 2 12356



Stichsägeblätter, Metallbearbeitung, HSS

Stichsägeblätter, HSS Hochleistungsschnellstahl, gehärtet, Zähne gewellt und gefräst, für die Bearbeitung von dünnen Blechen.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
611120	0,7	TE118G	2	77/50	fein		10	4 009 316 1 11208
611220	1,2	TE118A	2	77/50	mittel		10	4 009 316 1 12205
611320	2	TE118B	2	77/50	grob		10	4 009 316 1 13202



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwib
GERMANY GMBH



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft, Profi-Pack								
611225	1,2	TE118A	5	77/50	mittel		6	4 009316 112250
611325	2	TE118B	5	77/50	grob		6	4 009316 113257



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Universal-Schaft								
611130	0,7	UE18G	2	70/50	fein		10	4 009316 111307
611230	1,5	UE18E	2	70/50	mittel		10	4 009316 112304
611330	2	UE18B	2	70/50	grob		10	4 009316 113301

Stichsägeblätter, Metallbearbeitung, HSS

PROFESSIONAL ★★★★★



Stichsägeblätter, HSS, Zähne gewellt und gefräst, für die Bearbeitung von Blechen und Lochblechen bis 3 mm Stärke, für Rohre und Profile bis Ø 65 mm, Buntmetall, Aluminium, Sandwichmaterial und Plexiglas.



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft, extra lang								
624220	1,2	T318A	2	132/105	mittel		5	4 009316 242209

EASY-CUT Stichsägeblätter UNIVERSAL, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★



EASY-CUT Stichsägeblätter UNIVERSAL, BIM, Bi-Metall, gehärtet, gefräst und geschränkt, für schnelle, gerade Schnitte, progressive Zahnteilung, Zahnabstand nimmt von fein am Schaftende zu grob zur Spitze zu, damit ist in dicken und dünnen Materialien immer eine nahezu ausrisssfreie Schnittkante gewährleistet, mit Einstichzahn, für problemloses Eintauchen, für Bauholz mit Nägeln, bis 65 mm Stärke, Holzwerkstoffe, Kunststoffe, Bleche, Rohre und Profile aus Metall und Aluminium, bis Ø 10 mm.



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Einnockenschaft								
624820	2,4-5,0	T345XF	2	132/105	fein-grob		5	4 009316 248201

Säbelsägeblätter

Säbelsägeblatt, Holzbearbeitung, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★



Zähne 3-fach geschliffen und schräg geschärft, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 2 mal höhere Schnittgeschwindigkeit für Hartholz, Weichholz, Konstruktionshölzer, trockenes Grünholz und nassen Hölzern.



Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
576100	4,2	2	240/218	mittel		2	4 009315 761008



Säbelsägeblatt, mit Japanzahnung, Holzbearbeitung, HCS

PROFESSIONAL ★★★★★



Japanverzahnung, Zähne 3-fach schräg geschärft, impulsgehärtet, extrem scharf, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 2 mal höhere Schnittgeschwindigkeit für besonders saubere Schnitte in Hartholz, Weichholz, Konstruktionsholz, kunststoffbeschichtete Hölzer, trockenes Grünholz, Kunststoff.



Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
576200	3	2	230/190	fein		2	4 009315 762005



Säbelsägeblatt, Metall- und Holzbearbeitung, Bi-Metal

PROFESSIONAL ★★★★★



Variabel verzahnt, neue "Two-Stage"-Verzahnung, geringe Reibung, bessere Wärmeabfuhr, mit Belüftungsnuten, neu entwickelte, patentierte Sägeblattgeometrie für zusätzlich deutlich höheren Schneiddruck. Bis zu 2 mal höhere Schnittgeschwindigkeit, für Metall, Buntmetall, Holz mit Metallresten, Mischmaterialien, Kunststoff.



Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
578500	2,5 - 1,8	2	150/130	fein		2	4 009315 785004



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

EASY CUT Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS, fein – grob

PROFESSIONAL ★★★★★

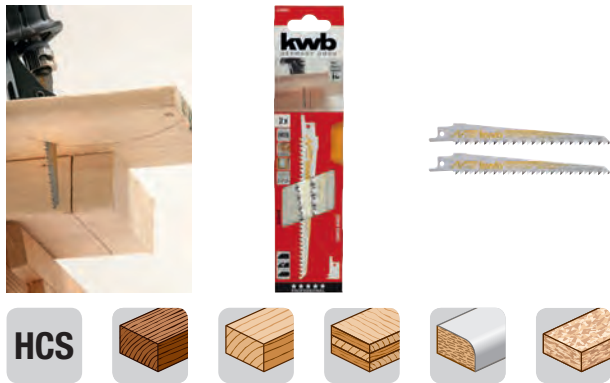


EASY CUT Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, progressive Zahnteilung, Zahnabstand nimmt von fein am Schaftende zu grob zur Spitze zu, damit ist in dicken und dünnen Materialien immer eine nahezu ausrissfreie Schnittkante gewährleistet, für Konstruktionshölzer und Holzwände, bis 150 mm Stärke, Span- und MDF-Platten bis 60 mm Stärke, Sperrholz und Kunststoffplatten bis 100 mm Stärke, Schaft 1/2", für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchsschwänze.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Konstruktionsholz, Spanplatten								
576900		S2345X	2	205/180	fein – grob		2	4 009315 769004

Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS, mittel/Kurve

PROFESSIONAL ★★★★★



Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, für Konstruktionshölzer und Holzwände, bis 100 mm Stärke, Span- und MDF-Platten bis 60 mm Stärke, Sperrholz und Kunststoffplatten bis 100 mm Stärke, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchsschwänze.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Konstruktionsholz, Spanplatten, Kurvenschnitte								
576600		S644D	2	153/130	mittel		2	4 009315 766003

Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS, mittel

PROFESSIONAL ★★★★★



Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, für Konstruktionshölzer und Holzwände, bis 100 mm Stärke, Span- und MDF-Platten bis 60 mm Stärke, Sperrholz und Kunststoffplatten bis 100 mm Stärke, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchsschwänze.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Konstruktionsholz, Spanplatten								
576500		S1411D	2	305/283	mittel		2	4 009315 765006

Säbelsägeblätter

Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS, grob

PROFESSIONAL ★★★★★

Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, für Konstruktionshölzer und Holzwände, bis 100 mm Stärke, Span- und MDF-Platten bis 60 mm Stärke, Sperrholz und Kunststoffplatten bis 100 mm Stärke, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchsschwänze.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Bauholz, Brennholz								
576700	8,5	S1111K	2	228/207	grob		2	



Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS, extra grob

PROFESSIONAL ★★★★★

Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, speziell für Brennholz, Feucht- und Trockenholz bis 190 mm Stärke, Bauholz und Hartholz, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchsschwänze.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Bauholz, Brennholz trocken								
576300	8,5	S1542K	2	240/218	extra grob		2	



Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS, grob, Gruppenzahnung

PROFESSIONAL ★★★★★

Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, Gruppenzahnung, speziell für lebende Hölzer, Ausästen bis ø 190 mm, Brennholz, Feucht- und Trockenholz, Bauholz und Hartholz, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchsschwänze.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Baumschnitt, Brennholz nass								
576400	5	S1531L	2	240/218	grob		2	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

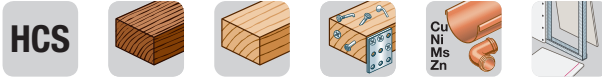
kwvb
GERMANY GMBH

Säbelsägeblätter, Mehrzweckverwendung, HCS Stahl

PROFESSIONAL ★★★★★



Säbelsägeblätter, Holz-, Metall- und Buntmetallbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, Zähne gefräst und geschränkt, für Holz, Holz mit Nägeln, Buntmetall, Kupferrohre, Kunststoffe, Gipskarton, Leichtbauplatten, bis 100 mm, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchsschwänze.



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Holz, Holz mit Nägeln, Buntmetall, Gipskarton								
578400		S811H	2	153/130	mittel		2	4 009315 784007

EASY CUT Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★



EASY CUT Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, BIM, Bi-Metall, gehärtet, Zähne geschränkt gefräst, für schnelle gerade Schnitte, progressive Zahnteilung, Zahnabstand nimmt von fein am Schaftende zu grob zur Spitze zu, damit ist in dicken und dünnen Materialien immer eine saubere Schnittkante gewährleistet, für dünne und starke Bleche bis 8 mm Stärke, Rohre, kräftige Profile bis ø 100 mm, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchsschwänze.



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Dünne und dicke Metalle, sauberer Schnitt								
579900		S123XF	2	153/130	fein – grob		2	4 009315 799001



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Bleche, Rohre, Profile, Kunststoff, Holz mit Nägeln, flexibel								
577800		S1022HF	2	205/180	mittel		2	4 009315 778006

Säbelsägeblätter

Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★

Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, BIM, Bi-Metall, hochelastisch, Zähne gefräst und geschränkt, für Holz mit Nägeln, Metall bis Stärke 150 mm, Paletten-Reparatur, Metallbleche, Rohre und Aluminiumprofile bis Stärke 12 mm, ermöglicht bündige Schnitte durch seine Flexibilität, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchschwänze.



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Stahl, Weichstahl, Profile, Bleche, Aluminium, Kunststoff								
577500	1,5	S918EF	2	153/130	fein		2	4 009315 775005
579100	2	S922BF	2	153/130	mittel		2	4 009315 791005
577400	2,5	S918HF	2	153/130	grob		2	4 009315 774008



Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★

Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, BIM, Bi-Metall, hochelastisch, Zähne gefräst und geschränkt, für Holz mit Nägeln, Metall bis Stärke 150 mm, Paletten-Reparatur, Metallbleche, Rohre und Aluminiumprofile bis Stärke 12 mm, ermöglicht bündige Schnitte durch seine Flexibilität, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchschwänze.



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Stahl, Weichstahl, Buntmetall, Aluminium, Profile, Rohre, flexibel								
579500	2	S1122BF	2	228/207	mittel		2	4 009315 795003



Säbelsägeblätter mit Doppelschaft, Metallbearbeitung

qqq

Das Säbelsägeblatt mit beidseitiger Maschinenaufnahme und für eine doppelte Lebensdauer. In den meisten Sägeanwendungen nutzen sich die Sägezähne nur bis zur Mitte ab. Nach der Abnutzung der halben Blattlänge wird das Säbelsägeblatt einfach gedreht und mit der anderen Aufnahme eingesetzt. Durch die 100%ige Ausnutzung der gesamten Blattlänge wird die Lebensdauer des Säbelsägeblattes verdoppelt und die Kosten pro Schnitt halbiert. Mit der patentierten M-Verzahnung aus Bi-Metall wird das Werkstück sowohl im Vor- wie auch im Rückhub gesägt. Damit erreicht man eine bis zur dreifachen schnelleren Schnittgeschwindigkeit gegenüber einer herkömmlichen Verzahnung von Säbelsägeblättern. Einsetzbar für alle Materialien ab 2,5 mm Wandstärke. Besonders geeignet für Stahl und Nichteisenmetalle mit Materialstärken über 10 mm, Schnittlänge 200 mm.



Art.-Nr.		Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Stahl, Nichteisenmetalle, Holz mit Nägeln, Kunststoff							
577900	1,7	2	240/200	fein		2	4 009315 779003



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwvb
GERMANY GMBH

EASY CUT Säbelsägeblätter, UNIVERSAL, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★

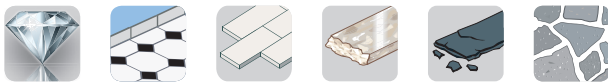
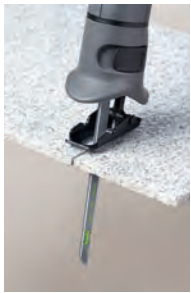


EASY CUT Säbelsägeblätter, UNIVERSAL, BIM, Bi-Metall, gehärtet, Zähne geschränkt gefräst, progressive Zahnteilung, Zahnabstand nimmt von fein am Schaftende zu grob zur Spitze zu, damit ist in dicken und dünnen Materialien immer eine saubere Schnittkante gewährleistet, für Holz mit Nägeln, Metall, Spanplatten bis Stärke 150 mm, Metallbleche, Rohre, Profile und Aluminiumprofile bis Stärke 18 mm, glasfaserverstärkte Kunststoffe bis Stärke 150 mm. Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchschwänze.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Holz mit Nägeln, Metall, Bleche, Rohre, Aluprofile, Kunststoff								
578900		S3456XF	2	205/180	fein – grob		2	4 009315 789002

Säbelsägeblätter DIAMANT, Fliesen- und Keramikbearbeitung

PROFESSIONAL ★★★★★

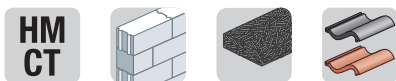


Säbelsägeblätter DIAMANT, Fliesen- und Keramikbearbeitung, Diamant bestreut, ideal für saubere gerade Schnitte in Feinsteinzeug, Porzellan, Glas, Marmor, Schiefer, Travertin, Fliesen, Fiberglas und Cement Board, Handwerkerqualität, für hohe Standzeiten beim Bauen und Renovieren. Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchschwänze.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
578300		S1150RD	1	225/200	fein		1	4 009315 783000

Gasbetonsägeblätter, 240 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Säbelsägeblätter für die Steinbearbeitung, HM Hartmetallzähne, beschichtet mit Hartmetallkörnern, für sauberes Schneiden von Gasbeton, Faserzement und roten Ziegeln, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchschwänze.


Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
577100		S1543HM	1	240/215	grob		1	4 009315 771007

Säbelsägeblätter

Gasbetonsägeblätter, 455 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Säbelsägeblätter für die Steinbearbeitung, HM Hartmetallzähne, beschichtet mit Hartmetallkörnern, für sauberes Schneiden von Gasbeton, Faserzement und roten Ziegeln, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchschwänze.





Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
577300	12,7	S2243HM	1	455/400	grob		1	 4 009315 773001



Säbelsägeblätter-Set, 5-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★

Säbelsägeblätter-Set bestehend aus: BIM, Bi-Metall, für die Metallbearbeitung, hochelastisch, Zähne gefräst und geschränkt, für Holz mit Nägeln, Metall bis Stärke 150 mm, Palettenreparatur, Metallbleche, Rohre und Aluminiumprofile bis Stärke 12 mm, ermöglicht bündige Schnitte durch seine Flexibilität. HCS Kohlenstoffstahl, für die Holzbearbeitung, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, für Konstruktionshölzer und Holzwände, bis 100 mm Stärke, Span- und MDF-Platten bis 60 mm Stärke, Sperrholz und Kunststoffplatten bis 100 mm Stärke oder Gruppenzahnung, speziell für lebende Hölzer, Ästen bis Ø 190 mm, Brennholz, Feucht- und Trockenholz, Bauholz und Hartholz, mit 1/2" Schaft, für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchschwänze.

Art.-Nr.	BOSCH-Nr.	Inhalt	Schnitt			EAN
576005	S1531L S1118BF S811HF S918AF S644D	1 HCS-Sägeblatt 240/218 Grünholz, 1 BIM-Sägeblatt 228/207 Metall, 1 BIM-Sägeblatt 153/130 Holz/ Metall, 1 BIM-Sägeblatt 153/130 Metall, 1 HCS-Sägeblatt 153/130 Holz	grob mittel fein mittel		2	 4 009315 760056



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Säbelsägeblätter-Set, 3-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★★



Säbelsägeblätter-Set bestehend aus:

BIM (Bi-Metall), für die Metallbearbeitung, hochelastisch, Zähne gefräst und geschränkt, für Holz mit Nägeln, Metall bis Stärke 150 mm, Palettenreparatur, Metallbleche, Rohre und Aluminiumprofile bis Stärke 12 mm, ermöglicht bündige Schnitte durch seine Flexibilität. HCS (Kohlenstoffstahl), für die Holzbearbeitung, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, für Konstruktionshölzer und Holzwände, bis 100 mm Stärke, Span- und MDF-Platten bis 60 mm Stärke, Sperrholz und Kunststoffplatten bis 100 mm Stärke, mit 1/2" Schaft, für alle handelsüblichen Säbelsagen und Elektrofachschwänze.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Schnitt			EAN
576003	4 8,5 2	S644D S1111K S918EF	1 HCS-Sägeblatt 153/130 Holz, 1 HCS-Sägeblatt 228/207 Holz, 1 BIM-Sägeblatt 153/130 Metall	mittel grob fein		2	 4 009315 760032



MULTITOO ZUBEHÖR

Tauchsägeblätter

Sägeblätter

Raspeln

Schaber

Fliesen- und Fugenreiniger

Linienstecher

Sets

Universal-Adapter

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



kwb Allrounder für viele Einsatzmöglichkeiten

- vielseitige Einsatzmöglichkeiten, z.B. Sägen, Fräsen, Raspeln, Schaben, Schleifen
- umfassendes kwb Zubehör-Programm für Multifunktionswerkzeuge gängiger Hersteller
- **QUICK-CHANGE** für den einfachen und schnellen Wechsel der Zubehörteile

Für weitere Produktinformationen

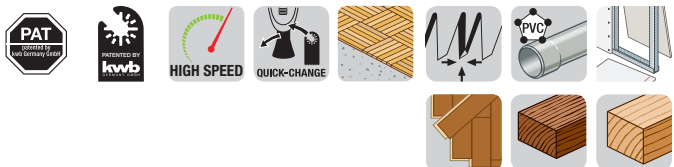


Programmübersicht Multitool-Zubehör

Tauchsägeblätter

Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, problemlose Tauchschnitte in Parkett, Küchenarbeitsplatten, in Schränken oder Gipskartonplatten, verschiedene Ausführungen für Holz oder Metall.

Für besonders saubere und schnelle Schnitte eignet sich das Tauchsägeblatt mit Japanzahnung.



Sägeblätter

Für das Fräsen von Fugen von Fliesen mit Schnittbreiten von 1,3 mm bis zu Schnitttiefen von 85 mm, ideal für Arbeiten bis in Ecken, Eintauchen in das Material und Arbeiten auf ebener Oberfläche z.B. beim Heraustrennen von schadhaften Fugen, auch zum Nuten fräsen geeignet.



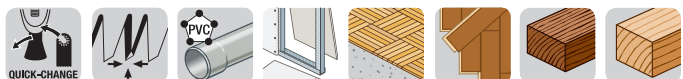
Raspeln

Raspelt und entfernt Mörtel, Fliesenkleber und Teppichreste, auch zum Grobschliff und Glätten von Spachtelmasse, Beton, Stein und Holz geeignet, Einsatz auf Flächen bis in jede Ecke, enge Zwischenräume und Kanten, zum Einsatz in Maschinen mit und ohne Staubabsaugung.



Schaber

Hart oder flexibel, zum Schaben von harten und weichen Materialien, entfernt Teppichreste, alte und schadhafte Silikon- oder Acrylfugen oder lose Farbreste von Holz und Metall.

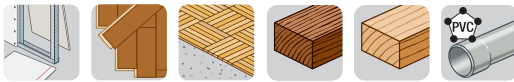


Unser Tipp: AKKU TOP

Tauchsägeblätter mit Japanzahnung

- mit patentierten Spannuten und Spanlöchern
- schnellerer Abtransport des Sägemehls
- effizientes und zeitsparendes Arbeiten
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE

25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN



Unser Tipp: STARLOCK

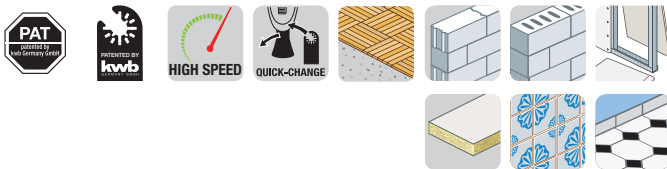
STARLOCK Multitool-Zubehör

Das neue Aufnahmesystem **Starlock, Starlock Plus, Starlock Max** für Multitool-Maschinen von Bosch und Fein. Schnelle dreidimensionale Schnellwechsellahme, mit der Starlock Multitool innerhalb von 3 Sekunden gewechselt werden kann. Passend auf allen Multitool-Geräten mit Starlock Aufnahme und anderen handelsüblichen Multitool-Maschinen.



