






EASY CUT Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Profi-Pack								
576900	2,4 - 4,0	S22345X	2	205/180	fein-grob		2	

EASY CUT Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, progressive Zahn-teilung, 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 Elektrofuchschwänze.



Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl








Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Konstruktionsholz, Spanplatten, Kurvschnitte								
576600	4	S644D	2	153/130	mittel		2	

Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, 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 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 Elektrofuchschwänze.



Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Konstruktionsholz, Spanplatten								
576500	4	S1411D	2	305/283	mittel		2	

Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, 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 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 Elektrofuchschwänze.



Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl



Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, 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 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 Elektrofuchschwänze.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Bauholz, Brennholz								
576700	8,5	S1111K	2	228/205	grob		2	4 009315 767000



Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl

Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchschwänzen, speziell für Brennholz, Feucht- und Trockenholz bis 190 mm Stärke, Bauholz und Hartholz.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Bauholz, Brennholz trocken								
576300	8,5	S1542K	2	240/218	extra grob		2	4 009315 763002





Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl

Säbelsägeblätter, Holzbearbeitung, HCS Kohlenstoffstahl, gehärtet, Zähne präzisionsgeschliffen und geschränkt, Gruppenzahnung, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuchschwänzen, speziell für lebende Hölzer, Ausasten bis ø 190 mm, Brennholz, Feucht- und Trockenholz, Bauholz und Hartholz.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Hart-/Weichholz, Baumschnitt, Brennholz nass, Gruppenzahnung								
576400	5	S1531L	2	240/218	grob		2	4 009315 764009



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Holz, Holz mit Nägeln, Buntmetall, Gipskarton								
578400	2,5	S811H	2	153/130	mittel		2	

HAS Stahl für Holzbearbeitung und Buntmetallbearbeitung



kwb-Info

Eine sichere Sache

Schutzhandschuhe sind immer dort zu tragen, wo Verletzungen im Handbereich entstehen können z.B auf dem Bau, bei scharfkantigen Gegenständen usw.

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.

EASY CUT Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, Bi-Metall



EASY CUT Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, BIM, Bi-Metall, gehärtet, Zähne geschränkt gefräst, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofuhschwänze, 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.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Dünne und dicke Metalle, sauberer Schnitt								
579900	1,75-3,0	S123XF	2	153/130	fein-grob		2	4 009315 799001

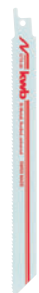


Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, Bi-Metall



Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, BIM, Bi-Metall, hochelastisch, Zähne gefräst und geschränkt, Schaft 1/2", für Holz mit Nägeln, Metall bis Stärke 150 mm, Palettenreparatur, Metallbleche, Rohre und Aluminiumprofile bis Stärke 12 mm, ermöglicht bündige Schnitte durch seine Flexibilität.

Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Bleche, Rohre, Profile, Kunststoff, Holz mit Nägeln, flexibel								
577800	2,5	S1022HF	2	205/180	mittel		2	4 009315 778006



Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, Bi-Metall



Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, BIM, Bi-Metall, hochelastisch, Zähne gefräst und geschränkt, Schaft 1/2", für Holz mit Nägeln, Metall bis Stärke 150 mm, Palettenreparatur, Metallbleche, Rohre und Aluminiumprofile bis Stärke 12 mm, ermöglicht bündige Schnitte durch seine Flexibilität.






Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Stahl, Weichstahl, Profile, Bleche, Aluminium, Kunststoff								
577500	1,4	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

Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, Bi-Metall





Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Stahl, Weichstahl, Buntmetall, Aluminium, Profile, Rohre, flexibel								
579500	2	S1122BF	2	228/205	mittel		2	

Säbelsägeblätter, Metallbearbeitung, BIM, Bi-Metall, hochelastisch, Zähne gefräst und geschränkt, Schaft 1/2", für Holz mit Nägeln, Metall bis Stärke 150 mm, Palettenreparatur, Metallbleche, Rohre und Aluminiumprofile bis Stärke 12 mm, ermöglicht bündige Schnitte durch seine Flexibilität.

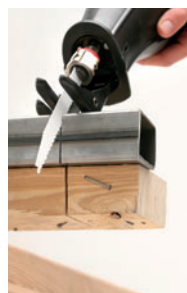


EASY CUT Säbelsägeblätter, UNIVERSAL, Bi-Metall



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
Holz mit Nägeln, Metall, Bleche, Rohre, Aluprofile, Kunststoff								
578900	8,2 - 4,6	S3456XF	2	205/180	fein-grob		2	

EASY CUT Säbelsägeblätter, UNIVERSAL, BIM, Bi-Metall, gehärtet, Zähne geschränkt gefräst, Schaft 1/2" für alle handelsüblichen Säbelsägen und Elektrofruchschwänze, 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.



Säbelsägeblätter DIAMANT, Fliesen- und Keramikbearbeitung



Art.-Nr.	BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
578300	S1050RD	1	200	mittel		1	

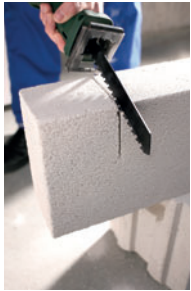
Säbelsägeblätter DIAMANT, Fliesen- und Keramikbearbeitung, Diamant bestreut, Ideal für saubere gerade Schnitte in Feinsteinzeug, Porzellan, Glas, Marmor, Schiefer, Travertin, Fliesen, Fiberglas und Cement Board, Handwerkerqualität, für hohe Standzeiten beim Bauen und Renovieren.



Gasbetonsägeblätter



Die Ideallösung für sauberes Schneiden von Gasbeton, Faserzement und roten Ziegeln.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
577100	9" x 240 mm		1	4 009315 771007

Gasbetonsägeblätter



Die Ideallösung für sauberes Schneiden von Gasbeton, Faserzement und roten Ziegeln.



Art.-Nr.		BOSCH-Nr.	Inhalt	Länge	Schnitt			EAN
577300	12,7	S2243HM	1		grob		1	4 009315 773001