

# **ZUM DURCHDREHEN!**

...das neue kwb Schraubendreher-Sortiment für jedermann.





# **VORTEILE DER kwb SCHRAUBENDREHER**



- CV-Stahl
- 3-Komponentengriff für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten
- Klingen aus CV-Stahl
- mit brünierter Präzisionsspitze
- VDE Schraubendreher, VDE/GS geprüft
- schnell erkennbares Farbleitssystem
- Kunststoffclip als praktischer Schraubendreherhalter für die Werkstatt

# FINDEN SIE EINFACH UND SCHNELL DIE RICHTIGE SCHRAUBFORM













# **VERPACKUNGSCLIP** ALS **PRAKTISCHER WERKZEUGHALTER** EINSETZBAR



in die Werkzeugwand schrauben ...



... danach die Schraubendreher aufhängen - und immer den richtigen Schraubendreher griffbereit haben!





# PROGRAMMÜBERSICHT SCHRAUBENDREHER





PROFESSIONAL \*\*\*

PROFESSIONAL \*\*

# Werkstatt-Schraubendreher Professional ★ ★ ★ ★

CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen aus CV-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

# Vergaser-Schraubendreher PROFESSIONAL ★★★★

CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.





#### **VDE Schraubendreher**

**T-Griff Schraubendreher** 

VDE geprüft, CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen vollisoliert, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

# Spannungsprüfer

VDE GS geprüft, 150 - 250 Volt, mit optischer Anzeige, mit Clip, Iso-Kopf Klinge isoliert, zum Überprüfen ob Spannungen anliegen





PROFESSIONAL \*\*\*

mit Aufhänger für die Werkzeugwand, einfach den Verkaufsclip an den beiden Löchern an der Werkzeugwand festschrauben. CV-Stahl, 2-Komponentenheft für hohe Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, verchromt, kurze und lange Klinge, für erheblich kraftvolles Arbeiten als mit konventionellen Schraubendrehern. Farbleitsystem auf der Verpackung zur leichteren Zuordnung verschiedener Anwendungsgebiete.



#### PROFI Präzisions Schraubendreher

CV-Stahl, 2-Komponentenheft, mit Drehkopf für optimale Kraftübertragung und leichteres Arbeiten im Bereich der Feinmechanik, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze, in Kunststoffkassette.



# **TECHNISCHE GRUNDLAGEN**



Symbol am Griffende markiert die Klingenform und -größe.

# Aufhängeloch

Zum platzsparenden und ordentlichen Aufhängen in der Werkstatt. Erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform.

# Heft

3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschsicheres Arbeiten.

# **Farbleitsystem**

Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt gewünschte Klingenform auf einen Blick.













# Isolation

Alle isolierten Schraubendreher sind VDE/GS geprüft und erfüllen auch die Norm IEC 60900:2004.

# **Klinge**

Chrom-Vanadium (CV)-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze







# **TECHNISCHE GRUNDLAGEN**



# Design

Der tellerförmige Drehkopf ermöglicht eine präzise Feinjustierung, gerade im Bereich der Feinmechanik.

# **Farbleitsystem**

Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt gewünschte Klingenform auf einen Blick.









# Heft

3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschsicheres Arbeiten.

# Kennzeichnung

Die Schraubendreher sind am Griff mit dem Symbol der Klingenform und -größe markiert.

# **Klinge**

Chrom-Vanadium (CV)-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze



#### **Werkstatt-Schraubendreher**





CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen aus CV-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.



ArtNr.	mm' X □-mm-	6	EAN
⊕ Kreuz	schlitz / Phillips		
662200	PH0 x 60 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 2 2 0 0 1
662201	PH1 x 80 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 2 2 0 1 8
662202	PH2 x 100 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 2 2 0 2 5
662203	PH3 x 150 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 2 2 0 3 2

#### Werkstatt-Schraubendreher









CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen aus CV-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.







ArtNr.	mm <sup>*</sup> → X ←mm•	6	EAN
⊕ Pozidr	iv		
663200	PZ0 x 60 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 3 2 0 0 0
663201	PZ1 x 80 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 3 2 0 1 7
663202	PZ2 x 100 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 3 2 0 2 4
663203	PZ3 x 150 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 3 2 0 3 1

#### Werkstatt-Schraubendreher

#### PROFESSIONAL ★★★★







CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen aus CV-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.