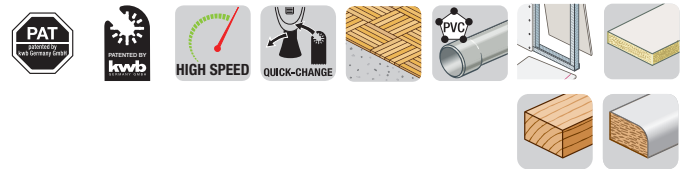
Fliesen- und Fugenreiniger, patentierte Form

Fräst Fugen von Fliesen mit einer Schnittbreite von 2,2 mm bis zu einer Schnitttiefe von 52 mm. Ideal für Arbeiten bis in Ecken.



Linienschneider, patentierte Form

Ideal für lange, gerade Schnitte in Trockenbauwänden und Wandverkleidungen aus Holz, für die Verlegung von Kabelschächten, Rohrleitungen etc.



Sets

Fliesen-Reparatur-Sets, 3- u. 21-tlg.:

für Fliesen- und Mörtel-Reparaturen

Silikon-Fugen-Reparatur-Set, 4-teilig:

zum Entfernen von schadhafte Silikon-Fugen

Boden- und Einbau-Set, 4-tlg.:

für Holz- und Reparaturarbeiten

Universal-Sets, 7- u. 17-tlg.:

für Holz- Schleif- und Reparaturarbeiten



Universal-Adapter

Mit dem Universaladapter passen die kwb Multitool-Zubehöre auf viele handelsübliche Multi-Cutter, Allrounder oder Multifunktionsgeräten.



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Hersteller/Maschinentyp	Maschinen-Aufnahme	Adapter-Aufnahme	+	kwb Multitool Quick Change	=	Passt!
AEG BWS 12 C, OMNI 12C/1,5 Ah, OMNI 18C/2,0 Ah, OMNI 300		Adapter Ihrer Maschine	+		=	
ALDI (Workzone/Topcraft)			+		=	
ALPHA TOOLS A180			+		=	
BATAVIA ZZ 9506, TD 8501, 10,8V Li 7050776			+		=	
BLACK & DECKER MT250KA, MT300KA, BD200MTB	Quick Change	Adapter Ihrer Maschine	+		=	
BOSCH PS50-2A, MX25EC-21, PMF 180 E, PMF 190 E, PMF 10,8 Li, PMF 250 CE→2015, GOP 250 CE, PS 550-2A 12V Multi-x			+		=	
CRAFTSMEN Nextec 5910 12 V, Nextec 174J8		Adapter Ihrer Maschine	+		=	
CRAFTSMEN Craftsman G2 Cordless Nextec Tool-Free Multitool #67537 Variable Speed Oscillating Multifunction Power Tool #67256 base model fixed speed Oscillating Multifunction Power Tool #67707 12 Volt Lithium-Ion Oscillating Multifunction Power Tool #67538 Variable Speed Multifunction Air Tool #68303 Fixed speed Oscillating Multifunction Power Tool #68861 Fixed speed Oscillating Multifunction Power Tool		Adapter Ihrer Maschine	+		=	
DEWALD DWE 315 KT, DCS 355N (Akku)	Quick Change	Adapter Ihrer Maschine	+		=	
DREMEL MM20, Multi-Max TM 8300-q, MM40 (Quick Change)			+		=	
EINHELL RT-MG 200 E, RT-MG 10.8Li, BT-MG 180, BT-MG 220 E, TE-MG 12 Li, RT-MG 10,8 Li, 8/1 Li, TE-MG 200CE, TC-MG 220/1E, TE-MG 300EQ, TC-MG 18 Li, VARRITO			+		=	
ERGOTOOLS Plattfield E-MG 250 E (Batavia)			+		=	
FEIN Multimaster MSxe 636II, Multimaster MSx Akku, Multimaster FMM 250, Supercut FSC 1.6, FSC 2.0, AFSC 18 cordless, MultiTalent FMT 250, 250Q, FFM 350Q, AFMM 14		kwb-Adapter (708700)	+		=	
FERM OTM-1001, OTM-1003		kwb-Adapter (708700)	+		=	
FESTO / FESTOOL Vecturbo OS 400		kwb-Adapter (708700)	+		=	
LIDL (PARKSIDE) PMFV 280			+		=	

Multitool-Zubehör

Hersteller/Maschinentyp	Maschinen-Aufnahme	Adapter-Aufnahme	+	kwb Multitool Quick Change	=	Passt!
LIDL (PARKSIDE) PMFV 280 A2, PDMT 6.2 A1		 <small>Adapter Ihrer Maschine</small>	+		=	
LUX TOOLS AMF 12 Li, MFW 220			+		=	
MAC ALLISTER 2426-22MM12, MMT 108		 <small>Adapter Ihrer Maschine</small>	+		=	
MAKITA BTM40, BTM50, TM 3000X3J / 3010CX4J, BTM 50RF1J4, BTM 50ZJX3			+		=	
MASTERCRAFT BWS 12 C			+		=	
MEISTER BASIC BMT-250			+		=	
METABO MT 18 LTX Compact			+		=	
MILWAUKEE 2426-22MM12, M 12 12V Multi-Tool Kit (Akku) C12 MT, M18 BMT			+		=	
PORTER CABLE 250MT, PC250MTK, PCL120MT, PCE605, PCCK510LA, PCC5108		 <small>Quick Change Adapter Ihrer Maschine</small>	+		=	
RIGID JobMax			+		=	
ROCKWELL RK5100K, RK5101K, RK5102K, RK5105K, RK5106K, RK5107K, RK5108K		 <small>Adapter Ihrer Maschine</small>	+		=	
RYOBI RMT 12011 L, RMT 18011 L, RMT 1801 M		 <small>Adapter Ihrer Maschine</small>	+		=	
SKIL Multi-Tasker 147D, 1400 2.0 Amp, 1470 AA			+		=	
STANLEY FATMAX FME600 Oscillating Tool, FME600K Oscillating Tool Kit		 <small>Quick Change Adapter Ihrer Maschine</small>	+		=	
WESTFALIA TD 8501			+		=	
WORX Worx 250W Sonicrafter WX671, Worx 12V Sonicrafter, Worx Sonicrafter Pro 250 W, Worx Sonicrafter Pro 12V Li WX673		 <small>Adapter Ihrer Maschine</small>	+		=	
KWB-ADAPTER (708700) Für viele Maschinentypen geeignet. Beinhaltet zwei unterschiedliche Adapter.		 <small>kwb-Adapter</small>	+		=	

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Tauchsägeblatt mit Japanzahnung, CV

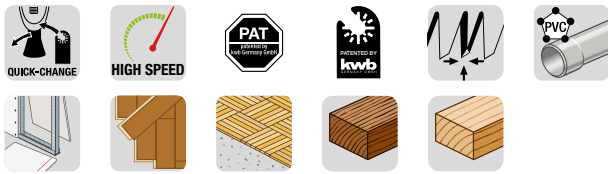
PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Besonders saubere und schnelle Schnitte in Hartholz, Weichholz, Laminat, Parkett, Kunststoff etc. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle. Z.B. problemlose Tauchschnitte in Parkettböden, Echtholz-Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen.



25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
709194	34 mm	1	48 mm	📦	5	4 009317 091943

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
709195	34 mm	5	48 mm	📦	1	4 009317 091950



Tauchsägeblatt, CV

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Saubere Schnitte in Hartholz, Weichholz, Parkett, Gipskarton, Kunststoff etc. einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, zum Schneiden von Platten, Parkett, Kunststoff. Z.B. problemlose Tauchschnitte in Echtholz Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen.



25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
709150	10 mm	1	28 mm	📦	5	4 009317 091509
709152	22 mm	1	48 mm	📦	5	4 009317 091523
709154	34 mm	1	44 mm	📦	5	4 009317 091547

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe	📦	📦	EAN
709153	22 mm	5	48 mm	📦	1	4 009317 091530
709155	34 mm	5	44 mm	📦	1	4 009317 091554



Multitool Zubehör

Linienstecher, patentierte Form, CV

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannlöchern für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, gerade Schnitte, zum Schneiden in Holz, Gipskartonplatten, Parkett, Kunststoff etc. Z.B. ideal für lange, gerade Schnitte in Trockenbauwänden und Wandverkleidungen aus Holz, für die Verlegung von Kabelschächten, Rohrleitungen etc.

25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
708450	1	52 mm		5	4 009317 084501



Universal-Tauchsägeblatt, Bi-Metall

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannlöchern für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Saubere Schnitte in beschichtete Hölzer, in Kunststoffe, Fiberglas, Bleche bis 2 mm, Kupferrohre, Alurohre und Profile, auch für flächenbündiges Abtrennen von herausstehenden Nägeln aus Hölzern oder Kupferrohren aus der Wand geeignet. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen. Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen.

25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
709250	10 mm	1	28 mm		5	4 009317 092506
709252	22 mm	1	48 mm		5	4 009317 092520

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
709253	22 mm	5	48 mm		1	4 009317 092537



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

Tauchsägeblatt, halbrund, Bi-Metal

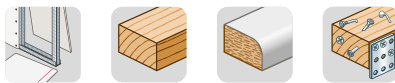
PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Saubere Schnitte in beschichtete Hölzer, in Kunststoffe, Fiberglas, Bleche bis 2 mm, Kupferrohre, Alurohre und Profile, auch für flächenbündiges Abtrennen von herausstehenden Nägeln aus Hölzern oder Kupferrohren aus der Wand geeignet. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen. Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen.



25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
709450	87 mm	1	15 mm		5	4 009317 094500



Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
709455	87 mm	2	15 mm		1	4 009317 094555

Tiefschnitt-Tauchsägeblatt, halbrund, CV

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, zum Schneiden in Holz, Kunststoff, Fiberglas. Z.B. Müheloses Kürzen von Türzargen beim Verlegen von Laminat und Parkett, auch bei stark profilierten Türzargen, Schneiden von Fußleisten, Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter und anderen Werkstoffen, bei dem herkömmliche Tauchsägeblätter zu kurz sind. Der extra lange Schaft, ermöglicht eine Schnitttiefe von bis zu 55 mm.



25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
708550	80 mm	1	55 mm		5	4 009317 085508

Multitool Zubehör

Fliesen- und Fugenreiniger, patentierte Form, HM

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit patentierten Spannlöchern für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Fräst Fugen von Fliesen mit einer Schnittbreite von 2,2 mm bis zu einer Schnitttiefe von 52 mm. Ideal für Arbeiten bis in Ecken.

Eintauchen in das Material und Arbeiten auf ebener Oberfläche, z.B. ideal für gerades Fräsen und Reinigen von Fugen, Herausstrennen von schadhafte Fugen bei Fliesen oder Auswechseln einer beschädigten Fliese.

Nuten fräsen in Kalksandstein oder Gasbeton für Kabelkanäle oder Rohre für die Unterputzverlegung.

25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
708460	1	52 mm		2	4 009317 084600



Universal-Set, 7-tlg., im Alu-Koffer

PROFESSIONAL ★★★★★



Universell für Holz, Kunststoff und Metallarbeiten einsetzbar. Mit patentierten Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung und patentierter Schnellwechselladung. Für sauberes Zuschneiden von Parkett, Laminat oder Trittschallplatten, exaktes, flächenbündiges Kürzen von Türzargen bei der Parkett- und Laminatverlegung, Kürzen von Alu-Verbindungs-schienen, flächenbündiges Abtrennen von herausstehenden Nägeln aus Hölzern oder Kupferrohren aus der Wand. Problemlose Tauchschnitte in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen. Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Problemloses Entfernen von altem Kitt in Fensterrahmen, einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen.

Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Problemloses Entfernen von altem Kitt in Fensterrahmen, einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen.

25% SCHNELLER - 25% ENERGIE SPAREN



Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
708000	34	Art.-Nr. 709194	43		5	4 009317 080008
	10	Art.-Nr. 709150	28			
	22	Art.-Nr. 709152	48			
	34	Art.-Nr. 709154	44			
	22	Art.-Nr. 709252	48			
	ø 87	Art.-Nr. 709450	15			
	2,0	Art.-Nr. 708450	52			



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

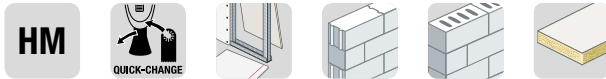
Sägeblatt, halbrund, HM

PROFESSIONAL ★★★★★



Fräst Fugen von Fliesen mit einer Schnittbreite von 2,2 mm bis zu einer Schnitttiefe von 12 mm, ideal für Arbeiten bis in Ecken, Eintauchen in das Material und Arbeiten auf ebener Oberfläche, z.B. beim Heraustrennen von schadhafte Fugen bei Fliesen oder Auswechseln einer beschädigten Fliese, Nuten fräsen in Kalksandstein oder Gasbeton für Kabelkanäle oder Rohre fräsen für Unterputzverlegung.

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
709542	87 mm	1	12 mm		5	4 009317 095422



Diamant Sägeblatt, halbrund

PROFESSIONAL ★★★★★



Fräst Fugen von Fliesen mit einer Schnittbreite von 1,3 mm bis zu einer Schnitttiefe von 12 mm, ideal für Arbeiten bis in Ecken, Eintauchen in das Material und Arbeiten auf ebener Oberfläche, z.B. beim Heraustrennen von schadhafte Fugen bei Fliesen oder Auswechseln einer beschädigten Fliese, für Rohranschlüsse oder Ecken, Nuten fräsen in Kalksandstein oder Gasbeton für Kabelkanäle oder Rohre fräsen für Unterputzverlegung.

Art.-Nr.	Breite	Inhalt	Schnitttiefe			EAN
709546	65 mm	1	12 mm		5	4 009317 095460



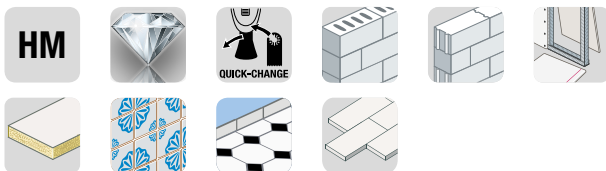
Fliesen-Reparatur-Set, 21-teilig

PROFESSIONAL ★★★★★



Zum Auswechseln und herausfräsen schadhafte Fliesenfugen und Entfernen von Fliesenkleberresten oder zum Anschlitzen von Kabelkanälen in Gasbeton, Putz oder Kalksandstein, bestehend aus einer doppelseitigen Hartmetall Fingerform-Raspel 35 mm, einer Delta Raspel 80 mm, einem Diamant-Segmentsägeblatt 57 mm mit beidseitiger Beschichtung und jeweils 9 Fugenkreuze in 4 mm und 5 mm, alle Multitools mit Schnellwechselfaufnahme.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
708200	21-tlg.		1	4 009317 082002



Multitool Zubehör

Fliesen-Reparatur-Set, 3-teilig

PROFESSIONAL ★★★★★

Universell für Fliesen und Mörtel-Reparatur- oder Umbauarbeiten einsetzbar. Z.B. schadhafte Fugen bei Fliesen oder Auswechseln einer beschädigten Fliese, für Rohranschlüsse oder Ecken, Entfernen des Mörtels oder Fliesenkleber bei defekten Fliesen, verklebte Teppichreste abschleifen oder grobes Vorschleifen von Beton, Stein und Holz. Nuten fräsen in Kalksandstein oder Gasbeton für Kabelkanäle oder Rohre fräsen für Unterputzverlegung.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
708600	65 mm halbrund HM-bestreut 80 mm Delta HM-bestreut 65 mm halbrund Diamant bestreut		5	4 009317 086000



Silikon-Fugen-Reparatur-Set, 4-teilig

PROFESSIONAL ★★★★★

Zum Entfernen von schadhafte Silikon-Fugen, bestehend aus Schabern für den Einsatz in Multitool-Geräten, einem scharfen Schaber, 28 x 50 mm, zum Lösen von Silikon-Fugen, einem flexiblen Schaber, 52 x 45 mm, zum Lösen der Silikon-Fugen in den Ecken. Beide Multitool-Schaber mit patentierter Schnellwechsellaufnahme. Außerdem einem Cutter-Messer mit 3 Stück 9 mm Abbrechklingen zum Lösen oder Anschneiden der Fugen und einem Silikon-Fugenglätter zum Glätten spitzer Fugen 1/8 R oder breiter Fugen 1/4 R.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
709700	4-tlg.		1	4 009317 097006



Universal-Set, 17-teilig

PROFESSIONAL ★★★★★

Universell für Holz-, Schleif- und Reparaturarbeiten einsetzbar. Z.B. sauberes Zuschneiden von Parkett, Laminat oder Trittschallplatten, exaktes flächenbündiges Kürzen von Türzargen bei der Parkettverlegung, Kürzen von Alu-Verbindungsschienen, flächenbündiges Abtrennen von herausstehenden Nägeln aus Holz oder Kupferrohren aus der Wand. Problemlose Tauchschnitte in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen. Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Problemloses Entfernen von altem Kitt in Fensterrahmen.

Einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen. Entfernen von Fliesenkleber-Resten bei Ausbesserungsarbeiten, Beton- oder Mörtelreste bei Mauerarbeiten, Klebstoffresten von Teppichbodenentfernungen oder Entfernen von Altlacken und Unterbodenbeschichtung. Schleifarbeiten für Holz, Farbe, Mattieren und Glätten von Holzfasern, Polieren von Holz, Metall und Buntmetall.

Art.-Nr.	Breite	Inhalt			EAN
708900	223 mm	87 mm halbrund HSS Säge, 28 x 48 mm Holzsägeblatt CV, 93 mm Kletthafsteller, 6 Stück Haftscheiben Holz + Farbe, 22 x 48 mm Metallsägeblatt BIM, 26 x 52 mm Spachtel, 6 Stück Haftscheiben Holz und Metall		5	4 009317 089001



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

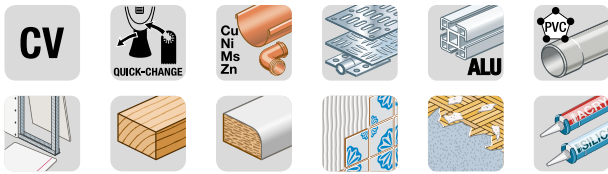
kwb
GERMANY GMBH

Boden- und Einbau-Set, 4-teilig

HIGH QUALITY ★★★★★



Universell für Holz und Reparaturarbeiten einsetzbar. Z.B. sauberes Zuschneiden von Parkett, Laminat oder Trittschallplatten, exaktes flächenbündiges Kürzen von Türzargen bei der Parkettverlegung, Kürzen von Alu-Verbindungsschienen, flächenbündiges Abtrennen von herausstehenden Nägeln aus Holz oder Kupferrohren aus der Wand. Problemlose Tauchschnitte in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen. Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Problemloses Entfernen von altem Kitt in Fensterrahmen. Einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen. Entfernen von Fliesenkleber-Resten bei Ausbesserungsarbeiten, Beton- oder Mörtelreste bei Mauerarbeiten, Klebstoffresten von Teppichbodenentfernungen oder Entfernen von Aitlacken und Unterbodenbeschichtung.



