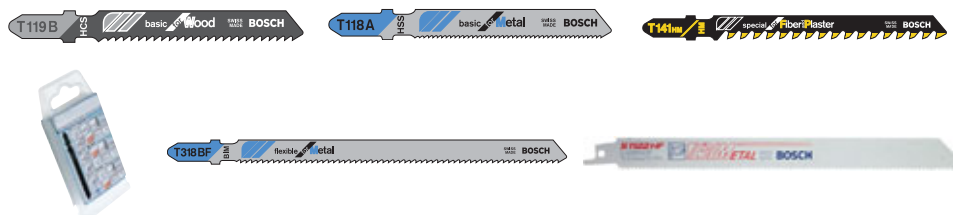


# Z = Zubehör für Elektro- und Druckluftmaschinen



Stichsägeblätter

**Z1**  
S. 678 - 681



Bohrmaschinen-  
zubehör

**Z2**  
S. 682 - 683



Bits  
Kraftschrauber-  
einsätze

**Z3**  
S. 684 - 703



Druckluftschlag-  
schrauber  
Druckluftzubehör

**Z4**  
S. 704 - 715

## BOSCH HCS-Stichsägeblätter



Typ T 234 X



Typ T 101 BR



Typ T 101 AO



Typ T 144 D



Typ T 101 B



Typ T 301 CD



Typ T 119 B



Typ T 244 D



Typ T 101 D



Typ T 111 C



Typ T 119 BO

Packungseinheit: 5 Stück.

Typ	Verzahnte Länge/ Zahnteilung mm	Ausführung	Verwendung für			Z1010...	
			Metall	Holz	Kunststoffe	Gr.-Nr.	Pack-Pr. €
T 234 X	91/2-3	-	-	Speziell für alle Holzwerkstoffe entwickelt. Saubere Schnitte in beschichteten Spanplatten als auch in Massivholz. Optimale Balance zwischen Präzision und hoher Schnittgeschwindigkeit durch progressive Zahnteilung.	-	001	10,50
T 101 B	74/2,5	geschärft	-	Hartholz, Weichholz, Sperrholz- und Holzfaserplatten bis 30 mm, sehr sauberer Schnitt	Kunststoff, sauberer Schnitt	002	6,90
T 101 D	74/4	geschärft	-	Hartholz, Weichholz, Sperrholz- und Holzfaserplatten bis 60 mm, schneller Schnitt	Kunststoff	003	6,90
T 101 BR	74/2,5	geschärft	-	Hartholz, Weichholz, Sperrholz- und Holzfaserplatten bis 60 mm, splitterfreie Schnitte in belegten Holzfaserplatten	Kunststoff, sauberer Schnitt	004	8,20
T 301 CD	91/3	geschärft	-	Hartholz, Weichholz, Sperrholz- und Holzfaserplatten bis 60 mm, schneller, sauberer Schnitt	Kunststoff	005	7,50
T 111 C	74/3	geschränkt	Buntmetall	Hart- und Weichholz, bis 60 mm, rauher Schnitt	Kunststoff	006	3,70
T 101 AO	81/1,4	geschärft spitzverzahnt	-	Kurvensägeblatt besonders schmal, für enge Kurven in Holz, Sperrholz bis 25 mm, Kunst- u. Pressstoffe, Karton, feiner Schnitt	-	007	5,20
T 119 B	51/2	gewellt	-	Sperrholz- und Holzfaserplatten bis 30 mm	Pressstoff, Hartgewebe, Isolationsmaterial, Acrylglas	008	3,70
T 119 BO	51/2	gewellt	-	Kurvensägeblatt besonders schmal, für enge Kurven oder sogar rechte Winkel, in Holz bis 25 mm und Kunststoffen	-	009	5,10
T 144 D	74/4	geschränkt u. geschärft	-	Hart- und Weichholz, bis 60 mm, schneller Schnitt	-	010	4,90
T 244 D	74/4	geschränkt u. geschärft	-	Hart- und Weichholz, bis 60 mm, <b>besonders geeignet zum Kurvenschneiden</b>	-	011	6,00

## ATORN® Stichsägeblätter Packungen à 20 Stück

für die Fabrikate BOSCH, AC, AEG, DeWALT, FESTOOL, FLEX, Makita, HOLZ-HER und Metabo