ArtNr.	mm <sup>*</sup> . X -mm-	6	EAN
⊖ Flachs	schlitz		
661235	3.5 x 75 mm	2	4 0 0 9 3 16 6 12 3 5 4
661240	4.0 x 75 mm	2	4 0 0 9 3 16 6 12 4 0 8
661255	5.5 x 100 mm	2	4 0 0 9 3 16 6 12 5 5 2
661265	6.5 x 125 mm	2	4 0 0 9 3 16 6 1 2 6 5 1
661280	8.0 x 175 mm	2	4 009316 612804
661299	10.0 x 200 mm	2	4 009316 612996

# **Schraubendreher**



#### **Werkstatt-Schraubendreher**





CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen aus CV-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

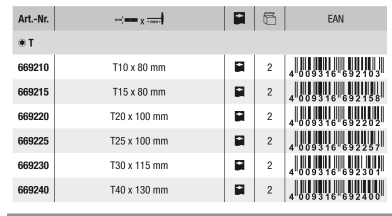












#### Schraubendreher-Satz, 5-tlg.







CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen aus CV-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform.





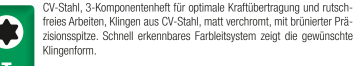






# PROFESSIONAL ★★★★

# Schraubendreher-Satz, 6-tlg.







ArtNr.	Inhalt	6	EAN
665216	● T10, T15, T20, T25, T27, T30	2	4 009316 652169







# Schraubendreher-Satz, 7-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★





CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen aus CV-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform.







ArtNr.	Inhalt	6	EAN
665207	⊕PH1 80 mm PH2 100 mm ⊕PZ1 80 mm PZ2 100 mm ⊖5.5 x 100 mm 6.5 x 125 mm 1 Spannungsprüfer	2	4 <sup>  </sup> 009316 <sup>  </sup> 652077 <sup> </sup>

#### Vergaser-Schraubendreher

PROFESSIONAL ★★★★









CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.









# Vergaser-Schraubendreher

PROFESSIONAL ★★★★







CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.







ArtNr.	mm <sup>*</sup> X -mm-	6	EAN
• Pozidri	iv		
663401	PZ1 x 25 mm	2	4 009316 634011
663402	PZ2 x 25 mm	2	4 009316 634028

# **Schraubendreher**



#### Vergaser-Schraubendreher





CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

ArtNr.	mm; → X -mm-	昌	EAN
⊖ Flachschl	litz		
661455	5.5 x 38 mm	2	4009316 614556
661465	6.5 x 38 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 1 4 6 5 5







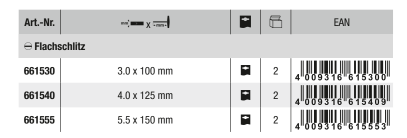




# Elektriker-Schraubendreher



CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.









PROFESSIONAL \*



#### Nagelheber

CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze, mit Schaufel für Nägel bis zu einem Schaftdurchmesser von 2.5 mm. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

ArtNr.	mm;	6	EAN
664620	6.0 x 100 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 4 6 2 0 5













#### Ahle rund / Vorstecher



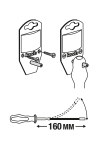


CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze, zum Vorstechen von Öffnungen in Holz für leichtere Schraubenzentrierung. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

ArtNr.	mm; ———————————————————————————————————	*	6	EAN
664610	6.0 x 100 mm		2	4 009316 646106

#### Schraubendreher mit flexibler Klinge









CV-Stahl, flexible Klinge, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, ermöglicht das Verschrauben an schwer erreichbaren Stellen. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.





# **VERPACKUNGSCLIP** ALS **PRAKTISCHER WERKZEUGHALTER** EINSETZBAR



Einfach den Clip mit 2 Schrauben in die Werkzeugwand schrauben ...



... danach die Schraubendreher aufhängen - und immer den richtigen Schraubendreher griffbereit haben!