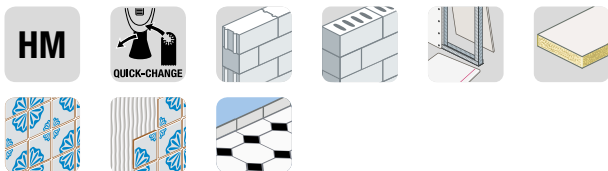
Art.-Nr.	Inhalt	📦	📦	EAN
708800	HSS Säge 87 mm halbrund, Holzsägeblatt CV 28 x 48 mm, Metallsägeblatt BIM 22 x 48 mm, Spachtel 26 x 52 mm	📦	5	4 009317 088004

Raspel Halbrund mit Fingerform, 65 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Raspelt und entfernt Mörtel, Fliesenkleber und Teppichreste. Auch zum Grobschliff und Glätten von Spachtelmasse, Fliesenkleber, Beton, Stein, Holz, z.B. beim Entfernen des Mörtels oder Fliesenklebers von defekten Fliesen, verklebten Teppichresten oder grobes Verschleifen von Beton, Stein und Holz. Einsatz für Flächen und bis in jede Ecke, enge Zwischenräume und Kanten.



Art.-Nr.	Breite	Inhalt	📦	📦	EAN
708300	65 mm	1	📦	1	4 009317 083009

HM-Raspel, Delta

PROFESSIONAL ★★★★★



Raspelt und entfernt Mörtel, Fliesenkleber und Teppichreste. Auch zum Grobschliff und Glätten von Spachtelmasse, Fliesenkleber, Beton, Stein, Holz, z.B. beim Entfernen des Mörtels oder Fliesenklebers von defekten Fliesen, verklebte Teppichreste oder grobes Verschleifen von Beton, Stein und Holz. Einsatz für Flächen bis in jede Ecke, enge Zwischenräume und Kanten. Geeignet zum Einsatz mit Maschinen mit und ohne Staubabsaugung.



Art.-Nr.	Breite	Inhalt	📦	📦	EAN
709544	98 mm	1	📦	5	4 009317 095446

Multitool Zubehör

kwb
GERMANY GMBH

Schaber, hart

PROFESSIONAL ★★★★★

Einsatz für Flächen bis in jede Ecke, enge Zwischenräume und Kanten. Geeignet zum Einsatz mit Maschinen mit und ohne Staubabsaugung.

Art.-Nr.	Breite	Inhalt			EAN
709640	52 mm x 26 mm	1		5	4 009317 096405



Schaber, flexibel

PROFESSIONAL ★★★★★

Zum Schaben von weichen Materialien Silikon- oder Acrylfugen, Klebresten von Aufklebern, Farbresten, z.B. Entfernen von Teppichkleberesten, die bei Weichschaum-Teppichrücken haften bleiben, alte oder schadhafte Silikon- oder Acrylfugen oder lose Farbreste von Holz und Metall.

Art.-Nr.	Breite	Inhalt			EAN
709642	52 mm x 45 mm	1		5	4 009317 096429



Trägerplatte, Delta Haftteller, gelocht, 93 mm

PROFESSIONAL ★★★★★

Schneller, einfacher Wechsel von Schleifpapier mit Absaugung, Schleifvlies oder Filzpolierscheiben mit QUICK-STICK Kletttaftung. Passendes Zubehör im kwb-Programm: Korund-Schleifpapier für Holz und Metall-Schliff in verschiedenen Körnungen Silber-schliff-Schleifpapier für Holz und Farbe, Schleifvlies zum Mattieren von Materialien und Glätten von Holzfasern, Filzpolierscheibe zum Polieren von Holz, Metall, Buntmetall.

Art.-Nr.	Breite	Inhalt			EAN
709940	93 mm	1		2	4 009317 099406



Universal-Adapter, für Multitools

PROFESSIONAL ★★★★★

Mit dem Universaladapter passen die kwb-Allrounder-/Multifunktions-Zubehöre auf viele handelsüblichen Multi-Cutter, Allrounder oder Multifunktionsgeräte: Bosch PMF 180 E, GOP 10.8 V-Li, EINHELL RT-MG 200 E RED, RT-MG 108 Li RED, BT-MG 220 E, BT-MG 180, DREMEL Multi-Max, ERGOTOOLS Plattfield E-MG 250 E, LUX TOOLS AMF 12 Li, Mac Alier MMT108, PARKSIDE, FEIN Multimaster Ø 10 mm, Rockwell/Works Sonicrafter, Craftsman Multi-Tool, Mastercraft Multi-Cutter

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
708700	OMT Universal-Adapter		5	4 009317 087007



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



KREISSÄGE- BLÄTTER

für Handkreissägen
für Bau- und Tischkreissägen
für Kapp- und Gehrungssägen

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine.

kwb
GERMANY GMBH

UNSER HIGHLIGHT

EASY-CUT Leise Allzweck-Kreissägeblätter

Universell einsetzbar in Hart- und Weichholz, beschichtetem Holz, Metall, Blech, Aluminiumplatten- und Profile, Leichtbauplatten, Kunststoff

Extra hohe HM-Qualität mit spezieller Zahnform, ideal für den universellen Einsatz



Saubere, perfekte Schnitte durch präzisen 4-seitigen Anschlag der Zähne

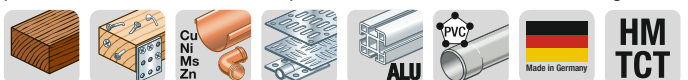
Durch asymmetrische Zahnteilung bis zu 30% leiser

Zahnstellung 0° für den Einsatz in Hand- und Tischkreissägen und auch in Kapp- und Gehrungssägen

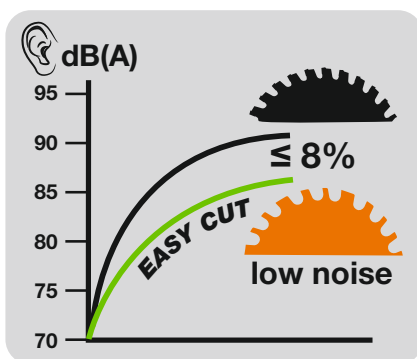


EASY CUT Allzweckblätter, Ø 135 - 400 mm

Hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte. Spezial-Wechselzahn, für Handkreissägen, Bau- und Tischkreissägen sowie Kapp- und Gehrungssägen. Asymmetrische Zahnteilung zur Lärmreduzierung von min. 30%. Für Hart- und Weichholz, beschichtetem Holz, Metall, Blech, Aluminiumplatten- und Profile, Leichtbauplatten sowie Kunststoff inkl. Plexiglas.



HM TCT





Kreissägeblätter für Handkreissägen



EASY CUT Allzweckblätter, Ø 135 - 230 mm

Hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte. Spezial-Wechselzahn, für Handkreissägen. Asymetrische Zahnteilung zur Lärmreduzierung von min. 30%. Für Spanplatten, Bauholz, Metall und Alu-Profile sowie Kunststoff inkl. Plexiglas.



HM TCT



Präzisionsblätter, Ø 127 - 216 mm

Hartmetallbestückt, schnelle, feine Schnitte mit ausrissfreien Schnittkanten. Feinzahn, für Handkreissägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten sowie glasfaserverstärkte Kunststoffe.

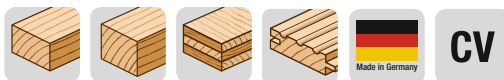


HM TCT

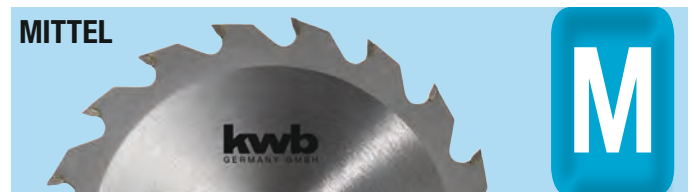


Profilholzblätter, Ø 127 - 230 mm

Chrom-Vanadium, feine, präzise Schnitte. Spitzzahn, für Handkreissägen. Für Weichholz, Sperrholz, Paneele und Profildretter.



CV

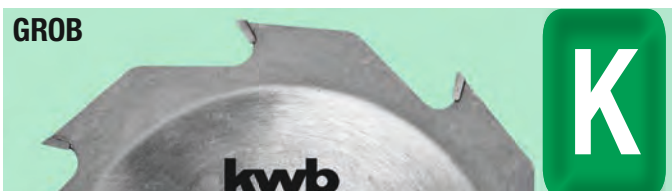


Spanplattenblätter, Ø 127 - 216 mm

Hartmetallbestückt, schnelle, saubere Schnitte. Normalzahn, für Handkreissägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten und glasfaserverstärkte Kunststoffe.

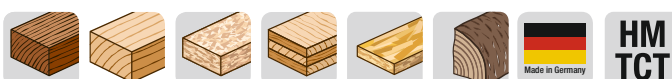


HM TCT



Bauholzblätter, Ø 130 - 230 mm

Hartmetallbestückt, schnelle, grobe Schnitte. Grobzahn, für Handkreissägen. Für Vollhölzer, Tischler-, Span-, Hartfaserplatten, MDF-Platten, Pressschichtholz, Gipskarton.



HM TCT



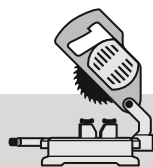
Brennholzblätter, Ø 130 - 190 mm

Chrom-Vanadium, schnelle, grobe Schnitte. Grobzahn, für Handkreissägen. Für Brennholz, Bauholz und Bretter.



CV

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine.

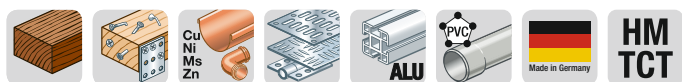


Kreissägeblätter für Kapp- und Gehrungssägen



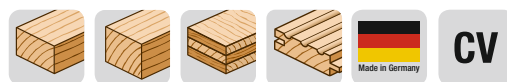
EASY CUT Allzweckblätter, Ø 250 - 400 mm

Hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte. Spezial-Wechselzahn, für Kapp- und Gehrungssägen. Asymetrische Zahnteilung zur Lärmreduzierung von min. 30%. Für Spanplatten, Bauholz, Metall und Alu-Profile sowie Kunststoff inkl. Plexiglas.



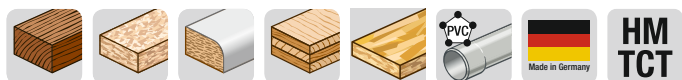
Profilholzblätter, Ø 250 x 30 mm

Chrom-Vanadium, Zahnstellung negativ, feine, präzise Schnitte. Feinzahn, für Kapp- und Gehrungssägen. Für Weichholz, Sperrholz, Paneele und Profildreher.



Präzisionsblätter, Ø 250 x 30 mm

Hartmetallbestückt, Zahnstellung negativ, schnelle, feine Schnitte mit ausrissfreien Schnittkanten. Feinzahn, für Kapp- und Gehrungssägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten sowie glasfaserverstärkte Kunststoffe.



EASY CUT Leise Allzweck-Kreissägeblätter

- Asymetrische Zahnteilung
- Vibrationfreies Arbeiten
- weniger Rückstöße beim Sägen
- Gelenkschonendes, sicheres Arbeiten
- Saubere, perfekte Schnitte
- bis zu 30 % leiser

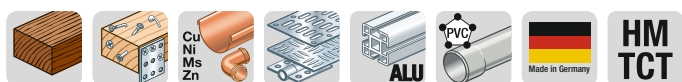


Kreissägeblätter für Bau- und Tischkreissägen



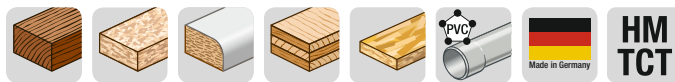
EASY CUT Allzweckblätter, Ø 250 - 400 mm

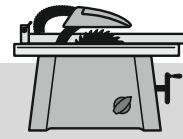
Hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte. Spezial-Wechselzahn für Bau- und Tischkreissägen. Asymetrische Zahnteilung zur Lärmreduzierung von min. 30%. Für Spanplatten, Bauholz, Metall und Alu-Profile sowie Kunststoff inkl. Plexiglas.



Präzisionsblätter, Ø 250 - 305 mm

Hartmetallbestückt, schnelle, feine Schnitte mit ausrissfreien Schnittkanten. Feinzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten sowie glasfaserverstärkte Kunststoffe.



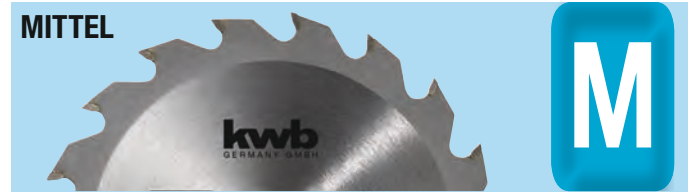
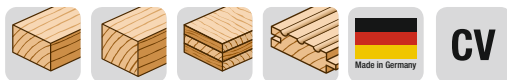


Kreissägeblätter für Bau- und Tischkreissägen



Profilholzblätter, Ø 250 - 400 mm

Chrom-Vanadium, feine, präzise Schnitte. Spitzzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Weichholz, Sperrholz, Paneele und Profilbretter.



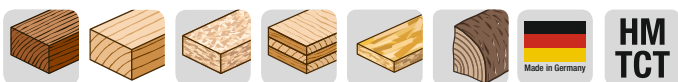
Spanplattenblätter, Ø 250 - 300 mm

Hartmetallbestückt, schnelle, saubere Schnitte. Normalzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten und glasfaserverstärkte Kunststoffe.



Bauholzblätter, Ø 250 - 700 mm

Hartmetallbestückt, schnelle, grobe Schnitte. Grobzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Vollhölzer, Tischler-, Span-, Hartfaserplatten und glasfaser-verstärkte Kunststoffe.



Brennholzblätter, Ø 250 - 700 mm

Chrom-Vanadium, schnelle, grobe Schnitte. Grobzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Brennholz, Bauholz und Bretter.



Hartmetallblätter, Ø 300 - 700 mm

Hartmetallbestückt, schnelle, grobe Schnitte. Grobzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Brennholz, Bauholz und Bretter, nagelfest.



Unser Tipp: AKKU TOP

EASY CUT Dünnschnitt-Kreissägeblätter

- optimierte Blattgeometrie
- geringe Stammblattstärke, verringerte Schnittbreite
- weniger Reibung, Energie- und zeitsparend
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE



30% SCHNELLER - 30% ENERGIE SPAREN

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp

Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ø mm	Bohrung Ø mm	Einsatzzweck							kwb- Kennziffer	Art.-Nr.		
AEG			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
HK 40	140	20		X								28	5828
HK 45, 45A, 46, 46N, 46S, HK 50, 52, 737, HKS 52	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
AHK 52 Akku	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
HK 55A, 55B, 160A, 160B, K 55, 55S, 55SE	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
KS 55-2	165	20	X			X						47/48	5847
HK 65, 65A, 66, 190, HKS 65, 65A, 66, HKE 66, K 66SE	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
HKSE 66, KS 66S, K 66S, KS 66-2	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
HK 200, 201	200	30	X							X		74	5874
HK 75, 75A, HKS 75	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
35, HKS 85	230	30	X				X			X		85	5885
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
M 65	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
PS 216L	210	30	X	X								78	5878
PS 254L	250	30	X		X				X			93/94	5893
PS 305DG	300	30	X									930	5930
AL-KO			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
Holzmeister H, S, NHS, HS/3, HS/4	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
W 450	450	30					X	X			X	945	5945
W 500, W 50 Profi	500	30					X	X			X	951	5951
RM 60, TWM 60, W 60	600	30					X	X			X	960	5960
RM 70, RZ 70, TWM 70, TWZ 70, W 70	700	30					X	X			X	970	5970
Alpha-Tools			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
KS 210 / 2 Profi	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
Atika			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
ATK 315H, BTA 90, HAT 315	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
ABH 400, ABK 400	400	30	X				X	X		X		940	5940
ABH 450, ATU, BWK 450, ABK 450	450	30					X	X			X	945	5945
ABH 500, BWK 500, ABK 500	500	30					X	X			X	951	5951
BGU			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
KWK 600, RK 600	600	30					X	X			X	960	5960
KWK 700	700	30					X	X			X	970	5970
Black & Decker			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
DN 254, 55, 56, D 984, 985, D 2702, 2712	127	12,75		X		X				X		15	5815
BD 227, 228, 846, DN 227, DN 227H, KS 846, 840, BDCCS1 8N	140	12,75		X		X				X	X	23	5823
P 88-09	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
BD 228, 228CK, 2288L, SR 352, DN 228, 57, SR 352E, P 36-01	156	12,75	X	X		X	X			X		41	5841
BD 855, U 336, 975, 976, KS 855, 855N, GKS 54CE	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
M 336, 975, 976	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
CD601	170	16								X		50	5850
HD 1200, 2062	180	20	X									57	5857
BD 229, 865E, DN 229, 59, 820, HD 100, 1000, 1200P,	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
KS 865, 865KN, 865E, GD 60, P 37-03, 37-05, SEC 718	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
2062, SR 300, 362E	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
KS1500LK, KS1400L, KS1300	190	16	X	X		X	X			X	X	65	5865
BD 365	190	30	X	X		X				X	X	69	5869

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp

Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ø mm	Bohrung Ø mm	Einsatzzweck								kwb- Kennziffer	Art.-Nr.	
Black & Decker			E P R M K L A B C										
Handkreissägen													
U 338, M 338	200	16	X	X	X					X		71	5871
BD 800, 88, DN 800, 810, HD 2075S, KS 805, 810, 800	210	30	X	X	X					X	X	78	5878
PS 174, P 38-02, SEC 818, SR 700	210	30	X	X	X					X	X	78	5878
HD 2086S, P 39-02, SEC 918	230	30	X				X			X		85	5885
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
BD 800, SR 700, KS 810, KS 800, HD 20755, KS 810 A	210	30	X									78	5878
Bosch			E P R M K L A B C										
Handkreissägen													
PKS 40, 40S, S 43	130	16		X	X	X				X	X	18	5818
1551, 1559	140	20		X								28	5828
PKS 18 LI	150	16	X	X	X					X	X	33	5833
GKS 54, 54CE, 54C, PKS 54, 54CE	160	16	X	X	X					X	X	43	5843
GKS 55, 55CE, PKS 55 A	160	20	X	X	X	X				X	X	45	5845
GKS 18 V-LI, GKS 18V-57 G, GKS 36 V-LI, GKT 55 G CE	165	20	X		X							47/48	5847
1552, 1556, 1563, GKS 55	170	30	X	X	X	X				X		54	5854
0550, 1550, 1553, 1557, 1560	180	30	X		X					X		59	5859
P 30, 300, PKS 65	190	16	X	X	X	X				X	X	65	5865
0051, 1553, 1564, PKS 66, 66CE, 66 A, 66 AF, GKS 65, 65CE,	190	30	X	X	X					X	X	69	5869
GKS 66, 66CE, 68BC, 68B, P 30	190	30	X	X	X					X	X	69	5869
0551, 1561	200	30	X							X		74	5874
1554,1558, 1565, 1588, GKS 75S	210	30	X	X	X					X	X	78	5878
0052, 1562, 1566, 0552, 1662, GKS 85 (235mm), 85S	230	30	X			X				X		85	5885
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
PPS 7 S	190	30	X									69	5869
PTS 10, 10T, GTS 10	254	30		X								95	5895
RZ 600	600	30				X	X			X		960	5960
TWE 4-700 Ct, TWE 4-700, TWZ 700, WZ 700, RZ 700,	700	30				X	X			X		970	5970
RZ 4-700	700	30				X	X			X		970	5970
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
PCM 7 S, PCM 7	190	30	X									69	5869
PCM 8 ST, PCM 8 S	210	30	X									78	5878
DeWalt			E P R M K L A B C										
Handkreissägen													
DCS 373 N / NT / M2 (Metallkreissäge)	140	20		X								28	5828
DCS 520 T2, DCS 520 NT	165	20	X		X							47/48	5847
DCS 391 NT / M2	165	20	X		X							47/48	5847
DC 390 N,	165	20	X		X							47/48	5847
DWE 550, DWS 520 KT / KTR, K / KR	165	20	X		X							47/48	5847
DCS 365 M2 / NT, DC 300 M2 / KL / KN,	184	16	X	X	X					X	X	61	5861
DW 62, DWE 560	184	16	X	X	X					X	X	61	5861
DW 65, DWE 576 K, DWE 575 K	190	30	X	X	X					X	X	69	5869
DCS 575 T2, DCS 575 NT	190	30	X	X	X					X	X	69	5869
DCS 576 T2, DCS 576 NT	190	30	X	X	X					X	X	69	5869
DCS 7485 T2, DCS 7485 N	210	30	X	X	X					X	X	78	5878
DCS 777 T2, DCS 777 N	216	30		X	X							82	5882
D 23700	230	30	X				X			X		85	5885
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
DW 110 *1), DW 111 *1), DW 125 *1), DW 150, DW 744, *1) Red-Ring 30x16	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
DW 250, DW 252, DW 320, DW 745, DW 744 XP, DW 745 N	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
DW 743 N	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
DW 12 *2), DW 1370, 142 DS, 160 DS, 1635/4L, 3L, DW 721 KN *2) Red-Ring 30x20	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
1653/3L, 1875, 2155, DW 810, D 27107 / 27107 XPS	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
C 14, DW 729 KN	350	30	X				X	X		X	X	935	5935