Entspricht Typ	Verzahnte Länge/ Zahnteilung mm	Ausführung	Verwendung für			Z1020...	
			Metall	Holz	Kunststoffe	Gr.-Nr.	Pack-Pr. €
T 118 A	50/1,2	gewellt (HSS)	Metall, Aluminium	-	Kunststoff	002	25,10
T 118 B	50/2,0	gewellt (HSS)	Metall, Weichstahl 3-6 mm, Buntmetall	-	-	003	25,10
T 127 D	75/3,0	geschränkt (HSS)	Weichstahl, Buntmetall, Aluminium und Alu-Legierungen, Blei, Zinn	-	Kunststoffe bis 30 mm, armierte Kunststoffe bis 20 mm	004	26,90
T 118 AF	50/1,2	gewellt (Bi-Metall)	Weichstahl, Bunt-Metall, Bleche 1,5-4 mm, rostfreie Stahlbleche (mit Electronic)	-	-	005	35,90
T 101 B	75/2,5	geschärft (HCS)	-	Hartholz, Weichholz, Holzfaserplatten bis 30 mm	Kunststoff, sauberer Schnitt	006	25,10



## ATORN® Sticksägeblätter-Sortiment (20 Stück) für Metall

für die Fabrikate BOSCH, AC, AEG, DeWALT, FESTOOL, FLEX, Makita, HOLZ-HER und Metabo

bestehend aus folgenden Sticksägeblättern		8 x fein ( $\Delta$ T 118 A) 8 x mittel ( $\Delta$ T 118 B) 4 x grob ( $\Delta$ T 127 D)	
	Gr.-Nr.	020	
Z1021...	Packungspreis	€	29,60



## ATORN® Sticksägeblätter-Sortiment (20 Stück) für Holz

für die Fabrikate BOSCH, AC, AEG, DeWALT, FESTOOL, FLEX, Makita, HOLZ-HER und Metabo

bestehend aus folgenden Sticksägeblättern		8 x grob und schnell ( $\Delta$ T 144 D) 8 x fein und sauber ( $\Delta$ T 101 B) 4 x Kurve ( $\Delta$ T 119 BO)	
	Gr.-Nr.	020	
Z1025...	Packungspreis	€	24,50



## BOSCH HSS-Sticksägeblätter



Typ T 101 A



Typ T 123 X



Typ T 127 D



Typ T 118 A



Typ T 318 A



Typ T 218 A



Typ T 118 B



Typ T 318 B



Typ T 118 G

Packungseinheit: 5 Stück

Typ	Verzähnte Länge/ Zahnteilung mm	Ausführung	Verwendung für			Z1040...	
			Metall	Holz	Kunststoffe	Gr.-Nr.	Pack-Pr. €
T 101 A	74/2	freiwinkel- u. zähne- geschliffen HSS	Buntmetall und Aluminium bis 10 mm, gerade, feine Schnitte	-	Plexiglas bis 20 mm	001	11,40
T 123 X	74/ 1,2-2,6	-	Optimal für den Einsatz in Metall (Bleche, Rohre, Profile)	Holz bis 60 mm	Kunststoffe bis 30 mm	002	9,40
T 127 D	74/3	geschränkt Schnellstahl HSS	Weichstahl 3-6 mm, Buntmetall, Aluminium und Aluminiumlegierungen 3-15 mm, Blei und Zinn bis 20 mm	-	Kunststoffe bis 30 mm, armierte Kunststoffe bis 20 mm	003	7,50
T 118 A	51/ 1,2	gewellt Schnellstahl HSS	Weichstahl, Buntmetall, Aluminium und Alu- miniumlegierungen 1,5-4 mm Rostfreie Stahlbleche	-	Acrylglas, Isolationsmaterial, Hartgewebe, Linoleum	004	6,90
T 318 A	106/ 1,2	gewellt Schnellstahl HSS	Weichstahl, Buntmetall, Aluminium und Alu- miniumlegierungen 1,5-4 mm Rostfreie Stahlbleche, Sandwichmaterial	-	Isolationsmaterial	005	12,40
T 218 A	51/ 1,2	gewellt Schnellstahl HSS	Weichstahl, Buntmetall, Aluminium und Alu- legierungen 1,5-4 mm besonders geeignet zum Kurvenschneiden	-	Acrylglas, Isolationsmaterial, Hartgewebe, Linoleum bes. geeig. z. Kurvenschneiden	006	8,80
T 118 B	67/ 1,9-2,3	gewellt Schnellstahl HSS	Bleche (2,5 - 6 mm)	-		007	6,90
T 318 B	106/2	gewellt Schnellstahl HSS	Weichstahl 3-6 mm, Buntmetall, Aluminium und Aluminiumlegierungen 3-10 mm, Sand- wichmaterial	-	-	008	12,40
T 118 G	51/0,7	gewellt Schnellstahl HSS	Weichstahl, Buntmetall, Aluminium und Alu- miniumlegierungen bis 2 mm, Bleche. Beim Sägen von Blechen unter 1 mm Holzunter- lage mitsägen	-	-	009	6,90