# **VDE Schraubendreher**



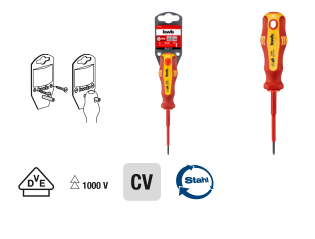
#### VDE Schutzisolierter Schraubendreher





VDE geprüft, CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen vollisoliert, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

ArtNr.	mm' ▼ X □mm-	6	EAN
<b> Kreuz</b>	schlitz / Phillips		
662300	PH0 x 75 mm	2	4009316 623008
662301	PH1 x 80 mm	2	4009316 623015
662302	PH2 x 100 mm	2	4 009316 623022



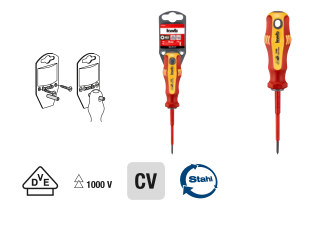
#### VDE Schutzisolierter Schraubendreher

# PROFESSIONAL ★★★★



VDE geprüft, CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen vollisoliert, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

ArtNr.	mm' → X ⊶mm•	6	EAN
⊕ Pozidr	iv		
663300	PZ0 x 75 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 3 3 0 0 7
663301	PZ1 x 80 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 3 3 0 1 4
663302	PZ2 x 100 mm	2	4 009316 633021



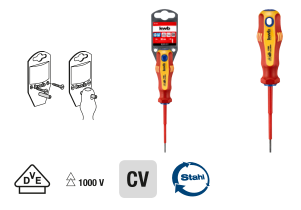
# VDE Schutzisolierter Schraubendreher

# PROFESSIONAL ★★★★



VDE geprüft, CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen vollisoliert, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

ArtNr.	mm, X -mm-	邑	EAN
⊖ Flachs	chlitz		
661325	2.5 x 80 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 1 3 2 5 2
661330	3.0 x 75 mm	2	4 009316 613306
661336	3.5 x 100 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 1 3 3 6 8
661340	4.0 x 100 mm	2	4 009316 613405
661355	5.5 x 125 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 6 1 3 5 5 9
661365	6.5 x 150 mm	2	4 009316 613658





VDE schutzisolierter Schraubendreher-Satz, 7-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★



VDE geprüft, CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, Klingen vollisoliert, mit brünierter Präzisionsspitze. Schnell erkennbares Farbleitsystem zeigt die gewünschte Klingenform.











ArtNr.	Inhalt	6	EAN
665307	⊕PH1 80 mm PH2 100 mm ⊖2.5 x 80 mm 4.0 x 100 mm 5.5 x 125 mm 6.5 x 150 mm 1 Spannungsprüfer	2	4 0 0 9 3 1 6 6 5 3 0 7 4

# kwb-Info



# VDE-Isolierung – sicheres Arbeiten an spannungsführenden Anlagen

Beim Arbeiten an elektrischen Anlagen gelten strenge Arbeitssicherheits-Standards wie die deutsche DIN VDE 0105 oder die internationalen EN 50110 sowie IEC 60364. kwb-Werkzeuge, die das Sonderzeichen **★ 1000 v** tragen, sind für Arbeiten bis 1000 V AC zugelassen.

# Spannungsprüfer

# GERMANY GMBH

# Spannungsprüfer VDE

HIGH QUALITY ★★★★

VDE GS geprüft, 150 - 250 Volt, mit optischer Anzeige, mit Clip, Iso-Kopf Klinge isoliert, zum Überprüfen ob Spannungen anliegen

ArtNr.	mm;	•		EAN
142900	3,5 x 100 mm		2	4 0 0 9 3 1 1 4 2 9 0 0 1
142911	3,5 x 100 mm		10	
143000	3,0 x 70 mm		2	4 009311 430007
143011	3,0 x 70 mm		20	4 0 0 9 3 1 1 4 3 0 1 1 3

ArtNr.	mm; X	6	EAN
142992	3,5 x 100 mm	100	4 0 0 9 3 1 1 4 2 9 9 2 6
143092	3,0 x 70 mm	150	4 0 0 9 3 1 1 4 3 0 9 2 2













# Spannungsprüfer VDE

VDE GS geprüft, 125 - 250 Volt, mit umlaufendem Handschutz und gut lesbarer Anzeige, zum Überprüfen ob Spannungen anliegen

ArtNr.	mm, X imm		EAN
143100	3,0 x 150 mm	2	4 009311 431004
143200	3,5 x 190 mm	2	4 009311 432001







HIGH QUALITY ★ ★ ★







# 2-poliger Spannungsprüfer

TÜV-GS-geprüft, 2-poliger Spannungsprüfer mit 7 LED-Polaritätsanzeigen, zum Messen ob Spannung anliegt und zur Durchgangsprüfung, professionelle Messungen von Gleichund Wechselspannungsprüfung mit Anzeigestufen von 6 V, 12 V, 24 V, 50V, 120 V, 220 V, 400 V, Stromversorgung: mit und ohne Batterie, Messkabel 83 cm lang, Prüfspitzenlänge 20 mm, Staub- und wasserdichtes Gehäuse IP 54, für den Innen- und Außenbereich, CAT III max. 400 V, entspricht IEC/EN 61243-3 (DIN VDE 0411)