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp



Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ømm	Bohrung Ømm	Einsatzzweck							kwb-Kennziffer	Art.-Nr.
-------------------------	-----------	-------------	--------------	--	--	--	--	--	--	----------------	----------

DeWalt

E P R M K L A B C

Bau- u. Tisch-Kreissägen

163546+62, 2155-4+6	400	30	X					X	X		X	940	5940
1420 S, 1600S, 1635/4L, 1635/6L, 6K, 1875, 2155/4+6,	500	30						X	X		X	951	5951
DA 1420S, DA 1600S, DA 1635/54L, DA 1635/6L	500	30						X	X		X	951	5951

Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen

DW 770, DW 777, DW 771, DW 712, DWS 777/771/774/773	210	30	X									78	5878
DW 250, DW 252, DW 320, DW 710, DWS 778, DW 717 XPS	250	30	X		X					X		93/94	5893
DW 810, DW 1370, 1420S, 1600S, 1635/4L, 1875, DW 721 KN	300	30	X									930	5930
2155/4, DW 704, DW 705, DWS 780, D 27111 / 27112 / 27113	300	30	X									930	5930
1420S, 1600S, 1635/4L, 1875, 2155/4, DW 729 KN	350	30	X									935	5935
1420S, 1600S, 1635/4L, 1875, 2155/4, DW 729 KN	350	30	X									935	5935

Einhell

E P R M K L A B C

Handkreissägen

TE-CS 18 Li	150	16	X	X		X					X	33	5833	
HES 160, BT-CS 1200/1 Red-Ring 20x16	160	20	X	X		X	X				X	X	45	5845
RT-CS 165 Red-Ring 20x16, TE-CS 165 Red-Ring 20-16	165	20	X			X						47/48	5847	
TH-CS 1200/1 Red-Ring 20-16	165	20	X			X						47/48	5847	
TH-CS 65 Red-Ring 20-16, TE-PS 165, TE CS 18/165 Li	165	20	X			X						47/48	5847	
BT-CS 1400	190	20	X	X		X				X	X	67	5867	
RT-CS 190L, RT-CS 190/1, TH-CS 1400/1, BT-CS 1400/1	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
TC-CS 1400, TE-CS 190, TE-CS 190/1	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
BT-TS 800	200	16	X	X		X				X		71	5871	
RT-TS 1221	210	30	X	X		X				X	X	78	5878	
BT-TS 800	200	16	X	X		X				X		71	5871	
RT-TS 1221	210	30	X	X		X				X		78	5878	

Bau- u. Tisch-Kreissägen

TH-TS 820, TC-TS 820	200	16	X									71	5871
TC-TS 921, RT-TS 1221, TC-TS 1200, TE-MS 18/210 Li	210	30	X									78	5878
BT-TS 1500 U	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
RT-TS 1825U, RT-TS 1725 U, RT-TS 1725/1U	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TH-TS 1525 eco/1525U	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TE-TS 1825U, TE-CC 1825U, TE-TS 2025/1H, TE-CC 2025 UF	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TC-TS 2025 eco, TC-TS 2025U,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
BT-TS 2031 Z, RT-TS 2031 U, RT-TS 2231 DU	315	30	X			X	X			X	X	931	5931
TE-TS 2231U, TE-TS 2831UD, TC-TS 2031/1U	315	30	X			X	X			X	X	931	5931
BT-LC 400/2	400	30	X			X	X			X		940	5940
BT-LC 700/1D	700	30				X	X			X		970	5970

Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen

BT-MS 210 T, BT-MS 210, BT-SM 2050, RT-SM 305 L	210	30	X									78	5878
TH-MS 2112T/ 2112, TH-SM 2131 Dual, TC-MS 2112	210	30	X									78	5878
TE-MS 2112L, TE-SM 3131 Dual, TE-SM 2131 Dual, TE-MS 18	210	30	X									78	5878
TC-MS 2112T, TC-MS 2112, TC-MS 2112L, TC-SM 2113 Dual	210	30	X									78	5878
KGTN 250, KGTN 245	250	30	X		X					X		93/94	5893
BT-MS 250T, BT-SM 3100, BT-MS 250 L, RT-SM 430 U	250	30	X		X					X		93/94	5893
TH-MS 2513T/2513L, TH-SM 2534 Dual	250	30	X		X					X		93/94	5893
TC-MS 2513T, TC-MS 2513L, TC-SM 2534Dual	250	30	X		X					X		93/94	5893
TE-SM 2534 Dual, TE-SM 2534Dual	250	30	X		X					X		93/94	5893

Elektra Beckum

E P R M K L A B C

Handkreissägen

PK 200, P 200, UK 200 W, UK 200E	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
----------------------------------	-----	----	---	---	--	---	--	--	--	---	---	----	------

Bau- u. Tisch-Kreissägen

KS 250, KS 304, PK 3100 WN/250, PK 4200 DN/250,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
PK 6000 DN/250, DN 4200, PK 255 TOP LINE,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
PKF 255 V8, PKF 255 Profi Line, UK 250 Profi Line,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
UK 330 Profi Line	250	30/20	X	X		X	X			X	X	93	5893
1800, 2200, 2800, 3100, 4100, Combi HS 315, TKHS 315	315	30	X			X	X			X	X	931	5931

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp

Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ømm	Bohrung Ømm	Einsatzzweck									kwb- Kennziffer	Art.-Nr.
			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Elektra Beckum													
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
BS 3100 WNB/400, BS 4200 DNB/400, BKS 400,	400	30	X				X	X		X		940	5940
BS 6000 DNB/500	400	30	X				X	X		X		940	5940
BKH 450, BKS 450, BS 3100 WNB/400, BS 6000/500	450	30					X	X		X		945	5945
BS 4200 DNB/400	450	30					X	X		X		945	5945
BS 8000 D, BS 6000 DNB/500, BS 3100 WNB/400,	500	30					X	X		X		951	5951
BS 4200 DNB/400	500	30					X	X		X		951	5951
DBW 400, BW 700 ZW, DNB/700	600	30					X	X		X		960	5960
BW 4000, DNB/700, BW 700 ZW, BW 750,	700	30					X	X		X		970	5970
BW 4000 BNB/700	700	30					X	X		X	X	970	5970
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
KGS 250, KGS 300, KGS 330, KGT 500	250	30	X		X					X		93/94	5893
ELU													
Handkreissägen													
MH 151, MH 151/10	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
MH 55, MH 155, MH 65	170	30	X	X		X	X			X		54	5854
MH 65	180	30	X			X				X		59	5859
MH 165, MH 265	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
MH 30, MH 82, MH 182, PS 174	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
KS 101, TGS 170, TGS 171, TGS 172, TGS 173, ETS 21,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
ETS 23, ETS 31, ETS 33, KSU 101, RKS 1251, RKS 1253	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
ETS 3001, ETS 3003	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
DG 102, SA 103, 104, MGS 105, LBK 500	400	30	X				X	X		X		940	5940
RSA 133/25	500	30					X	X			X	951	5951
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
TGS 170, TGS 171, TGS 172, TGS 173, TGS 2271,	250	30	X		X					X		93/94	5893
TGS 273	250	30	X		X					X		93/94	5893
EMCO													
Bau- u. Tisch-Kreissäge													
Super *2) *2) Red-Ring 30x20	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Fein													
Handkreissägen													
SSK 646	150	20	X	X	X	X	X			X	X	35	5835
SSK 660	160	20	X	X	X	X	X			X	X	45	5845
SSK 661, SSK 661-1	210	30	X	X	X	X				X	X	78	5878
Felisatti													
Kapp- und Gehrungs-Kreissägen													
M 74, M 75, M 76, M 77, T 84, T 85, T 87, T 88,	250	30	X		X					X		93/94	5893
M 79, M 80, M 90, M 90E, T 82, T 92, T 97 CE, T 83,	300	30	X									930	5930
T 91, T 91 CE	300	30	X									930	5930
Festo/Festool													
Handkreissägen													
AP 55, 55E, 55E-FS, 55EB, 55-FS, ATF 55, 55E, 55BE	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
TS 55 REQ, TS 55 RQ, HK 55	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
TSC 55	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
HKC 55 Li EB, HKS 55 Li 5,2 EB	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
AM 42S, 42A, AT 55E, 55EB, AU 42A, 42S, AUT 42S,	170	30	X	X		X	X			X		54	5854
AXT 50LA, 55, AMT 42S	170	30	X	X		X	X			X		54	5854
AU 55S, 60P, 60S, AUT 42S, 60S, AUP 60S	180	30	X			X				X		59	5859
AP 65E, 65E-FS, 65, 65EB, AP 65EB-FS, AT 65E-FS,	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
AT 65E, 65EB, 65, 65EB-FS	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
AD 65, AP 65S, 68E, AU 65S, AXP 65, 200, AUP 65S	200	30	X							X		74	5874

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp

Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ø mm	Bohrung Ø mm	Einsatzzweck							kwb- Kennziffer	Art.-Nr.		
Festo/Festool			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
TS 75	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
Au 80S; HK 85	230	30	X				X			X		85	5885
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
Precisio CS 50	190	30	X									69	5869
Precisio CS 70	230	30	X									85	5885
AD 85, AD 100, AD 100/1, AE 85	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
AXP 130, AXP 132E, BD 125, HK 132	350	30	X				X	X		X	X	935	5935
BD 145, BD 145/1	400	30	X				X	X		X		940	5940
BD 170	450	30					X	X			X	945	5945
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
Kapex KS 88, Kapex KS 120	250	30	X		X				X			93/94	5893
Symmetric SYM 70, Kapex KS 60	210	30										78	5878
Ferm			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
CSM 1002	165	20	X			X						47/48	5847
TSM 1008	200	16	X	X		X				X		71	5871
MSM 1020, MSM 1007, MSM 1030 Red.-Ring 30X16	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
TSM 1011 *1) *1) Red-Ring 30x16	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
MSM 1020 *1), MSM 1007 *1), MSM 1030 *1) *1=Red.-Ring 30X16	210	30	X									78	5878
Flott			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Bau- u. Tischkreissägen													
Basic-Uni-Kombi 1011, Uni-Profi 2011, Profi 3011,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Basic-Uni-Kombi, KS 2011D, KS 2011W, TKS 2011D,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TKS 2011W	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
100000, 2000 Red-Ring 30x20	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
Profi 2001 Red-Ring 30x20	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
Haffner			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
KSU 50	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
KSU 110	170	30	X	X		X	X			X		54	5854
KSU 113, KSU 60	180	30	X			X				X		59	5859
GL 136	200	16	X	X		X				X		71	5871
AKS	200	30	X							X		74	5874
KS 75, KSU 118, RS 75	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
HSU 85, KS 85, KSU 85,	230	30	X				X			X		85	5885
SP 187, HUS 85	230	30	X				X			X		85	5885
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
AKS, GS 150, GS 165, GS 166, SP 189, 20, SP 195,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
SP 196, SP 197, SP 198, TGS 161, KL 140, TGS 162,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TGS 163, TGS/GS 1+2	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
GS 155, GS 156, GS 157, GS 158, SP 221, SP 223,	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
SP 224, TGS 168, TGS 169, US 151, GS 148, GS 165,	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
GS 166, 950, TGS 200	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
KS 120	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
DGS 184, DGS 184 E, GS 183, GS 183M, KS 155,	400	30	X				X	X		X		940	5940
DGS 188, DGS 188 M, ZS 640, ZS 800, DGS 180, 182,	400	30	X				X	X		X		940	5940
185, GSA 184 (E), KS 155	400	30	X				X	X		X		940	5940
DGS 124, DGS 187, GS 124, US 161, DGS 202, GS 161,	500	30					X	X			X	951	5951
GS 162	500	30					X	X			X	951	5951
US 162	600	30					X	X			X	960	5960
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
GS 150	250	30	X		X				X			93/94	5893

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp

Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ø mm	Bohrung Ø mm	Einsatzzweck							kwb-Kennziffer	Art.-Nr.		
GS 146, GS 147, GFS 200, GS 157, GS 158	300	30	X							930	5930		
GS 159, GS 160, ZS 800	350	30	X							935	5935		
Hanning			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
TK 20N, 20S, 200, 300	200	16	X	X		X				X		71	5871
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
HKS 250 Red-Ring 30x16	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
HTK 315/3SV	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
Hitachi			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
C 5, CM 6, FC 5, 5SA, 5SA1	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
C 6DA, FC 6SA, 65A, C 6, D 1	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
C 6SA, PSU-6	170	30	X	X		X	X			X		54	5854
C 8U	180	30	X			X				X		59	5859
FC 7SA, PSM-7, 7A, PSU-7, C 7MFA, C 7BU2	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
C 8FA, C 8U, PSM-8, 8A, PSU-8	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
C 9U, C 9U2 (235)	230	30	X									85	5885
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
PSU 13	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
Holz-Her			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
170, 260, 270, 2260, 2270	140	20		X								28	5828
264, 1420, 2103, 2104, 2105, 2106, HKU 50, 264, HKUS 50	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
281, 2115(T55a), 2266, 2271, 2281, HKUS 266, 281, 55 A	170	30	X	X		X	X			X		54	5854
2112, 2269, 2282, 2113, 2292, 2272, 2291, HKU 2272, 2291, HKUS 269, 272, 282, 55	180	30	X			X				X		59	5859
211, 2114, 2116(T65a), 2117(T65), 2119(T65e), 2126, 2127, 2269, 2282, 2292, 2116, 2117, 2119, HK 282	180	30	X			X				X		59	5859
211, 2114, 2116(T65a), 2117(T65), 2119(T65e), 2126, 2127, 2269, 2282, 2292, 2116, 2117, 2119, HK 282	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
2269, 2282, 2292, 2116, 2117, 2119, HK 282	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
2113, 2292, 2555, HK 201	200	30	X							X		74	5874
2264, 2267, 2279, 2284, PKS 267, 284	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
2118(T85), 2120(T85e), 2279, 2293, 2294, 2118, 2120	230	30	X				X			X		85	5885
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
HKD 85, 275, PKS 1210, 1211, 1212, 1213, 1215, 1220, PKS 275, HKD 275	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
HKS 130, 150, 176, 276	350	30	X				X	X		X	X	935	5935
B 7K, HKS 155, 277	400	30	X				X	X		X		940	5940
INCA			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
Major *2) *2) Red-Ring 30x20	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Kraftronic (Einhell)			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
KT-HK 1400	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
Kress			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
1050KS, 6050, 6055 Duo, CHKS 6055, 6050, 6055a, Elekt.-Duo-Säge	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
1400KS, 1600KS, 1500KS, 1600HTKS, 6060, 6060 B, CHKS 6060, 6006, 6066, 1800 KSE, 1400 HKS / DS	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
1400KS, 1600KS, 1500KS, 1600HTKS, 6060, 6060 B, CHKS 6060, 6006, 6066, 1800 KSE, 1400 HKS / DS	190	20	X	X		X				X	X	67	5867
CHKS 6060, 6006, 6066, 1800 KSE, 1400 HKS / DS	190	20	X	X		X				X	X	67	5867
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
GST 90	250	30	X		X					X		93/94	5893

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp

Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ø mm	Bohrung Ø mm	Einsatzzweck								kwb- Kennziffer	Art.-Nr.
-------------------------	---------------	-----------------	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--------------------	----------

Lescha

E P R M K L A B C

Bau- u. Tisch-Kreissägen

TKS 315 H, TKS 315 HS, TKS 315 N	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
----------------------------------	-----	----	---	--	--	--	---	---	--	---	---	-----	------

Lutz

E P R M K L A B C

Bau- u. Tisch-Kreissägen

Jumbo 2000, KKS 400, KKS Starr, RBK 500, Eurocut,	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
Jumbo	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
LBK 500 Starr, LBK 500	400	30	X				X	X		X		940	5940
RKS 700	450	30					X	X			X	945	5945
LBK Starr, RKS 700	500	30					X	X			X	951	5951
AKS, RKS 700, WKS, ZWS, ZWS 700, AKS 700, WKS 700	700	30					X	X			X	970	5970

Mafell

E P R M K L A B C

Handkreissägen

MKS 55, MS 55, PS 52, A 55, X 55, XE 55, KSP 55(F),	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
MS 55/36V, KSP 55/36V	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
KSS 50 18M bl, KSS 55 18M bl	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
KSS 400 /36V	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
KSS 330, FU 50, KSS 400, PSS 3100 SE	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
MT 55 cc	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
KSS 50 cc, K 55 cc	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
ERIKA 55,	180	30	X			X				X		59	5859
MKS 65, MS 65, ERIKA 60 E, KSP 65(F)	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
B 65, X 72	200	30	X							X		74	5874
MKS 75, MKS 85S, MS 75	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
ERIKA 70 Ec	230	30	X				X			X		85	5885
KSS 80 Ec/370, K 85, K 85 Ec,	230	30	X				X			X		85	5885
KSP 85 F	230	30	X				X			X		85	5885

Bau- u. Tisch-Kreissägen

A 85, FS 65, Fus 85, MKS 85, MS 85, ERIKA, MKS 85 N,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
MKS 85 S, ERIKA 85, ERIKA 85 Ec, FKS 65,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
FS 85, MKS 105, Biber, Biberex, MKS 105 E, MONIKA,	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
TFK 8G, TFK 8	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
MKS 125, BSK 4, BSK 5, BSK 6, SF 32	350	30	X				X	X		X	X	935	5935
AZB, BK 3, FKB 150, TDH 4, TDH 425, TK 150, VKS 130,	400	30	X				X	X		X		940	5940
VKS 160, FS 130 S, TD 3, BSK 4, BSK 5, BSK 6	400	30	X				X	X		X		940	5940
MKS 165 Ec	400	30	X				X	X		X		940	5940
BK, BKV 4, FSG 165, TDH 450, TDH 5, BK 4, BSK 5,	450	30					X	X			X	945	5945
BSK 6, FSG 165K, MKS 185E, FSG 200K-240	450	30					X	X			X	945	5945
MKS 185 Ec	450	30					X	X			X	945	5945
BKV 5, FSG 2000, TDH 5/170, FSK 2000	500	30					X	X			X	951	5951
FSG 240	600	30					X	X			X	960	5960