# BOSCH Bi-Metall Stichsägeblätter



Typ T 345 XF



Typ T 144 DF



Typ T 101 AIF



Typ T 344 DF



Typ T 118 BF



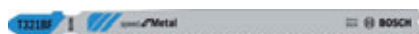
Typ T 101 BF



Typ T 101 BRF



Typ T 118 EOF



Typ T 321 BF



Typ T 118 AF



Typ T 101 AOF



Typ T 301 CDF



Typ T 321 AF

Packungseinheit: 5 Stück

Typ	Verzahnte Länge/ Zahnteilung mm	Ausführung	Verwendung für			Z1045...	
			Metall	Holz	Kunststoffe	Gr.-Nr.	Pack-Pr. €
T 345 XF	106/2,4-5		Universal-Progressor-Sägeblatt Für alle Materialien geeignet. Sehr hohe Lebensdauer. Ideal bei wechselnden Einsätzen (z. B. auf Baustellen). Buntmetall bis 25 mm Aluprofile bis 80 mm	Universal-Progressor-Sägeblatt Für alle Materialien geeignet. Sehr hohe Lebensdauer. Ideal bei wechselnden Einsätzen (z. B. auf Baustellen). Holz mit Nägeln bis 80 mm	Universal-Progressor-Sägeblatt Für alle Materialien geeignet. Sehr hohe Lebensdauer. Ideal bei wechselnden Einsätzen (z. B. auf Baustellen). Kunststoff bis 80 mm	001	13,10
T 118 BF	57/2	gewellt	Weichstahl 3-6 mm (a) Buntmetall	Holz mit Nägeln	Plexiglas	002	9,70
T 118 AF	57/1,2	gewellt	Weichstahl, Buntmetall, Bleche 1,5-4 mm, rostfreie Stahlbleche (mit Electronic), <b>eignet sich auch für Kurven</b>	-	-	003	9,70
T 144 DF	74/4	geschränkt, geschärft	-	Hart- und Weichholz, Holzfaserplatten, verleimte Hölzer, Holz mit Nägeln bis 60 mm, große Schnittleistung	-	004	11,40
T 101 BF	74/2,5	geschärft	Aluminium, Buntmetalle 3-10 mm	Hart- und Weichholz, Holzfaserplatten, verleimte Hölzer, Holz mit Nägeln bis 30 mm, glasfaserverstärkte Kunststoffe	-	005	13,10
T 101 AOF	57/1,4	splitzverzahnt, geschliffen	-	Laminierte Holzfaserplatten, Holz mit Nägeln, verleimte Hölzer, feine, ausrissfreie Schnitte, kurvengängig	Kunststoffe (auch glasfaserverstärkt) bis 25 mm	006	13,10
T 101 AIF	74/1,7	splitzverzahnt, geschliffen	-	Laminierte Holzfaserplatten, verleimte Hölzer bis 50 mm, gerade, feine, ausrissfreie Schnitte	Kunststoffe (auch glasfaserverstärkt), Resopal (Trespa) bis 40 mm	007	13,30
T 101 BRF	74/2,5	Freiwinkel und zähne geschliffen	-	Hart-, Weich- u. Sperrholz, verleimte Hölzer, splitterfreie Schnitte mit umgekehrter Zahnung	Kunststoffe (auch glasfaserverstärkt) bis 30 mm	008	13,10
T301 CDF	91/3	-	-	Hart- und Weichholz (4-65 mm), beschichtete Platten/HPL	-	009	15,90
T 344 DF	126/4	geschränkt, geschärft	-	Hart-, Weich-, Sperrholz, verleimte Hölzer < 100 mm schnelle, grobe Schnitte	Kunststoffe (auch glasfaserverstärkt) < 30 mm	010	16,30
T 118 EOF	57/1,5	-	dünne Bleche (1,5-4 mm), speziell für Kurvenschnitte	-	-	011	11,40
T 321 AF	132/1,2	gewellt, gefräst	dünne Bleche, Lochbleche (1-3 mm), dünnwandige Rohre, geschlossene und offene Profile, inkl. Alu (Ø < 65 mm),	-	GFK/Epoxy (< 65 mm)	014	17,20
T 321 BF	132/2,0	geschränkt, geschärft	mittelstarke Bleche, Lochbleche (2,5-6 mm), dickwandige Rohre, geschlossene und offene Profile, inkl. Alu (Ø < 65 mm),	-	GFK/Epoxy (< 65 mm)	015	17,20