ArtNr.	Inhalt	6	EAN
142400	2-poliger Spannungsprüfer inkl. 2 x 1,5 V Micro-Batterien LR44	2	4 009311 424006











# Autolichtprüfer









 $24\,\mbox{Volt},$  Länge  $120\,$  mm, mit  $10\,$  mm Nadelspitze und geschraubter Schutzkappe,  $85\,$  cm Kabel mit Krokodilklemme

ArtNr.	Inhalt	6	EAN
142600	Autolichtprüfer, 24 Volt	2	4 009311 426000

# **T-Griff Schraubendreher**



# T-Griff Schraubendreher





mit Aufhänger für die Werkzeugwand, einfach den Verkaufsclip an den beiden Löchern an der Werkzeugwand festschrauben. CV-Stahl, 2-Komponentenheft für hohe Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, verchromt, kurze und lange Klinge, für erheblich kraftvolles Arbeiten als mit konventionellen Schraubendrehern. Farbleitsystem auf der Verpackung zur leichteren Zuordnung verschiedener Anwendungsgebiete.

ArtNr.	<b>—</b>	mm <sup>*</sup> X -mm*	6	EAN
• Nuss				
689510	95 mm	SW10 7,0 x 230 mm	2	4009316 895108
689513	95 mm	SW13 8,0 x 230 mm	2	4009316 895139
689517	95 mm	SW17 8,0 x 230 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 8 9 5 1 7 7
689508	95 mm	SW8 7,0 x 230 mm	2	4 009316 895085



# T-Griff Schraubendreher





mit Aufhänger für die Werkzeugwand, einfach den Verkaufsclip an den beiden Löchern an der Werkzeugwand festschrauben. CV-Stahl, 2-Komponentenheft für hohe Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, verchromt, kurze und lange Klinge, für erheblich kraftvolles Arbeiten als mit konventionellen Schraubendrehern. Farbleitsystem auf der Verpackung zur leichteren Zuordnung verschiedener Anwendungsgebiete.

ArtNr.	——	mm <sup>†</sup> X ⊶mm≻	6	EAN
• HEX				
689603	70 mm	3,0 x 125 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 8 9 6 0 3 7
689604	70 mm	4,0 x 125 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 8 9 6 0 4 4
689605	70 mm	5,0 x 150 mm	2	4009316896051
689606	70 mm	6,0 x 150 mm	2	4009316896068
689608	95 mm	8,0 x 175 mm	2	4009316 896082
689610	95 mm	10,0 x 200 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 8 9 6 1 0 5





# T-Griff Schraubendreher





mit Aufhänger für die Werkzeugwand, einfach den Verkaufsclip an den beiden Löchern an der Werkzeugwand festschrauben. CV-Stahl, 2-Komponentenheft für hohe Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, verchromt, kurze und lange Klinge, für erheblich kraftvolles Arbeiten als mit konventionellen Schraubendrehern. Farbleitsystem auf der Verpackung zur leichteren Zuordnung verschiedener Anwendungsgebiete.

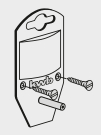


ArtNr.	<b>—</b> 1, mm	mm <sup>*</sup> X ←mm→		EAN
<b>● T</b>				
689706	70 mm	T6 3,0 x 105 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 8 9 7 0 6 5
689708	70 mm	T8 3,0 x 105 mm	2	4009316 897089
689710	70 mm	T10 3,0 x 125 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 8 9 7 1 0 2
689715	70 mm	T15 4,0 x 125 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 8 9 7 1 5 7
689720	70 mm	T20 4,0 x 125 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 8 9 7 2 0 1
689725	95 mm	T25 4,5 x 150 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 8 9 7 2 5 6
689730	95 mm	T30 6,0 x 150 mm	2	4 0 0 9 3 1 6 8 9 7 3 0 0
689740	95 mm	T40 8,0 x 150 mm	2	4009316 897409

# **VERPACKUNGSCLIP** ALS **PRAKTISCHER WERKZEUGHALTER** EINSETZBAR



Einfach den Clip mit 2 Schrauben in die Werkzeugwand schrauben ...