Makita

E P R M K L A B C

Handkreissägen

DCS551Y1J / RTJ (Metallsäge)	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
5600NB, 5603R, 5600RDW, SR 1600	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
DSS 610RML / ZJ, DHS 630 RMJ / Y1J / RTJ, DHS 680 RMJ / RTJ / Y1J	165	20	X			X						47/48	5847
SR 1600, 5604RJ, HS 6101J1, SP 6000J1, HS 6601J	165	20	X			X						47/48	5847
5800, 5800B, 5800N, 5801B, S 800BR, SR 1800, 5500 S	180	20	X									57	5857
3501, 5800BR	190	20	X	X		X				X	X	67	5867
DLS 713 RME / RTE, DLS 713Z, DLS 714Z	190	20	X	X		X				X	X	38	5867
DHS 710ZJ	190	30	X	X		X				X	X	38	5869
5700	200	30	X							X		74	5874
5703 R, 5704R / RJ, HS 7101 / J1, 5017 RKB, HS 7601J	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
5903 R / RK, N 5900BJ	230	30	X				X			X		85	5885

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp

Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ø mm	Bohrung Ø mm	Einsatzzweck								kwb-Kennziffer	Art.-Nr.	
Makita			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
2400 *3), SR 2402 *3), SR 2600 *3)	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
2704, MLT 100X	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
5100 BR, 2712	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
LS 1400 *3), 5143 R *3) Red-Ring 30x25	350	30	X				X	X		X	X	935	5935
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
LS 0714FB	190	20	X									67	5867
LS 0815FL	210	30	X									78	5878
LS 1030 *3), LS 0813 *3) *3) Red-Ring 30x25	250	30	X		X				X			93/94	5893
MLS 100	250	30	X		X				X			93/94	5893
LF 1000,, LH 1040F, LS 1016LB, LS 1018L	250	30	X		X				X			93/94	5893
LH 1200FL, LS 1216LB, LH 1201FL	300	30	X									930	5930
Metabo			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
BHK 01, 2, KS 3340S, 3342, 4340, 6311, Max KS 40S,	130	16		X		X	X			X	X	18	5818
KS 4342S	130	16		X		X	X			X	X	18	5818
BTK, BTKO, C 1, C 2	140	20		X								28	5828
BTKO, 61, 62, 4341S, KS 52S, KS 0846S, KS 0852S,	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
KS 0846, KSE 00946S	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
KSA 18 LTX	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
KS 55 FS, KSE 55 Vario Plus	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
BTK 1, C 2, KS 1155S	165	20	X			X						47/48	5847
6317S	180	20	X									57	5857
BTK, KS 65S, KS 4345S, KS 4346S, KSE 1668S, Robert,	190	20	X	X		X				X	X	67	5867
TK 5348, KS 1266S, KS 1468S, 46 S, 5348, KS 166S,	190	20	X	X		X				X	X	67	5867
KS 1266, KS 4345S	190	20	X	X		X				X	X	67	5867
KS 66, KS 66Plus, KSE 68Plus	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
KSE 1678S Signal, MAGNUM KGS E 1670S-SIGNAL	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
TS 216 Floor / Untergestell	210	30	X									78	5878
Magnum TKU 1693, Magnum TK 1685, TKU 1633,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TKU 1693, TK 1685	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TS 254 Untergestell	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TK 1688(D)	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
TK 168S, TK 1685D, TK 1685, TK 16850	315	30	X			X	X			X	X	931	5931
TKHS 315C, TKHS 315M	315	30	X			X	X			X	X	931	5931
BKS 400Plus,	400	30	X			X	X			X		940	5940
BKS 450Plus, BKH 450Plus	450	30				X	X			X		945	5945
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
KGS E 1670 S, KGS E 16705 SIGNAL,	210	30	X									78	5878
KS 216M, KGS 216M, KGS 216Plus, KGSV 216M	210	30	X									78	5878
KGSV 72 Xact, KGSV 72 Xact SYM,	210	30	X									78	5878
KGS 16-300 (PLUS)	250	30	X		X				X			93/94	5893
KGS 254M, KGS 254 I-Plus, KGS 254Plus, KS 254Plus	250	30	X		X				X			93/94	5893
KGS 305M, KS 305Plus, KS 305 M, KGT 305 M	300	30	X									930	5930
KGS 315Plus, KGT 300	315	30	X									931	5931
Milwaukee			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
HD18 MS (Metallkreissäge)	135	20	X			X						19	5819
M12 CCS44	140	20		X								28	5828
M18 CCS66	190	30	X	X		X				X	X	38	5869
SCS 65 Q	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
6494-50, 6496-50	250	30	X		X				X			93/94	5893
MS 216 SB	210	30	X									78	5878
MS 305 DB	300	30	X									930	5930

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp

Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ø mm	Bohrung Ø mm	Einsatzzweck							kwfb-Kennziffer	Art.-Nr.		
Nico			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
TS 10 (254mm)	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Perles			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
KS 50	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
Peugeot			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
SC 47C	140	20		X								28	5828
SC 46, 52, 52C, 53C	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
SC 4510XA	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
FIP 20S, FIP 50S	180	20	X									57	5857
10XA, SC 65C, 650, 66C, SC 65010xA	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
Rockwell			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
63416	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
Ryobi			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
W-5502, W-560, W-560P	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
W-651, W-6502, W-66N, W-651A	180	20	X									57	5857
W-6403NC, W-640NCI, W-6403C	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
RWS1600-K	190	16	X	X		X	X			X	X	65	5865
W-750	200	16	X	X		X				X		71	5871
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
ETS1525SCHG	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
EMS190DCL	190	30	X									69	5869
EMS216L	210	30	X									78	5878
EMS254L	250	30	X		X				X			93	5893
RTMS1800-G	250	30	X		X				X			93/94	5893
Scheer			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
MS 50	150	16	X	X		X				X	X	33	5833
MS 45, MS 45E, MS 45/3, 45E	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
FM	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
MS 55	165	20	X			X						47/48	5847
MS 65	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
MS 70, FM 16DNC, FM 16 Elektronik, FM 16 Standard	200	30	X							X		74	5874
MS 85	230	30	X				X			X		85	5885
Scheppach			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
Tauchsäge CS 55, Tauchsäge CS 45plus	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
HS 80, HM 80 LXU	210	30	X	X		X				X		78	5878
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
TKG 250, TKS 250, KSE 250, Precisa 4.0, HS 100 S	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TK 1685 Magnum, TKH, TKU, TS 4000, TS 4010	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
TK, TKH, TKU, ts 4000, ts 4010, FORSATO XL, TG 315,	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
FORSATO XXL, ts 310, Tisa 3.0 / 5.0, Precisa 6.0, Forsa 4.0	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
BSH 400, BSH 500	400	30	X				X	X		X		940	5940
BS 500, BSH 500, WS 500	450	30					X	X		X		945	5945
BS 500, BSH 500, WS 500, wox d500, Structo 5.0,	500	30					X	X		X		951	5951
KE 6, KE 6M, KE 60, KE 60M, KE 6011, KE 611, KH 6,	600	30					X	X		X		960	5960

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp

Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ø mm	Bohrung Ø mm	Einsatzzweck							kwb- Kennziffer	Art.-Nr.		
Scheppach			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
KH 60, KW 60, KW 60M, KW 601, KW 6011, KW 611	600	30					X	X			X	960	5960
KDZ 700, KE 70, KW 70, KWZ 700, KH 70, kw 7, kwz 7,	700	30					X	X			X	970	5970
KD 2700, KE 7011, KEZ 700, KW 2700, kw-ze 7	700	30					X	X			X	970	5970
wox d700, wox d700s, wox z700s, wox z700sl, ke d700,	700	30					X	X			X	970	5970
ke d700sl, ke 70m, ke z 700, ke-ze 700, ke 70sl, ke z 700sl,	700	30					X	X			X	970	5970
ke-ze 700sl, wox d700sl, wox 700 duo	700	30					X	X			X	970	5970
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
kgz 216s, HM 80L	210	30	X									78	5878
kg 251, kgz 251, HM 100 LXU	250	30	X		X					X		93/94	5893
Capas 7.0	300	30	X									930	5930
Schleicher			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
310, 330	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
6	300	30	X									930	5930
07, 08	350	30	X									935	5935
Skill			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
5240H, 5140	130	16		X		X	X			X	X	18	5818
1850H, 1850	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
367, 416H, 534, 536, 552B, 552H, 856, 1408H, 1409H,	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
1410H, 1855U, 1854, 1855H, 1865	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
5055 MA	170	16								X		50	5850
22501B	180	20	X									57	5857
1865, 537, 553B, 553H, 559, 559U, 574U, 77, 77U, 857,	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
1850, 1865, 599U	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
1865H, 1965U, 1865U, 5565, 5666, 5566, 5266, 554B,	190	16	X	X		X	X			X	X	65	5865
554H, 8244, 825, 858	190	16	X	X		X	X			X	X	65	5865
1965U, 5066 MA	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
1524H, 1873H	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
1525H, 1886H, 1986, 1985U, 5886 MA(235)	230	30	X				X			X		85	5885
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
107 *1), 860 *1), 1526H, 1899H *1) Red-Ring 30x16	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
127, 2127	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
Stayer			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
CP 46	140	20		X								28	5828
CP 66, CP 66E	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
CP 76	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
CP 86	230	30	X				X			X		85	5885
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen													
SLL 250, SCE 1600, SC 270, SC 271, SLL 251,	250	30	X		X				X			93/94	5893
SLL 251 E, SL 251 E, SL 250 E	250	30	X		X				X			93/94	5893
Striebig			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Bau- u. Tisch-Kreissägen													
Plattensäge	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
Ulmia			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Handkreissägen													
1610, 1607	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
1607, 1708	200	16	X	X		X				X		71	5871
1706	200	30	X							X		74	5874

Kreissägeblätter sortiert nach Hersteller/Maschinentyp



Hersteller/Maschinentyp	Blatt Ø mm	Bohrung Ø mm	Einsatzzweck										kwb- Kennziffer	Art.-Nr.
Ulmia			E P R M K L A B C											
Bau- u. Tisch-Kreissägen														
1622, 1625, 1710, 1610, 1710R, 1710SN, 1711, KS 1	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
1711, 1712, 1725	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930	
KS 300	315	30	X				X	X		X	X	931	5931	
1712, 1725, 1728, 1729, 1711, 1712RT, 1712/1712R	350	30	X				X	X		X	X	935	5935	
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen														
1728	350	30	X									935	5935	
Wegoma			E P R M K L A B C											
Bau- u. Tisch-Kreissägen														
TS 400	400	30	X				X	X		X		940	5940	
SD 25, SD 30	500	30					X	X			X	951	5951	
Kapp- u. Gehrungs-Kreissägen														
RS 460	250	30	X		X					X		93/94	5893	
RS 660	300	30	X									930	5930	
SD 16, S 40, S 4W, SD 17AE, SD 17 M+P	350	30	X									935	5935	
Wolf			E P R M K L A B C											
Handkreissägen														
6070	184	16	X	X		X				X	X	61	5861	
Worx DIY			E P R M K L A B C											
Handkreissägen														
WX431K	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
WX425	160	25				X						46	5846	
WX441, WX445	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
Worx PRO			E P R M K L A B C											
Handkreissägen														
WT431KE	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
WU 430.1, WU434/WU434.1	190	30	X	X		X				X		69	5869	

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

EASY CUT Dünnschnitt-Kreissägeblätter, hartmetallbestückt

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung, hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte. Spezial-Wechselzahn, speziell für Akku-Handkreissägen sowie für kabelgebundene Maschinen geeignet. Asymmetrische Zahnteilung zur Lärmreduzierung von min. 30%. Universell einsetzbar, für Spanplatten, beschichtete Spanplatten, Bauholz, Buntmetall, Bleche und Alu-Profile sowie Kunststoff inkl. Plexiglas, Holz mit Metallresten.



Made in Germany

HIGH SPEED

HM (HW) TCT

ALU

Cu Ni Ms Zn

PVC

dB(A)

≤ 8%

EASY CUT low noise

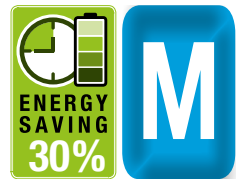
Art.-Nr.	Ø mm	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
581938	135 x 20	1,8	1,2	24		1	4 009315 819389
583338	150 x 16	1,8	1,2	24		1	4 009315 833385
584538	160 x 20	1,8	1,2	24		1	4 009315 845388
584738	165 x 20	2,0	1,4	24		1	4 009315 847382
585538	173 x 30	2,0	1,4	24		1	4 009315 855387
586138	184 x 20	2,0	1,4	30		1	4 009315 861388
587938	215 x 30	2,0	1,4	30		1	4 009315 879383

Dünnschnitt-Kreissägeblätter, hartmetallbestückt

PROFESSIONAL ★★★★★



Mit Spannuten für höhere und schnellere Arbeitsleistung, hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte, speziell für Akku-Handkreissägen sowie für kabelgebundene Maschinen geeignet. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten und glasfaserverstärkte Kunststoffe.



HIGH SPEED

HM TCT

PVC

Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
581854	130 x 16	M 18	1,6	1,0	18		1	4 009315 818542
581954	135 x 20	M 19	1,6	1,0	18		1	4 009315 819549
583354	150 x 16	M 33	1,6	1,0	20		1	4 009315 833354
583554	150 x 20	M 35	1,6	1,0	20		1	4 009315 835549
584154	156 x 12,75	M 41	1,6	1,0	20		1	4 009315 841540
584354	160 x 16	M 43	1,6	1,0	20		1	4 009315 843544
584554	160 x 20	M 45	1,6	1,0	20		1	4 009315 845548
584754	165 x 20	M 47	1,6	1,0	24		1	4 009315 847542
585454	170 x 30	M 54	1,8	1,2	24		1	4 009315 854540
585554	173 x 30	M 55	1,8	1,2	30		1	4 009315 855547
586154	184 x 16	M 61	1,8	1,2	24		1	4 009315 861548
586554	190 x 16	M 65	2,0	1,3	30		1	4 009315 865546
586654	190 x 20	M 66	2,0	1,3	30		1	4 009315 866543
586954	190 x 30	M 69	2,0	1,3	30		1	4 009315 869544
587856	210 x 30	M 78	2,0	1,3	48		1	4 009315 878560
588254	216 x 30	M 82	2,0	1,3	48		1	4 009315 882543

Handkreissägen

EASY-CUT Kreissägeblätter Ø 150 bis 230 mm

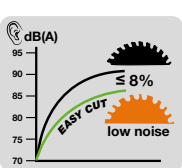
PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte. Spezial-Wechselzahn, für Handkreissägen. Asymetrische Zahnteilung zur Lärmreduzierung von min. 30%. Für Spanplatten, Bauholz, Metall und Alu-Profile sowie Kunststoff inkl. Plexiglas.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
583333	150 x 16	E 33	2,8	1,8	24		1	4 009315 833330
583533	150 x 20	E 35	2,8	1,8	24		1	4 009315 835334
584133	156 x 12,75	E 41	2,8	1,8	24		1	4 009315 841335
584333	160 x 16	E 43	2,8	1,8	24		1	4 009315 843339
584533	160 x 20	E 45	2,8	1,8	24		1	4 009315 845333
584833	165 x 20	E 48	2,8	1,8	24		1	4 009315 848334
585433	170 x 30	E 54	2,8	1,8	24		1	4 009315 854335
585733	180 x 20	E 57	2,8	1,8	30		1	4 009315 857336
585933	180 x 30	E 59	2,8	1,8	30		1	4 009315 859330
586133	184 x 16	E 61	2,8	1,8	30		1	4 009315 861333
586533	190 x 16	E 65	2,8	1,8	30		1	4 009315 865331
586733	190 x 20	E 67	2,8	1,8	30		1	4 009315 867335
586933	190 x 30	E 69	2,8	1,8	30		1	4 009315 869339
587133	200 x 16	E 71	2,8	1,8	30		1	4 009315 871332
587433	200 x 30	E 74	2,8	1,8	30		1	4 009315 874333
587833	210 x 30	E 78	2,8	1,8	34		1	4 009315 878331
588533	230 x 30	E 85	2,8	1,8	34		1	4 009315 885339



Präzisions-Kreissägeblätter Ø 127 bis 216 mm

HIGH QUALITY ★★★★★



Hartmetallbestückt, schnelle, feine Schnitte mit ausrissfreien Schnittkanten. Feinzahn, für Handkreissägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten sowie glasfaserverstärkte Kunststoffe.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
581568	127 x 12,75	P 15	2,5	1,5	36		1	4 009315 815688
581868	130 x 16	P 18	2,5	1,5	36		1	4 009315 818689
582368	140 x 12,75	P 23	2,5	1,5	42		1	4 009315 823683
583368	150 x 16	P 33	2,8	1,8	48		1	4 009315 833682
583568	150 x 20	P 35	2,8	1,8	48		1	4 009315 835686
584168	156 x 12,75	P 85	2,8	1,8	48		1	4 009315 841687
584368	160 x 16	P 43	2,8	1,8	48		1	4 009315 843681
584568	160 x 20	P 45	2,8	1,8	48		1	4 009315 845685



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH



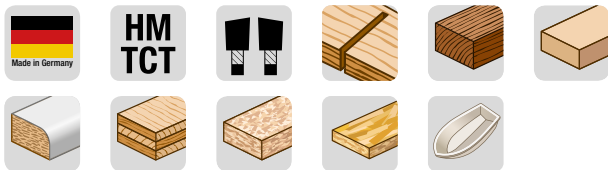
Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	↑↓ mm	Zähne	☑	📦	EAN
585468	170 x 30	P 54	2,8	1,8	52	☑	1	4 009315 854687
586168	184 x 16	P 61	2,8	1,8	56	☑	1	4 009315 861685
586568	190 x 16	P 65	2,8	1,8	56	☑	1	4 009315 865683
586768	190 x 20	P 67	2,8	1,8	56	☑	1	4 009315 867687
586968	190 x 30	P 69	2,8	1,8	56	☑	1	4 009315 869681
587168	200 x 16	P 71	2,8	1,8	64	☑	1	4 009315 871684
587868	210 x 30	P 78	2,8	1,8	64	☑	1	4 009315 878683
588268	216 x 30	P 82	2,8	1,8	64	☑	1	4 009315 882680

Präzisions-Kreissägeblätter für Handkreissägen Ø 140 bis 216 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetallbestückt, schnelle, feine Schnitte mit ausriffsfreien Schnittkanten. Feinzahn, für Handkreissägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten sowie glasfaserverstärkte Kunststoffe.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	↑↓ mm	Zähne	☑	📦	EAN
582866	140 x 20	P 28	2,4	1,4	42	☑	1	4 009315 828664
587566	205 x 18	P 75	3,0	2,0	64	☑	1	4 009315 875668
588265	216 x 30	P 82	2,8	1,8	48	☑	1	4 009315 882659

Spanplatten-Kreissägeblätter Ø 150 bis 216 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetallbestückt, schnelle, saubere Schnitte. Normalzahn, für Handkreissägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten und glasfaserverstärkte Kunststoffe.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	↑↓ mm	Zähne	☑	📦	EAN
583555	150 x 20	M 35	2,6	1,6	20	☑	1	4 009315 835556
584555	160 x 20	M 45	2,6	1,6	18	☑	1	4 009315 845555
584655	160 x 25	M 46	2,4	1,4	20	☑	1	4 009315 846552
585455	170 x 30	M 54	2,6	1,6	24	☑	1	4 009315 854557
585955	180 x 30	M 59	2,4	1,4	22	☑	1	4 009315 859552
586155	184 x 16	M 61	2,4	1,4	22	☑	1	4 009315 861555
586755	190 x 20	M 67	2,8	1,8	24	☑	1	4 009315 867557
586955	190 x 30	M 69	2,6	1,6	24	☑	1	4 009315 869551
587155	200 x 16	M 71	2,4	1,4	30	☑	1	4 009315 871554
587855	210 x 30	M 78	2,8	1,8	24	☑	1	4 009315 878553
588255	216 x 30	M 82	2,8	1,8	24	☑	1	4 009315 882550