## BOSCH HM-Stichsägeblätter und Messer



Typ T 141 HM



Typ T 118 AHM



Typ T 341 HM



Typ T 130 Riff



Typ T 118 EHM



Typ T 113 A



Typ T 150 Riff



Typ T 301 CHM



Typ T 313 AW

Packungseinheit: 3 Stück

Typ	Verzähnte Länge/ Zahnteilung mm	Verwendung für			Z1050...	
		Metall	Holz	Kunststoffe	Gr.-Nr.	Pack-Pr. €
T 141 HM	74/4,3	-	-	glasfaserverstärkte Kunststoffe, Keramik, grober, schneller Schnitt	001	27,60
T 130 Riff	59/Korn 30	-	-	glasfaserverstärkte Kunststoffe, Keramik, Kohleplatten, Ziegel, Glas	002	12,60
T 150 Riff	59/Korn 50	-	-	glasfaserverstärkte Kunststoffe, Keramik, Kohleplatten, Ziegel, Glas u.	003	12,60
T 118 AHM	59/1,1	Weichstahl, Buntmetall, Inox < 1,5-4 mm, gerade, feine Schnitte	-	-	004	21,70
T 118 EHM	59/1,4	Weichstahl, Buntmetall, Inox < 2-5 mm, gerade, feine Schnitte	-	-	005	21,70
T 301 CHM	91/3,3	-	Holz, laminierte Holzfaserplatten < 60 mm, saubere Schnitte	glasfaserverstärkte Kunststoffe	006	32,20
T 341 HM	106/4,3	schnelle, grobe Schnitte in Metall, Holz, Kunststoff < 60 mm	schnelle, grobe Schnitte in Metall, Holz, Kunststoff < 60 mm	schnelle, grobe Schnitte in Metall, Holz, Kunststoff < 60 mm	007	32,20
T 113 A	74/-	-	-	Weichgummi bis 25 mm, Stoff, Plastic, Styropor, Teppichböden, Kork, Karton, Linoleum	008	10,10
T 313 AW	126/-	-	-	für vielseitigen Einsatz in Kunststoff, weichen Materialien < 100 mm	009	10,10

## BOSCH Bi-Metall-Säbelsägeblätter

für die Fabrikate BOSCH, AEG, FEIN, METABO geeignet.



Typ S 922 BF



Typ S 922 EF



Typ S 1222 VF



Typ S 1122 HF



Typ S 1122 BF



Typ S 1411 DF



Typ S 644 D



Typ S 1531 L



Typ S 1542 K

Packungseinheit: 5 Stück

Typ	Verzähnte Länge/ Zahnteilung mm	Ausführung	Verwendung für			Z1075...	
			Metall	Holz	Kunststoffe	Gr.-Nr.	Pack-Pr. €
S 922 BF	150/1,8	geschränkt, gefräst	schnelle Schnitte in Metall, Blech, Buntmetall, Rohre und Profile 3-8 mm	-	-	001	13,50
S 922 EF	150/1,4	geschränkt, gefräst	Schnitte in Metall, Bleche, Rohre und Profile < 3 mm	-	-	002	13,50
S 1222 VF	305/1,8-2,6	geschränkt, gefräst	schnelle Schnitte in allen Materialien	schnelle Schnitte in allen Materialien	schnelle Schnitte in allen Materialien	003	22,50
S 1122 HF	225/2,5	geschränkt, gefräst	Metall, Buntmetall, Bleche, Rohre und Profile < 5 mm	Holz und Holz mit Nägeln	-	004	20,80
S 1122 BF	225/1,8	geschränkt, gefräst	Bleche (3 - 8 mm) massive Rohre/Profile (Ø 10 - 175 mm), flexibler Bündigschnitt	-	-	005	20,80
S 1411 DF	300/4,3	geschränkt, geschliffen	-	Holz mit Nägeln/Metall, Spanplatten (10 - 250 mm), Gasbeton (10 - 250 mm)	Kunststoffe/GFK, Profile (5 - 60 mm)	006	22,50
S 644 D	150/4,3	geschränkt, geschliffen	-	Konstruktionsholz, Spanplatten und Sperrholz	Kunststoff 6-100 mm	007	12,60
S 1531 L	240/5,0	geschränkt, geschliffen	-	Grobholz, nagelfrei (15 - 190 mm), lebendes Holz, austasten (Ø < 190 mm), Brennholz (Ø 15 - 190 mm)	-	008	19,90
S 1542 K	240/8,5	geschränkt, geschliffen	-	Grobholz, nagelfrei (15 - 190 mm), lebendes Holz, austasten (Ø < 190 mm), Brennholz (Ø 15 - 190 mm)	-	009	20,40