... danach die Schraubendreher aufhängen - und immer den richtigen Schraubendreher griffbereit haben!



# **PROFI Präzisions Schraubendreher**



#### PROFI Präzisions Schraubendreher-Satz, 6-tlg.





Art.-Nr.

CV-Stahl, 2-Komponentenheft, mit Drehkopf für optimale Kraftübertragung und leichteres Arbeiten im Bereich der Feinmechanik, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze, in Kunststoffkassette

Inhalt	6	EAN	
Flach 1.5, 2.0, 2.5, 3.0 mm	4		









#### PROFI Präzisions Schraubendreher-Satz, 7-tlg.





CV-Stahl, 2-Komponentenheft, mit Drehkopf für optimale Kraftübertragung und leichteres Arbeiten im Bereich der Feinmechanik, Klingen aus CV-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze, in Kunststoffkassette



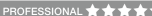








#### PROFI Präzisions Schraubendreher-Satz, 7-tlg.





CV-Stahl, 2-Komponentenheft, mit Drehkopf für optimale Kraftübertragung und leichteres Arbeiten im Bereich der Feinmechanik, Klingen aus CV-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze, in Kunststoffkassette

ArtNr.	Inhalt	6	EAN
146400	● T6, T7, T8, T9, T10, T16, T20	4	######################################









# PROFI Präzisions Schraubendreher-Satz, 8-tlg.

PROFESSIONAL ★★★★



CV-Stahl, 2-Komponentenheft, mit Drehkopf für optimale Kraftübertragung und leichteres Arbeiten im Bereich der Feinmechanik, mit Wechselklingen aus CV-Stahl, matt verchromt, mit brünierter Präzisionsspitze, in Kunststoffkassette

ArtNr.	Inhalt	6	EAN
146600	⊖ / ⊕ Flach/Kreuz 2.0 mm x Nr. 00 3.0 mm x Nr. 0, 4.0 mm x Nr. 1 ⊕ T5 x T20, T6 x T15, T7 x T9, T8 x T10	4	4 009311 466006











# PROFI Präzisions Schraubendreher-Satz, 6-tlg.





VDE geprüft, CV-Stahl, 2-Komponentenheft, mit Drehkopf für optimale Kraftübertragung und leichteres Arbeiten im Bereich der Feinmechanik, Klingen vollisoliert, mit brünierter Präzisionsspitze, in Kunststoffkassette











ArtNr.	Inhalt	6	EAN
146800	⊕ Kreuz/Phillips Nr. 00 x 65 mm Nr. 0 x 65 mm, Nr. 1 x 65 mm ⊖ Flach 2.0 x 65 mm, 2.5 x 65 mm 3.0 x 65 mm	4	4 009311 468000

# **Spezialschraubendreher**



# 4 in 1 Schraubendreher

HIGH QUALITY ★★★★

QUALITY 🛊 🛊

Schraubendreher mit 4 Wechselklingen, immer den richtigen Bit zur Hand, einfach Einstecken und Losschrauben, mit 2-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten.

ArtNr.	Inhalt	6	EAN
117092	⊕/⊕ Flach/Kreuz/Phillips 5.0 mm x Nr. 2 + ⊕ Pozidriv Nr. 2 x Nr. 1	24	4 009311 170927

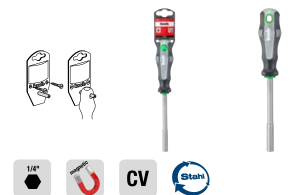




# Magnet-Schraubendreher, 1/4"

CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, matt verchromt, mit Innensechskantaufnahme für alle Bits 1/4" und starkem Magneten. Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

ArtNr.	Länge		EAN
116410	225 mm	2	4 0 0 9 3 1 1 1 1 6 4 1 0 0



# Knarren-Winkel-Schraubendreher, 1/4"

CV-Stahl, 3-Komponentenheft für optimale Kraftübertragung und rutschfreies Arbeiten, matt verchromt, Knarre Links-Rechtsgang und starr, Winkelstellung 0° - 45° - 90°, mit Innensechskantaufnahme für alle Bits 1/4". Mit praktischem Schraubendreherhalter für die Werkstatt, dafür wird der Kunststoffclip einfach an die Werkzeugwand geschraubt.

ArtNr.	Länge	6	EAN
116210	200 mm	2	









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



Art.-Nr. 990389 - DE