Handkreissägen

Spanplatten-Kreissägeblätter Ø 127 bis 216 mm

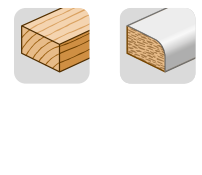
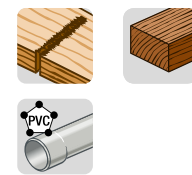
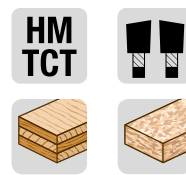
HIGH QUALITY ★★★★★



Hartmetallbestückt, schnelle, saubere Schnitte. Normalzahn, für Handkreissägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten und glasfaserverstärkte Kunststoffe.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne	☑	📦	EAN
581557	127 x 12,75	M 15	2,4	1,4	18	☑	1	4 009315 815572
581857	130 x 16	M 18	2,4	1,4	18	☑	1	4 009315 818573
582357	140 x 12,75	M 23	2,4	1,4	18	☑	1	4 009315 823577
583357	150 x 16	M 33	2,4	1,4	20	☑	1	4 009315 833576
583557	150 x 20	M 35	2,4	1,4	20	☑	1	4 009315 835570
584157	156 x 12,75	M 41	2,4	1,4	20	☑	1	4 009315 841571
584357	160 x 16	M 43	2,4	1,4	20	☑	1	4 009315 843575
584557	160 x 20	M 45	2,4	1,4	20	☑	1	4 009315 845579
585457	170 x 30	M 54	2,4	1,4	22	☑	1	4 009315 854571
586157	184 x 16	M 61	2,4	1,4	22	☑	1	4 009315 861579
586557	190 x 16	M 65	2,4	1,4	30	☑	1	4 009315 865577
586757	190 x 20	M 67	2,4	1,4	30	☑	1	4 009315 867571
586957	190 x 30	M 69	2,4	1,4	30	☑	1	4 009315 869575
587157	200 x 16	M 71	2,4	1,6	30	☑	1	4 009315 871578
587857	210 x 30	M 78	2,4	1,6	30	☑	1	4 009315 878577
588257	216 x 30	M 82	2,4	1,6	30	☑	1	4 009315 882574



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Bauholz-Kreissägeblätter Ø 130 bis 230 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetall bestückt, schneller, grober Schnitt, grobe Zähne, für Handkreissägen, geeignet für Hart- und Weichholz, Spanplatten, Hartfaserplatten, Tischlerplatten, MDF-Platten, Pressschichtholz, Gipskarton.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
581844	130 x 16	K 18	2,4	1,4	8		1	4 009315 818443
583544	150 x 20	K 35	2,4	1,4	12		1	4 009315 835440
584144	156 x 12,75	K 41	2,8	1,8	12		1	4 009315 841441
584544	160 x 20	K 45	2,4	1,4	12		1	4 009315 845449
585444	170 x 30	K 54	2,8	1,8	12		1	4 009315 854441
586544	190 x 16	K 65	2,8	1,8	16		1	4 009315 865447
588544	230 x 30	K 85	3,0	2,0	24		1	4 009315 885445

Profilholz-Kreissägeblätter Ø 127 bis 230 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Chrom-Vanadium, feine, präzise Schnitte. Spitzzahn, für Handkreissägen. Für Weichholz, Sperrholz, Paneele und Profilbretter.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	Zähne			EAN
581511	127 x 12,75	B 15	1,2	80		1	4 009315 815114
581811	130 x 16	B 18	1,2	80		1	4 009315 818115
582311	140 x 12,75	B 23	1,2	100		1	4 009315 823119
583311	150 x 16	B 33	1,2	100		1	4 009315 833118
583511	150 x 20	B 35	1,2	100		1	4 009315 835112
584111	156 x 12,75	B 41	1,2	100		1	4 009315 841113
584311	160 x 16	B 43	1,2	100		1	4 009315 843117
584511	160 x 20	B 45	1,2	100		1	4 009315 845111
585011	170 x 16	B 50	1,4	100		1	4 009315 850115
585411	170 x 30	B 54	1,4	100		1	4 009315 854113
585911	180 x 30	B 59	1,4	100		1	4 009315 859118
586111	184 x 16	B 61	1,4	100		1	4 009315 861111
586511	190 x 16	B 65	1,4	100		1	4 009315 865119
586711	190 x 20	B 67	1,4	100		1	4 009315 867113
586911	190 x 30	B 69	1,4	100		1	4 009315 869117
587111	200 x 16	B 71	1,4	112		1	4 009315 871110
587411	200 x 30	B 74	1,4	112		1	4 009315 874111

Handkreissägen

Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	Zähne			EAN
587511	205 x 18	B 75	1,6	112		1	4 009315 875118
587811	210 x 30	B 78	1,4	100		1	4 009315 878119
588511	230 x 30	B 85	1,6	100		1	4 009315 885117

Brennholz-Kreissägeblätter Ø 130 bis 190 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Chrom-Vanadium, schnelle, grobe Schnitte. Grobzahn, für Handkreissägen. Für Brennholz, Bauholz und Bretter.

Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	Zähne			EAN
581822	130 x 16	C 18	1,2	28		1	4 009315 818221
584522	160 x 20	C 45	1,2	24		1	4 009315 845227
586122	184 x 16	C 61	1,4	24		1	4 009315 861227
586922	190 x 30	C 69	1,4	30		1	4 009315 869223

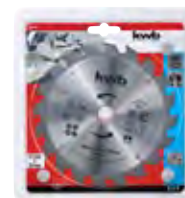


Kreissägeblätter Ø 130 bis 210 mm

QUALITY ★★★★★

Hartmetall bestückt, schnelle, saubere Schnitte, Normalzahn, für Handkreissägen, geeignet für Hart- und Weichholz, Spanplatten, Hartfaserplatten, Tischlerplatten, MDF-Platten, Pressschichtholz, Gipskarton.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
581859	130 x 16	2,4	1,4	18		2	4 009315 818597
582359	140 x 12,75	2,4	1,4	18		2	4 009315 823591
583559	150 x 20/16	2,4	1,4	20		2	4 009315 835594
584359	160 x 16	2,4	1,4	20		2	4 009315 843599
584559	160 x 20	2,4	1,4	20		2	4 009315 845593
586159	184 x 16	2,4	1,4	22		2	4 009315 861593
586959	190 x 30/20/16	2,4	1,4	30		2	4 009315 869599
587859	210 x 30	2,4	1,4	30		2	4 009315 878591



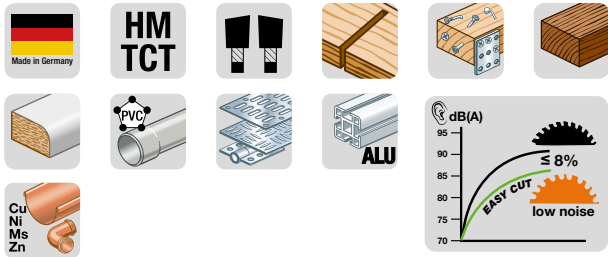
... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

EASY-CUT Kreissägeblätter Ø 250 bis 400 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte. Spezial-Wechselzahn, für Bau- und Tischkreissägen, sowie Kapp- und Gehrungssägen. Asymmetrische Zahnteilung zur Lärmreduzierung von min. 30%. Für Spanplatten, Bauholz, Metall und Alu-Profile sowie Kunststoff inkl. Plexiglas.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
589333	250 x 30	E 93	3,0	2,0	42		1	4 009315 893333 4
593033	300 x 30	E 930	3,2	2,2	48		1	4 009315 930333 6
593133	315 x 30	E 931	3,2	2,2	48		1	4 009315 931333 3
593533	350 x 30	E 935	3,2	2,2	54		1	4 009315 935333 4
594033	400 x 30	E 940	3,5	2,5	60		1	4 009315 940333 5

Präzisions-Kreissägeblätter Ø 250 bis 305 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetallbestückt, schnelle, feine Schnitte mit ausrissfreien Schnittkanten, für Bau- und Tischkreissägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten sowie glasfaserverstärkte Kunststoffe.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
589366	250 x 30	P 93	3,2	2,2	60		1	4 009315 893666 2
589566	254 x 30	P 95	3,2	2,2	60		1	4 009315 895666 6
593066	300 x 30	P 930	3,2	2,2	72		1	4 009315 930666 4
592966	305 x 30	P 929	3,2	2,2	60		1	4 009315 929666 8

Spanplatten-Kreissägeblätter Ø 250 bis 300 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetallbestückt, schnelle, saubere Schnitte. Normalzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten und glasfaserverstärkte Kunststoffe.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
589355	250 x 30	M 93	2,2	3,2	42		1	4 009315 893556 6
589655	260 x 30	M 96	3,2	2,2	40		1	4 009315 896557 7
593055	300 x 30	M 930	3,2	2,2	48		1	4 009315 930558 8

Bau- und Tischkreissägen

Bauholz-Kreissägeblätter Ø 250 bis 700 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetallbestückt, schnelle, grobe, Schnitte. Grobzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Vollhölzer, Tischler-, Span-, Hartfaserplatten und glasfaserverstärkte Kunststoffe.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
589344	250 x 30	K 93	3,2	2,2	24			4 009315 893440
593044	300 x 30	K 930	3,2	2,2	28			4 009315 930442
593144	315 x 30	K 931	3,2	2,2	28			4 009315 931449
593544	350 x 30	K 935	3,5	2,5	32			4 009315 935447
594044	400 x 30	K 940	3,5	2,5	36			4 009315 940441
594544	450 x 30	K 945	3,8	2,8	40			4 009315 945446
595144	500 x 30	K 951	4,0	3,0	44			4 009315 951447
596044	600 x 30	K 960	3,8	2,8	36			4 009315 960449
597044	700 x 30	K 970	4,2	3,2	42			4 009315 970448



Nagelfeste Kreissägeblätter Ø 300 bis 700 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetallbestückt, schnelle, grobe Schnitte. Grobzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Brennholz, Bauholz und Bretter, nagelfest.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne			EAN
593040	300 x 30	L 930	3,2	2,2	20			4 009315 930404
593140	315 x 30	L 931	3,2	2,2	20			4 009315 931401
593540	350 x 30	L 935	3,5	2,5	24			4 009315 935409
594040	400 x 30	L 940	3,8	2,5	28			4 009315 940403
594540	450 x 30	L 945	4,0	2,8	32			4 009315 945408
595140	500 x 30	L 951	4,0	2,8	36			4 009315 951409
596040	600 x 30	L 960	3,8	2,8	42			4 009315 960401
597040	700 x 30	L 970	4,2	3,2	48			4 009315 970400



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Profilholz-Kreissägeblätter Ø 250 bis 400 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Chrom-Vanadium, feine, präzise Schnitte. Spitzzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Weichholz, Sperrholz, Paneele und Profilbretter.



CV



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	Zähne	📦	📦	EAN
589311	250 x 30	B 93	1,6	80	📦	1	4 009315 893112
593011	300 x 30	B 930	1,6	80	📦	1	4 009315 930114
593111	315 x 30	B 931	1,8	80	📦	1	4 009315 931111
593511	350 x 30	B 935	1,8	80	📦	1	4 009315 935119
594011	400 x 30	B 940	2,0	80	📦	1	4 009315 940113

Brennholz Kreissägeblätter Ø 250 bis 700 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Chrom-Vanadium, schnelle, grobe Schnitte. Grobzahn, für Bau- und Tischkreissägen. Für Brennholz, Bauholz und Bretter.



CV



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	Zähne	📦	📦	EAN
589322	250 x 30	C 93	1,6	56	📦	1	4 009315 893228
593022	300 x 30	C 930	1,6	56	📦	1	4 009315 930220
593122	315 x 30	C 931	1,8	56	📦	1	4 009315 931227
593522	350 x 30	C 935	1,8	56	📦	1	4 009315 935225
594022	400 x 30	C 940	2,0	56	📦	1	4 009315 940229
594522	450 x 30	C 945	2,2	56	📦	1	4 009315 945224
595122	500 x 30	C 951	2,5	56	📦	1	4 009315 951225
596022	600 x 30	C 960	2,8	56	📦	1	4 009315 960227
597022	700 x 30	C 970	3,2	56	📦	1	4 009315 970226

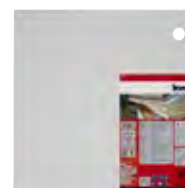
Kapp- und Gehrungssägen

EASY-CUT Kreissägeblätter Ø 250 bis 400 mm

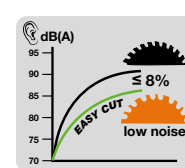
PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetallbestückt, präzise, saubere Schnitte. Spezial-Wechselzahn, für Bau- und Tischkreissägen, sowie Kapp- und Gehrungssägen. Asymmetrische Zahnteilung zur Lärmreduzierung von min. 30%. Für Spanplatten, Bauholz, Metall und Alu-Profile sowie Kunststoff inkl. Plexiglas.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne	☐	☐	EAN
589333	250 x 30	E 93	3,0	2,0	42	☐	1	4 009315 893333 4
593033	300 x 30	E 930	3,2	2,2	48	☐	1	4 009315 930333 6
593133	315 x 30	E 931	3,2	2,2	48	☐	1	4 009315 931333 4
593533	350 x 30	E 935	3,2	2,2	54	☐	1	4 009315 935333 1
594033	400 x 30	E 940	3,5	2,5	60	☐	1	4 009315 940333 5

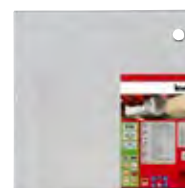
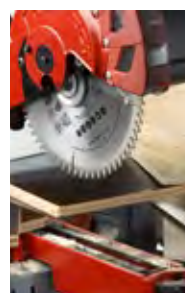


Präzisions-Kreissägeblätter Ø 250 x 30 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Hartmetallbestückt, Zahnstellung negativ, schnelle, feine Schnitte mit ausriffsfreien Schnittkanten. Feinzahn, für Kapp- und Gehrungssägen. Für Vollhölzer, beschichtete Spanplatten (Arbeits- und Küchenarbeitsplatten), Tischler-, Span- und Hartfaserplatten sowie glasfaserverstärkte Kunststoffe.



Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	mm	Zähne	☐	☐	EAN
589477	250 x 30	R 94	3,2	2,2	80	☐	1	4 009315 894777 5

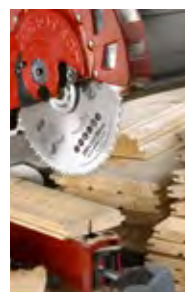


Profilholz-Kreissägeblätter Ø 250 x 30 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



Chrom-Vanadium, Zahnstellung negativ, feine, präzise Schnitte. Feinzahn, für Kapp- und Gehrungssägen. Für Weichholz, Sperrholz, Panelee und Profilbretter.



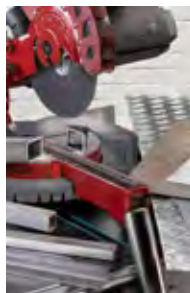
Art.-Nr.	Ø mm	kwb Code	Schnittstärke	Zähne	☐	☐	EAN
589300	250 x 30	A 93	1,6	120	☐	1	4 009315 893006 6



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

HSS Metall-Kreissägeblätter Ø 250 x 32 mm

PROFESSIONAL ★★★★★



HSS, Zahnstellung negativ, feine, präzise Schnitte, für Kapp- und Gehrungssägen, für Eisen- und Stahlbearbeitung und dünnwandige Stahlrohre.

Art.-Nr.	Ø mm	Schnittstärke	Zähne			EAN
589490	250 x 32	2,0	200		1	4 009315 894904



Reduzierringe für Kreissägeblätter

PROFESSIONAL ★★★★★



Reduzierringe für alle gängigen Kreissägeblätter mit Bohrungen von Ø 20 bis Ø 40 mm.

Art.-Nr.	Ø außen	Ø innen	h mm			EAN
582016	20 mm	16 mm	1,2		2	4 009315 820163
582018	20 mm	18 mm	1,2		1	4 009315 820187
582516	25 mm	16 mm	1,2		1	4 009315 825168
582520	25 mm	20 mm	1,2		1	4 009315 825205
583016	30 mm	16 mm	1,2		2	4 009315 830162
583020	30 mm	20 mm	1,2		2	4 009315 830209
583025	30 mm	25 mm	1,2		2	4 009315 830254
583028	30 mm	28 mm	1,2		1	4 009315 830285
583530	35 mm	30 mm	1,2		1	4 009315 835303
584030	40 mm	30 mm	1,2		1	4 009315 840307



WINKELSCHLEIFER- ZUBEHÖR

**Trenn- und Schrappscheiben
Lamellenschleifteller
Fiberschleifscheiben
Reinigungs- und Schleifscheiben
Schlüssel / Spannmuttern**

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Für den Einsatz in allen handelsüblichen Winkelschleifern

- Trennscheiben, Schruppscheiben, Lamellenschleifer, Reinigungsscheiben, Schleifscheiben, Fiberschleifscheiben
- Diamant-Trennscheiben
- Für weitere Produktinformationen



Schleif-/Schrupp-scheiben



Diamant-Trennscheiben

Winkelschleiferständer

Seitenschutz der Trennscheibe, Rückholfeder, schwere Ausführung, mit stabiler Grundplatte, Einspannvorrichtung für Werkstücke, geeignet für alle handelsüblichen Winkelschleifer.



Programmübersicht

AGGRESSO-FLEX®

Diamant-Trennscheiben GOLD-Line

Geschlossener Schneidrand, Turboform, ideal für Granit, Beton, Klinkersteine, Dachziegel, alle Natur- und Kunststeine, hartgebrannte Fliesen.



AGGRESSO-FLEX®

Diamant-Trennscheiben BLACK-Line

Lasergeschweißt, segmentierter Schneidrand, Turboform, ideal für Granit, Betonstein, Waschbeton, alle Natur- und Kunststeine.



AGGRESSO-FLEX®

Diamant-Trennscheiben WHITE-Line

Geschlossener Schneidrand, Turboform, für Fliesen, Keramik, Travertin, Marmor.



AGGRESSO-FLEX®

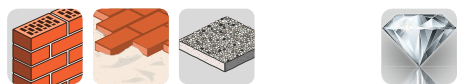
Diamant-Schleifteller

Lasergeschweißt, einreihige Diamant-Segmente, für Hochleistungsschleif- und Reinigungsarbeiten, ideal für Beton, Estrich, Mauerputz, Mörtel, Naturstein.



CUT-FIX® Trennscheibe GREEN-Line

Lasergeschweißt, segmentierter Schneidrand, Turboform, ideal für Ziegelsteine, Betonsteine, Klinkersteine.



CUT-FIX® Trennscheibe RED-Line

Geschlossener Schneidrand, Turboform, ideal für Marmor, Holzblokksteine, Dachziegel, keramische Werkstoffe, Fliesen.



Unser Tipp: AKKU TOP

**AGGRESSO-FLEX®
DIAMANT Dünntrennscheiben**

- extra dünner Schneidrand
- leichter, schneller Schnitt
- hohe Lebensdauer, Zeit- und energiesparend
- weniger Kraftaufwand für die AKKU-MASCHINE



20% SCHNELLER - 20% ENERGIE SPAREN



CUT-FIX® Trennscheiben

Hochleistungstrennscheiben für den professionellen Dauereinsatz in Metallen und Steinen.



CUT-FIX® Schruppscheiben

Hochleistungstrennscheiben für den professionellen Dauereinsatz bei der Metallbearbeitung.



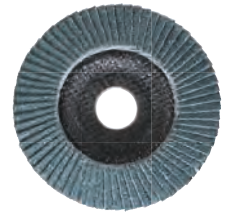
**CUT-FIX®
Fliesen DIAMANT Trennscheiben**

Geschlossener Rand, Stärke 5 mm, für hohe Schneidleistung, für Fliesen, Travertin.



**CUT-FIX® Schleifmop,
Lamellenschleifteller**

Schleifkorn Zirkon-Korund, hohe Lamellenzahl für ein optimales Schleiffbild, für den professionellen Dauereinsatz.



CUT-FIX® Fiberschleifscheiben

Für schwere Schleif- und Reinigungsarbeiten im Stahl- und Metallbau, zum Entrosten, Entfernen von Farbe, Zunder und Lacken, Reinigen von Schweißnähten.



Reinigungsscheiben

Für randgenaues Arbeiten zum Schleifen mit Stirn- oder Seitenfläche, flexibel, zum Schleifen und Reinigen für Stahl, Blech, Holz, Kunststoffe und Stein.



Schleifscheiben

Schleifscheiben zum universellen Schleifen von Werkzeugstahl.



**AGGRESSO-FLEX® Schlüssel und
Spannmuttern**

Zum Spannen und Lösen von Spannmuttern bei allen handelsüblichen Winkelschleifern.



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

AGGRESSO-FLEX® DIAMANT Dünntrennscheiben

PROFESSIONAL ★★★★★



DIAMANT Dünntrennscheiben, extra dünner Schneidrand, Stärke 7 mm, für hohe Schneidleistung bei professionellem Dauereinsatz, für Granit, Marmor, Beton, Keramik, Fliesen, Feinsteinzeug, Natur- und Kunststeine, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s und besonders für Akku-Winkelschleifer.



Art.-Nr.	∅ mm	$\frac{1}{4} \times \frac{1}{2}$ mm			EAN
721140	115 x 22	7,0 x 1,2		1	4 009317 211402
724540	125 x 22	7,0 x 1,2		1	4 009317 245407

AGGRESSO-FLEX® Gold-Line DIAMANT Trennscheiben

PROFESSIONAL ★★★★★



Gold-Line DIAMANT Trennscheiben, geschlossener Rand, Turboform, Stärke 10 mm, für hohe Schneidleistung bei professionellem Dauereinsatz, für Granit, Beton, Klinkersteine, Dachpfannen aus Ton und Beton, alle Natur- und Kunststeine, hartgebrannte Fliesen, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	∅ mm	$\frac{1}{4} \times \frac{1}{2}$ mm			EAN
722140	115 x 22	10,0 x 2,1		1	4 009317 221401
722540	125 x 22	10,0 x 2,3		1	4 009317 225409
722840	230 x 22	10,0 x 2,8		1	4 009317 228400

AGGRESSO-FLEX® Black-Line DIAMANT Trennscheiben

PROFESSIONAL ★★★★★



Black-Line DIAMANT Trennscheiben, segmentierter Schneidrand, Turboform, Stärke 10 mm, für hohe Schneidleistung bei professionellen Dauereinsatz, für Granit, Betonsteine, Waschbeton, alle Natur- und Kunststeine, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	∅ mm	$\frac{1}{4} \times \frac{1}{2}$ mm			EAN
723140	115 x 22	10,0 x 1,9		1	4 009317 231400
723540	125 x 22	10,0 x 1,9		1	4 009317 235408
723840	230 x 22	10,0 x 2,4		1	4 009317 238409

AGGRESSO-FLEX® White-Line DIAMANT Trennscheiben

PROFESSIONAL ★★★★★



White-Line DIAMANT Trennscheiben, geschlossener Rand, Turboform, Stärke 5 mm, für hohe Schneidleistung bei professionellen Dauereinsatz, für Fliesen, Keramik, Travertin, Marmor, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

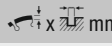









Art.-Nr.	∅ mm	$\frac{1}{4} \times \frac{1}{2}$ mm			EAN
725140	115 x 22	5,0 x 1,8		1	4 009317 251408
725240	125 x 22	5,0 x 1,9		1	4 009317 252405
725750	180 x 25,4	5,0 x 2,2		1	4 009317 257509
725840	230 x 22	5,0 x 2,5		1	4 009317 258407

Winkelschleifer Zubehör

CUT-FIX® Red-Line DIAMANT Trennscheiben

HIGH QUALITY ★★★★★

Red-Line DIAMANT Trennscheiben, geschlossener Rand, Turboform, Stärke 7 mm, für Marmor, Hohlblocksteine, Dachpfannen aus Beton, keramische Werkstoffe, Fliesen, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

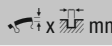











Art.-Nr.	∅ mm	 x  mm			EAN
797140	115 x 22	7,0 x 2,1		1	
797540	125 x 22	7,0 x 2,3		1	
797840	230 x 22	7,0 x 2,8		1	



CUT-FIX® Green-Line DIAMANT Trennscheiben

HIGH QUALITY ★★★★★

Green-Line DIAMANT Trennscheiben, segmentierter Schneidrand, Stärke 7 mm, für hohe Schneidleistung, für Ziegelsteine, Betonsteine, Klinkersteine, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

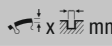





Art.-Nr.	∅ mm	 x  mm			EAN
798140	115 x 22	7,0 x 1,6		1	
798540	125 x 22	7,0 x 1,9		1	
798740	180 x 22	7,0 x 2,0		1	
798840	230 x 22	7,0 x 2,2		1	



CUT-FIX® Fliesen DIAMANT Trennscheiben, ∅ 110 mm

HIGH QUALITY ★★★★★

Fliesen DIAMANT Trennscheiben, geschlossener Rand, Stärke 5 mm, für hohe Schneidleistung, für Fliesen, Travertin, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

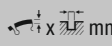





Art.-Nr.	∅ mm	 x  mm			EAN
795940	110 x 22	5,0 x 1,2		1	



AGGRESSO-FLEX® DIAMANT Schleifteller

PROFESSIONAL ★★★★★

DIAMANT Schleifteller, einreihig mit Diamantsegmenten belegt, lasergeschweißt, für Hochleistungsschleif- und Reinigungsarbeiten im professionellen Dauereinsatz, zum Reinigen und Schleifen von Beton, Estrich, Mauerputz, Mörtel und Naturstein, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	∅ mm	 x  mm			EAN
726240	115 x 22	8,0 x 6,0		1	



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

CUT-FIX® Trennscheiben extra dünn, Metallbearbeitung

PROFESSIONAL ★★★★★



Trennscheiben, extra dünn, Metallbearbeitung, optimales Leistungsbild, sehr leichter An-schnitt bei hoher Lebensdauer, besonders gut geeignet für Blech, Rohre aus Stahl und rostfreie Stähle, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	mm	Ø x $\frac{H}{T}$ mm	Scheiben-form			EAN
711911	22	115 x 1,0	---		25	4 009317 119111
711912	22	125 x 1,0	---		25	4 009317 119128
711928	22	180 x 1,6	---		25	4 009317 119289
711933	22	230 x 2,0	---		25	4 009317 119333

CUT-FIX® Trennscheiben extra dünn, Metallbearbeitung, Sparpack

PROFESSIONAL ★★★★★



Trennscheiben, extra dünn, Metallbearbeitung, optimales Leistungsbild, sehr leichter An-schnitt bei hoher Lebensdauer, besonders gut geeignet für Blech, Rohre aus Stahl und rostfreie Stähle, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	mm	Ø x $\frac{H}{T}$ mm	Inhalt	Scheiben-form			EAN
Sparpack							
711921	22	115 x 1,2	10	---		1	4 009317 119210
711922	22	125 x 1,2	10	---		1	4 009317 119227
711934	22	230 x 2,0	5	---		1	4 009317 119340

CUT-FIX® Trennscheiben, Metallbearbeitung

PROFESSIONAL ★★★★★



Trennscheiben, Metallbearbeitung, Bindung BF, Korn Aluminiumoxyd, Hochleistungs-scheiben für professionellen Dauereinsatz, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	mm	Ø x $\frac{H}{T}$ mm	Scheiben-form			EAN
791150	22	115 x 3,0	---		25	4 009317 911500
791250	22	125 x 3,0	---		25	4 009317 912507
791750	22	178 x 3,0	---		25	4 009317 917502
791950	22	230 x 3,0	---		25	4 009317 919506
791970	22	230 x 3,0	---		25	4 009317 919704

Winkelschleifer Zubehör

CUT-FIX® Trennscheiben, Steinbearbeitung

PROFESSIONAL ★★★★★

Trennscheiben, Steinbearbeitung, Bindung BF, Korn Siliziumcarbid, Hochleistungsscheiben für professionellen Dauereinsatz, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	mm	Ø x H mm	Scheibenform			EAN
792150	22	115 x 3,0	—		25	4 009317 921509
792250	22	125 x 3,0	—		25	4 009317 922506
792750	22	178 x 3,0	—		25	4 009317 927504
792950	22	230 x 3,0	—		25	4 009317 929505
792970	22	230 x 3,0	—		25	4 009317 929703



CUT-FIX® Schrupscheiben, Metallbearbeitung

PROFESSIONAL ★★★★★

Schrupscheiben, Metallbearbeitung, Bindung BF, Korn Aluminiumoxyd, Hochleistungsscheiben für professionellen Dauereinsatz, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	mm	Ø x H mm	Scheibenform			EAN
793165	22	115 x 6,0	—		10	4 009317 931652
793265	22	125 x 6,0	—		10	4 009317 932659
793765	22	180 x 6,0	—		10	4 009317 937654
793965	22	230 x 6,0	—		10	4 009317 939658



CUT-FIX® Schleifmop, Lamellenschleifteller, Metallbearbeitung

PROFESSIONAL ★★★★★

Schleifmop, Lamellenschleifteller, Metallbearbeitung, Schleifkorn Zirkon-Korund, hohe Lamellenzahl für ein optimales Schlibbild, für professionellen Dauereinsatz, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	Ø mm	Körnung	max. UpM			EAN
795522	115 x 22	36	13.300		10	4 009317 955221
795524	115 x 22	40	13.300		10	4 009317 955245
795526	115 x 22	60	13.300		10	4 009317 955269
795528	115 x 22	80	13.300		10	4 009317 955283
795724	125 x 22	40	12.200		10	4 009317 957249
795726	125 x 22	60	12.200		10	4 009317 957263
795728	125 x 22	80	12.200		10	4 009317 957287

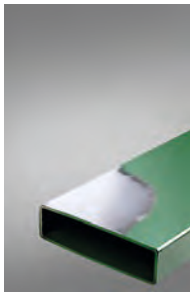


... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

CUT-FIX® Fiberschleifscheiben, Metallbearbeitung

PROFESSIONAL ★★★★★



Fiberschleifscheiben, Metallbearbeitung, Träger Vulkanfaser, Schleifkorn Aluminiumoxyd, vollkunstharzgebunden, für schwere Schleif- und Reinigungsarbeiten, für Stahl- und Metallbau, zum Entrosten, Farbe, Zunder und Lack entfernen, Reinigen von Schweißnähten, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	Ø mm	Inhalt	Körnung			EAN
Sparpack, Ø 115						
715824	115 x 22	10	24		5	4 009317 158240
715840	115 x 22	10	40		5	4 009317 158400
715860	115 x 22	10	60		10	4 009317 158608
715880	115 x 22	10	80		10	4 009317 158806

Art.-Nr.	Ø mm	Körnung			EAN
lose, Ø 115					
714116	115 x 22	16		20	4 009317 141167
714122	115 x 22	24		20	4 009317 141228
714124	115 x 22	40		20	4 009317 141242
714126	115 x 22	60		20	4 009317 141266
714128	115 x 22	80		20	4 009317 141280
714130	115 x 22	100		20	4 009317 141303
714132	115 x 22	120		20	4 009317 141327

Art.-Nr.	Ø mm	Körnung			EAN
lose, Ø 125					
714216	125 x 22	16		20	4 009317 142164
714222	125 x 22	24		20	4 009317 142225
714224	125 x 22	40		20	4 009317 142249
714226	125 x 22	60		20	4 009317 142263
714228	125 x 22	80		20	4 009317 142287
714230	125 x 22	100		20	4 009317 142300
714232	125 x 22	120		20	4 009317 142324

Art.-Nr.	Ø mm	Körnung			EAN
lose, Ø 178					
714322	178 x 22	24		20	4 009317 143222
714324	178 x 22	40		20	4 009317 143246
714326	178 x 22	60		20	4 009317 143260
714328	178 x 22	80		20	4 009317 143284
714330	178 x 22	100		20	4 009317 143307
714332	178 x 22	120		20	4 009317 143321








Winkelschleifer Zubehör

Stützteller für Winkelschleifer

PROFESSIONAL ★★★★★

Stützteller, elastisch, mit Spannmutter, konisch, für den Einsatz von Fiberschleifscheiben auf allen handelsüblichen Winkelschleifern.



Art.-Nr.	Ø mm	Gewinde			EAN
718111	115	M14		5	4 009317 181118
718112	125	M14		5	4 009317 181125
718117	178	M14		5	4 009317 181170





Reinigungsscheiben

PROFESSIONAL ★★★★★

Reinigungsscheiben, Nylonelemente, gebunden mit Siliziumkarbid Schleifkorn, Nutbreite 13 mm, für randgenaues Arbeiten zum Schleifen mit Stirn- oder Seitenfläche, flexibel, zum Schleifen und Reinigen für Stahl, Blech, Holz, Kunststoffe und Stein, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s.

Art.-Nr.	Ø \times mm	max. UpM			EAN
479211	115 x 22	11.000		1	4 009314 792119
479311	125 x 22	9.800		1	4 009314 793116



Art.-Nr.	Ø \times mm	Inhalt			EAN
Display					
479292	115 x 22	18 Scheiben		18	4 009314 792928
479392	125 x 22	16 Scheiben		16	4 009314 793925

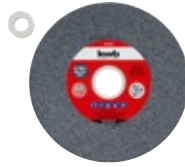


... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!

kwb
GERMANY GMBH

Schleifscheiben, Normalkorund

PROFESSIONAL ★★★★★

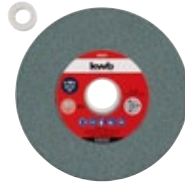


Schleifscheiben, Normalkorund, feine Körnung (60N), gerades Profil, zum universellen Schleifen von Werkzeugstahl, geeignet für Feinschliff von gehärteten und ungehärteten Stählen, z.B. Spiralbohrer, Schraubendreher, Meißel, Spaltwerkzeuge, Stechbeitel, Schnitzmesser und von Schweißnähten, passend für alle handelsüblichen Doppelschleifer, zur Anpassung der Aufnahme liegen Reduzierringe bei.

Art.-Nr.	mm	Ø x H mm	Körnung	Red. Ring	📦	📦	EAN
507520	32	150 x 20	60 N	13/16/ 20/25 mm	📦	1	4 0093 15 075204

Schleifscheiben, Siliziumcarbid

PROFESSIONAL ★★★★★



Schleifscheiben, Siliziumcarbid, feine Körnung (80 J), gerades Profil und sehr hart, geeignet für Feinschliff von Hartmetallen und HM-beschichteten Werkzeugen, Grauguss, Aluminium, alle NE-Metalle, Glas, Keramik und Stein, passend für alle handelsüblichen Doppelschleifer, zur Anpassung der Aufnahme liegen Reduzierringe bei.

Art.-Nr.	mm	Ø x H mm	Körnung	Red. Ring	📦	📦	EAN
509520	32	150 x 20	80 J	13/16/ 20/25 mm	📦	1	4 0093 15 095202
509820	32	200 x 25	80 J	13/16/ 20/25 mm	📦	1	4 0093 15 098203

QUICK-STICK Haftstützteller

PROFESSIONAL ★★★★★



Haftstützteller, mit Kletttaftbelag, selbsthaftend, für Schleifpapierscheiben mit Klett-Velours-Rückseite, zum schnellen, werkzeuglosen Wechseln der Schleifscheibe.

Art.-Nr.	Ø mm	Gewinde	📦	📦	EAN
487014	115	M14	📦	6	4 0093 14 870145
488014	125	M14	📦	6	4 0093 14 880144



AGGRESSO-FLEX® Zweilochschlüssel

PROFESSIONAL ★★★★★



Zweilochschlüssel, nach DIN 3116, zum Spannen und Lösen von Spannmuttern bei allen handelsüblichen Winkelschleifern.

Art.-Nr.	Form	Lochung ←mm→ x Ø	📦	📦	EAN
718210	gerade	30 x 4	📦	2	4 0093 17 182108
718310	gerade	35 x 5	📦	2	4 0093 17 183105
718610	gekropft	35 x 5	📦	2	4 0093 17 186106



Winkelschleifer Zubehör

AGGRESSO-FLEX® Zweilochschlüssel, mit Spannmutter

PROFESSIONAL ★★★★★

Zweilochschlüssel, nach DIN 3116, mit Spannmutter, zum Spannen und Lösen von Spannmuntern bei den gängigsten, handelsüblichen Winkelschleifern.

Art.-Nr.	Form	Lochung ←mm→ x ∅			EAN
718500	gerade	35 x 5		1	4 009 317 185 000



AGGRESSO-FLEX® Gabelschlüssel, flach

PROFESSIONAL ★★★★★

Gabelschlüssel, flach, für Winkelschleifer.

Art.-Nr.	Länge			EAN
717500	17 mm		5	4 009 317 175 001



AGGRESSO-FLEX® Spannmutter, flach

PROFESSIONAL ★★★★★

Spannmutter, flach, zum Aufspannen von Trenn-, Schrupscheiben und Drahtbürsten auf Winkelschleifer.

Art.-Nr.	Gewinde	Lochung ←mm→ x ∅			EAN
717600	M 14	35 x 5,8 + 30 x 4,8		5	4 009 317 176 008



AGGRESSO-FLEX® Spannmutter, konisch

PROFESSIONAL ★★★★★

Spannmutter, konisch, zum Aufspannen von Fiberschleifscheiben auf Stützteller für Winkelschleifer.

Art.-Nr.	Gewinde	Lochung ←mm→ x ∅			EAN
718320	M 14	35 x 5,8 + 30 x 4,8		2	4 009 317 183 204



... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!




kwvb
GERMANY GMBH

Winkelschleiferständer

PROFESSIONAL ★★★★★



Winkelschleiferständer, Seitenschutz der Trennscheibe, Rückholfeder, schwere Ausführung, mit stabiler Grundplatte, Einspannvorrichtung für Werkstücke, geeignet für alle handelsüblichen Winkelschleifer.

Art.-Nr.	für			EAN
778200	Winkelschleifer 115 mm		1	 4 009317 782001

CE

Inhaltsverzeichnis

A

Abrundfräser 267

Adapter für Multitools 307

Adaptersatz für Steckschlüssel 128

AGGRESSO-FLEX® DIAMANT Dünntrennscheiben 340

AGGRESSO-FLEX® DIAMANT Schleifteller 341

AGGRESSO-FLEX® DIAMANT Trennscheiben 340

AGGRESSO-FLEX® Gabelschlüssel 347

AGGRESSO-FLEX® Kegelbürste 204

AGGRESSO-FLEX® Scheibenbürste 205

AGGRESSO-FLEX® Spannmutter 347

AGGRESSO-FLEX® Stützteller 345

AGGRESSO-FLEX® Topfbürste 203, 204

AGGRESSO-FLEX® Zweilochschlüssel 346, 347

Akku-Top Forstnerbohrer 83

Allzweckbohrer EASY CUT 74

Anschleifvorrichtung für Bohrer 51

Antennenfräser 160

Aufnahmeschaft 179, 180, 181

Aufnahmeschaft mit Zentrierbohrer 189

Aufnahmeschaft SDS PLUS für Bohrfutter 151

Aufspanndorn 261

Aufstecksenker-Satz 159

B

Balkenbohrer 84, 86, 87

BASIC USE Bits 143, 144

Betonbohrer 65

Betonbohrer für BOSCH UNEO 67

Beton- und Steinbohrer ROCKER® 66

Beton- und Steinbohrersätze ROCKER® 66

Beton- und Steinbohrer SUPER ROCKER® 65

Bit-Box 97, 134 – 138, 140, 141

Bit-Box DIAMOND 138

Bit-Boxen 97

Bit-Box EXTREME FORCE 135

Bit-Box INDUSTRIAL STEEL 135

Bit-Box TITAN 139

Bit-box TORSION 139

Bithalter 102, 103, 104

Bithalter extra lang 104

Bit mit Bohrer 126

Bits 106 – 127, 130 – 133, 143, 144, 145

BITS and SOCKETS 136

Bit-Set 126

Bit-Set, 31-tlg. 141

Bit-Set extra lang 126

Bit-Sets 142

BITS for BYTES 137

Bits mit Tiefenstopp 127

Bit Spender 141

Bit- und Steckschlüsselsatz 142

Boden- und Einbau-Set 306

Bohrer 67

Bohrer Holzbearbeitung 90

Bohrersätze 50

Bohrer- und Meißelfett 97

Bohrfutter 150, 151

Bohrfutter Aufnahme 151

Bohrfutterschlüssel für Zahnkranz-Bohrfutter 151

Bohrkopf Vorsatz 152

Bohrkronen 178, 179

Bohrmaschinenzubehör-Set Mini 157

Bohrvorsatz 105

Bohrzentrierung 186

Bündigfräser 269

Bürsten 157, 196, 199, 205

C

COBALT HSS CO Spiralbohrer 38, 40

COMBINATION Bit-Box 134

COMPACTA Pumpe P57 168

CROSS-TIP Hammerbohrer 61

CUT-FIX® DIAMANT Trennscheiben 341

CUT-FIX® Fiberschleifscheiben 344

CUT-FIX® Red-Line DIAMANT Trennscheiben 341

CUT-FIX® Schleifmop 343

CUT-FIX® Schruppscheiben 343

CUT-FIX® Trennscheiben 342

CUT-FIX® Trennscheiben, Metallbearbeitung 342

CUT-FIX® Trennscheiben, Steinbearbeitung 343

D

DIAMANT Lochsägen 184, 185

DIAMANT-Lochsägen 186

DIAMANT Lochsägen-Set 185

Diamant Sägeblatt 304

DIAMANT Schleifteller 341

DIAMANT Trennscheiben AGGRESSO-FLEX® 340

DIAMANT Trennscheiben CUT-FIX® 341

DIAMOND Bits 108, 109

DIAMOND Handy Bit-Box, 12-tlg. 138

Doppel-Bit 126

DOUBLE CUT Japan Schlangenbohrer 82

Drahtbürstensätze 157, 200

Dünntrennscheiben 340

E

EASY CUT Allzweckbohrer 74

EASY CUT Allzweck-Hammerbohrer 74

EASY CUT Dünnschnitt-Kreissägeblatt 326

EASY CUT Säbelsägeblätter, UNIVERSAL 292

EASY CUT Stichsägeblatt 277

EASY-CUT Stichsägeblätter, Metallbearbeitung 284

Einschnitt-Gewindebohrer 162

Elektriker-Set 182

EXTREME FORCE Bits 106, 107

F

Fächerbürsten, Nylon 203

Falzfräser 267

Farbrührer 170

Fasenfräser 268

FCE Hartholzbohrer 80

Feinsteinzeugbohrer 75

Fiberschleifscheiben CUT-FIX® 344

Filzpolierscheibe 258

Filzpolierscheibe QUICK-STICK 258

Flachfräsbohrer 91

Flachfräsbohrer-Set 92

Flachfräsbohrer-Verlängerung 92

Flachmeißel 63

Fliesenleger-Set 188

Fliesenmeißel 64

Fliesen-Reparatur-Set 304, 305

Fliesen- und Fugenreiniger 303

Formfräser 155, 156

Forstnerbohrer 83, 90

Forstner-Bohrersatz 91

Fräsbohrer 161

Fräsbohrer HSS TITAN 160

Fräser 155, 156, 157, 160

G

Gabelschlüssel AGGRESSO-FLEX®	347
Gasbetonsägeblätter	292, 293
Gewindeschneidwerkzeug	162, 163, 164
Gewindeschneidwerkzeugsatz	164
Gitterleinen	241
Gitterleinen für Deltaschleifer	244
Gitterleinen für Exzentrerschleifer	243
Gitterleinen für Langhalsschleifer/Schleifgiraffe	243
Gitterleinen für Schwingschleifer	242
Glasbohrer	75
Granitbohrer	56
Gravierfräser	269

H

Haftstützteller	223, 231
Haftstützteller QUICK-STICK	219, 223, 346
Hakenschrauber	127
Hammerbohrer	60, 62
Hammerbohrer CROSS-TIP	61
Hammerbohrer EASY CUT	74
Hammerbohrer HB 22 SDS plus	62, 63
Hammerbohrer HB 44 SDS plus	57, 58, 59, 60
Hammerbohrersätze	60
Handgewindebohrer	162
Handschleifer	255
Handschleifer-Set	256
Handschleifklotz	255, 256
HARDCUT Granitbohrer	56
Hartholzbohrer	80, 84
Hartmetall Kreisschneider	76
HB 22 SDS plus Hammerbohrer	62
HI-NOX HSS M2 Metallbohrer	36
HI-NOX HSS M2 Metallbohrersatz	38
Hobel-Wendemesser	270
Hohlbohrkrone	178, 179
Hohlfräsraspeln	153
Hohlkehlfäser	266, 268
Holzbohrer	80 – 86
Holzfräser	156, 157
Holzschalungsbohrer	87, 88
Holzspiralbohrer	84, 85, 87
Holzspiralbohrer-Set	86
Holzstrukturbürsten	199
HSS-Bi-Metall Lochsagen	181
HSS-CO-Bi Metall Lochsagen	180
HSS Spiralbohrer	50, 51
HSS Spiralbohrer, lange Ausführung	48
HSS Spiralbohrer mit Sechskantaufnahme 1/4"	47
HSS Spiralbohrersätze	50

I

Impaktor-Bithalter	102
INDUSTRIAL STEEL Bits	120 – 126
INDUSTRIAL STEEL Bit-Set	126
INDUSTRIAL STEEL Doppel-Bit	127
INDUSTRIAL STEEL Standard Handy Bit-Box	140
INOX Bits	110
Installateur-Set	182
Installationsbohrer	87, 88

J

Japan Schlangenbohrer	81, 82
-----------------------	--------

K

Kanalmeißel	64
Kantenfräser	268
Kegelbürsten AGGRESSO-FLEX®	204
Keramische Miniatur-Schleifstifte	167
Keramische Schleifstifte	165, 166, 167
Kettenzange	23, 27, 29

Kleberrührer	171
KOMBI Bit-Box	141
Kombi-Bohrersätze	50
Kombi-Pumpe P60	168
Kraftseitenschneider	24, , 30
Kreissägeblätter	326, 331, 332, 335
Kreissägeblätter für Bau- und Tischkreissagen	333, – 336
Kreissägeblätter für Handkreissagen	327 – 331
Kreissägeblätter für Kapp- und Gehrungssagen	335
Kreissägeblätter Reduzierringe	336
Kreissägeblatt für Bau- und Tischkreissagen	333, 334
Kreisschneider	76
Kugelgelenkteller	219
Kühlung	186

L

Lackrührer	170
Lamellenschleifer	257, 343
Linienschneider	301
Lochsäge	178
Lochsagen	180, – 187, 190, 191, 192
Lochsägensatz	192
Lochsagen-Set	182, 183

M

Mauerdurchbruchbohrer PROFI	68
Maxi-Pumpe P63	169
Mehrkranzlochsäge	178
Meißel SDS max	63
Meißel SDS plus	63, 64
Metallbohrer	36 – 50
Metallbohrersatz	38
Metall Senker	158, 159
MICRO Bits	131, 132, 133
Mini-Bohrer-Set, 20-tlg.	42
Mini-Pumpe P61	169
Mörtelrührer	170
MOST wanted BITS, Bit-Box	136
Multitool-Set	303, 304
Multitool Zubehör	307
Multitool-Zubehör	304 – 307

N

Nutenfräser	269
Nutfräser	266

O

Oberfräser	266 – 270
ONE for ALL Bit-Box	137

P

Pinsekopfbürste	199
Pinsekopfbürsten, Nylon	202
Polierhaube	259
Polierhaube QUICK-STICK	259, 260
Polierpasten-Satz	261
Poliersätze	260
Polierscheibe	258
Polierschwamm QUICK-STICK	257
Power Bit-Box	97
Power-Box, 67-tlg.	97
Präzisions Bit- und Steckschlüsselsatz	142
Präzisions-Mikro-Bit-Satz	142
PreHole Bit	126
PROFI Gewindeschneidwerkzeugsatz	164
Profi Handschleifer	255
Profilfräser	269, 270
Profilraspeln	153, 154
Profilraspeln-Satz	155
PROFI Mauerdurchbruchbohrer	68, 69
Profilraspeln	153
Pumpen	168, 169

Q

QUICK CHANGE Bithalter 104
 QUICK-FLIP Bithalter 105
 QUICK-STICK Filzpolierscheibe 258
 QUICK-STICK Haftstützteller 219, 223, 231, 346
 QUICK-STICK Kugelgelenkteller-Set 219
 QUICK-STICK Polierhaube 259, 260
 QUICK-STICK Polierschwamm 257
 QUICK-STICK Schleifdreiecke 226 – 231
 QUICK-STICK Schleifscheiben 218 – 222
 QUICK-STICK Schleifscheiben, HOLZ & METALL 230
 QUICK-STICK Schleifstreifen 238, 239, 240
 QUICK-STICK Schleifvlies 227, 229

R

Raspel 306
 Raspel Halbrund 306
 Raspeln 153, 154, 155
 Reduzierringe für Kreissägeblätter 336
 Reinigungsbürsten 196
 Reinigungsscheiben 253, 345
 ROCKER® Beton- und Steinbohrer 65, 66
 ROCKER® Beton- und Steinbohrersätze 66
 Rollenware Schleifmittel 210
 Rührer 170, 171
 Runde Schneideisen 163
 Rundzange 23, 27, 29

S

S 2 Bits, 25 mm, 25-tlg. 145
 Säbelsägeblätter 291 – 294
 Säbelsägeblätter DIAMANT, Fliesen- und Keramikbearbeitung 292
 Säbelsägeblätter EASY CUT 292
 Säbelsägeblätter EASY CUT, Holzbearbeitung 288
 Säbelsägeblätter EASY CUT, Metallbearbeitung 290
 Säbelsägeblätter Holzbearbeitung 287, 288, 289
 Säbelsägeblätter, Mehrzweckverwendung 290
 Säbelsägeblätter Metallbearbeitung 291
 Säbelsägeblätter Metall- und Holzbearbeitung 287
 Säbelsägeblätter-Set, 3-tlg. 294
 Säbelsägeblätter-Set, 5-tlg. 293
 SAFETY Bit-Box 134
 SAFETY BITS 138
 SAFETY Robertson Bits 130
 SAFETY Spanner Bits 130
 SAFETY Torque Set Bits 130
 SAFETY TriWing Bits 130
 Sägeblatt Diamant 304
 Sägeblatt halbrund 304
 Schaber 307
 Schälbohrer HSS 160
 Schalungsbohrer 87, 88
 Scharnierlochbohrer 90
 Scheibenbürste 205
 Scheibenbürsten 196, 197, 201
 Scheibenbürsten, Edelstahl 202
 Scheibenbürste, Schleifnylon 202
 Scheibennutfräser 270
 Schlangenbohrer 81, 82, 88, 89
 Schleifbänder 248 – 251
 Schleifbogen 212
 Schleifdreiecke 226 – 231
 Schleifdreiecke QUICK-STICK 226 – 231
 Schleifen 240
 Schleifgewebe 212
 Schleifgitter 241 – 244
 Schleifklotz 255, 256
 Schleifmittel 226 – 231
 Schleifmittel Bänder 248 – 251
 Schleifmittel Bogen 210, 213, 214

Schleifmittel Dreiecke 228
 Schleifmittel Rollenware 210
 Schleifmittel Scheiben 218 – 222
 Schleifmittel Streifen 236, 237, 238
 Schleifmittel wasserfest 211
 Schleifmop 343
 Schleifpapier 210, 211, 213, 214
 Schleifpapierbogen 210, 211, 213, 214
 Schleifpapier-Scheiben 218
 Schleifpapier-Scheiben Sparpack 218
 Schleifscheiben 230, 344
 Schleifscheiben, keramisch 346
 Schleifscheiben QUICK-STICK 218 – 222
 Schleifschwämme 252, 253
 Schleif-Set 256
 Schleifstift 257
 Schleifstifte 165, 166, 167
 Schleifstreifen 236, 237, 238
 Schleifstreifen QUICK-STICK 238, 239, 240
 Schleifteller AGGRESSO-FLEX® 341
 Schleifvlies 227, 229, 240
 Schleifvlies QUICK-STICK 227, 229
 Schlitzsäge 157
 Schneideisenhalter 163
 Schnellspann-Bohrfutter 150, 151
 Schnellwechsel-Bithalter 103, 104
 Schraubenausdreher 162
 Schrupscheiben 343
 Schwabbelscheibe 258
 SDS max Meißel 63
 SDS PLUS Bithalter 103
 SDS plus Meißel für Bohrhämmer 63, 64
 Sechskant-Steckschlüssel 129
 Senker 158, 159
 Senkersatz 158
 Silikon-Fugen-Reparatur-Set 305
 SILVER STAR HSS Spiralbohrer 42, 46, 47
 SILVER STAR HSS Spiralbohrersätze 47
 Spannmutter AGGRESSO-FLEX® 347
 Spiralbohrer 42, 50
 Spiralbohrer Anschleifvorrichtung 51
 Spiralbohrer COBALT HSS CO 38, 40
 Spiralbohrer HSS 47, 48, 51
 Spiralbohrersatz 47
 Spiralbohrer SILVER STAR HSS 46, 47
 Spiralbohrer TITAN HSS 41
 Spiral-Rohrbürsten 200
 Spitzmeißel SDS max 63
 Stabfräser 268
 Stahlwolle 254, 255
 Staubfangdose 68
 Steckschlüssel 128, 129
 Steckschlüsselsatz 128
 Steinbohrer 56
 Steinbohrer mit Sechskantaufnahme 67
 Steinbohrersatz 68
 Stichsägeblätter 280, 284
 Stichsägeblätter DIAMANT 284
 Stichsägeblätter DOWN CUT 280
 Stichsägeblätter EASY CUT, Metallbearbeitung 284, 286
 Stichsägeblätter Holzbearbeitung 276, 277, 279, 282
 Stichsägeblätter Holz- und Metallbearbeitung 276
 Stichsägeblätter LAMINAT 281
 Stichsägeblätter, Metallbearbeitung 285, 286
 Stichsägeblätter-Set 283
 Stichsägeblatt Holzbearbeitung 277
 Stichsägeblatt-Set Holzbearbeitung 281
 Stufenbohrer HSS 160
 Stützteller 218

Stützteller für Winkelschleifer	345
SUPER ROCKER® Sechskant Beton- und Steinbohrer	65

T

Tauchsägeblatt	300, 302
Tauchsägeblätter	301, 302
Tauchsägeblatt mit Japanzahnung	300
Tiefschnitt-Tauchsägeblatt	302
TITAN Bits	111, 112
Titanbohrer	42
TITAN HSS Spiralbohrer	41
TITAN HSS Spiralbohrersätze	42
Topfbürsten	198, 201
Topfbürsten AGGRESSO-FLEX®	203, 204
Topfbürsten, Nylon	202
TORSION Bit-Box	135
TORSION Bits	114 – 119
Trägerplatte für Delta-Haftteller	307
Trägerteller für Lochsägen	187
Trennscheiben	340 – 343
Trennscheiben CUT-FIX®	342

U

Universalbürsten	196
Universal-Set	183, 303, 305
Universal-Tauchsägeblatt	301

V

Verstellbare Windeisen	163
Vliesmopstift	257
V-Nutfräser	267

W

Wassersystem	186
Wassersystem für Diamant Lochsägen	186
Wendemesser	270
Werkzeughalter mit Knarre	163
Winkel-Bit- und Bohrvorsatz	105
Winkelbohrkopf-Vorsatz	152
Winkelschleiferständer	348
Winkelschrauber	105
Winkelschraubervorsatz	105
Wolframstahl Lochsäge	189

Z

Zahnkranz-Bohrfutter	150
Zapfenschneidersatz	90
Zentrierbohrer	179, 180
Zentrierbohrer für Lochsägen	187
Zentrumsbohrer	93
Zinkfräser	267
Zweilochschlüssel AGGRESSO-FLEX®	346, 347

... immer das passende Zubehör für Ihre Maschine!



Übersicht der kwb Piktogramme und Logos

Titan	Edelstahl	Stahl	Eisen	Gusseisen	Buntmetall	Bleche	Profile	Aluminium	Bronze	Kunststoff	Acryl
GFK	Beton	Beton ohne Armierung	Stein/Mauerwerk	Kalksandstein	Gasbeton	Hohlblockstein	Naturstein	Granit	Betonstein	Waschbeton	Bodenklinker
Feinsteinzeug	Marmor	Dachziegel	Schiefer	Hohlkammerplatten	Glas/Kristall	Gipskarton	Leichtbaustoffe	Hartholz	Weichholz	Weichholzdick	Profilholz
Terrassenbohlen	Tischlerplatte	Schalung	Sperrholz	Spanplatte (beschichtet)	Spanplatte	Bauholz	Kaminholz	Kaminholz feucht	Leimbinder	Parkett	Laminat
Porzellan	Keramik/Wandfliese	Bodenfliese	Estrich	Putz	Fliesenkleber	Fugenmasse	Teppichreste	Farbe	Metall entlacken	Holz entlacken	Lammfell
Baumschnitt	Winkelgenauer Schnitt	Grober Schnitt	Mittlerer Schnitt	Feiner Schnitt	Kurvenschnitt Holz	Downcut					
Made in Germany	Made in EU	Diamant	Impaktor	Rostfrei	SDS max	SDS plus	Sechskant	1/4" Schaft C 6.3	Schaft E 6.3	Schnellwechsel-Bits	Winkelschleifer
Akku-Schrauber	Impact-Schrauber	UNEO	Schlagbohrmaschine	ohne Schlag	Bohrhammer	High Speed	Angabe Spitzenwinkel	Spitze selbstzentrierend	Cross Tip	Schnellspann-Bohrfutter	Zahnkranz-Bohrfutter
Quick-Stick	OSA-Sicherheit	TQ 60 Stahl	Long Life	Hartmetall	Chrom-Vanadium	Bi-Metall	Kohlenstoff-Stahl	Hochleistungs-Stahl	Hartmetall bestückt	Hochleistungsschnellstahl	Fine-cut-entry
Akku Top	Patented by kwb	Quick Change Patent	Quick Change	Easy cut / Akku Top	Japan-Zahnung	Vario-Zahnung	geschmiedet	Mega-Grip-Rips	Torsions-Zone	Low Pressure	Ermüdungsfreies Schrauben
Trapezzahn	Wechselzahn	Wechselzahn (Akku)	CE-Zeichen	Magnetisch	Weicher Teller						

kwb Germany GmbH

Hauptstraße 132
D - 28816 Stuhr

Tel.: + 49 (0) 421 8994-0
Fax: + 49 (0) 421 8994-103

welcome@kwb.eu
www.kwb.eu