



1. Selecteer het materiaal en de afmetingen met behulp van de materialenkeuzetabel.
2. Kies de groep zaagbladen geschikt voor de toepassing.

3. Het juiste zaagblad wordt gevonden door de keuzetabel te volgen: van links naar rechts:

Selecteer hier het type zaagblad Materialenkeuzetabel

Materiaal	Dikte	Euro-schacht	USA-schacht	Makita-schacht	
Hout					Kwaliteit zaagblad
Spaanplaat, MDF en multiplex	2-65	91-2PW	92-2PW	95-2PW	HCS
	2-15	91-027	92-217, 92-027		HCS
	4-50	91-023	92-023		HCS
	10-65	91-233	92-233		HCS
	5-50	91-143	92-143		HCS
	5-50	91-148			HCS
	10-45	91-243	92-243		HCS
Spaanplaat, MDF, multiplex en kunststof	3-30	91-223	92-223		HCS
	3-30	91-226			HCS
Hardhout					
Laminaat, spaanplaat en multiplex	1.5-15	91-412			BIM
	4-65	91-434			BIM
	5-50	91-443			BIM
	5-100	91-444			BIM
Hout & Metaal					
	3-65	91-4PWM	92-4PWM	92-4PWM	BIM
	3-30	91-623	92-623, 92-633		BIM
Metaal					
Plaatmateriaal, pijp en profielen	1.5-10	91-3PM	92-3PM	95-3PM	HSS
	1-65	91-7V1			BIM
Spec. voor aluminium	3-30	91-433			BIM
Metaal	0.5-1.5	91-502	92-502		HSS
	1-3	91-612	92-612		BIM
	1-3	91-512	92-512		HSS
	1-3	91-517	92-517		HSS
	1-3	91-611			BIM
	2-5	91-621			BIM
	2.5-6	91-522	92-522		HSS
	2.5-6	91-622	92-622		BIM
Roestvaststaal	1.5-3	91-919	92-919		CT
	2-5	91-929			CT
Overige					
Keramik vloer-, wandtegels en versterkt kunststof.	5-15	91-C13	92-C13		Riff
	5-50	91-840			CT


Bladmateriaal
Hoogwaardig koolstofstaal (HCS)

Geschikt voor het zagen van hout, kunststof en andere zachte materialen.

Hooggelegeerd Snelstaal (HSS)

Geheel gehard HSS.
 Geschikt voor het zagen in praktisch alle materialen.

Bimetaal (BIM)

Universeel zaagblad voor alle zaagwerk.
 Flexibel en splintervrij zaagblad met een lange standtijd. Zaagt praktisch alle materialen.

Hardmetalen coating (CT)

Hardmetalen coating voor harde en zeer sletige materialen.

Hardmetaal grit (Riff)

Selecteer hier de code

Bahco		Overeenkomstig			
Materiaal	91 Euro-schacht Code	Bosch Code	AEG Code	Metabo Code	
Hout	91-2PW	T234X		6.23 675	
	91-027	T119 BO	274 650	6.23 646	
	91-023	T111 C	254 071	6.23 632	
	91-233	T301 CD	254 061	6.23 654	
	91-143	T144 D	213 116	6.23 633	
	91-148 91-243	T244 D T101 D	346 078 274 351	23.649 23.635, 23.633	
91-223 91-226	T101 B T101 BR	254 061 348 079	6.23 634 6.23 650		
Hardhout	91-412 91-434	T101 AOF T301 CDF		23.634, 23.640	
	91-443 91-444	T144 DF T344 DF		6.23 976 6.23 980	
	Hout & Metaal	91-4PWM 91-623	T345 XF T111 HF		6.23 677 6.23 949
		Metaal	91-3PM	T123 X	
91-7V1	T318 VF				
91-433	T127 DF		340 014	6.23 974	
91-502	T118 G		274 652	6.23 636	
91-612	T118 AF		340 011	6.23 971	
91-512	T118 A		254 083	6.23 637	
91-517	T218 A		346 082	6.23 647	
91-611	T318 AF		274 654	6.23 978	
91-621	T118 EF		340 013	23.972, 23.647	
91-522	T118 B		254 064	23.973, 23.638	
91-622	T118 BF	340 012	6.23 973		
91-919	T118 AHM				
91-929	T118 EHM				
Overigen	91-C13	T130 RF	213 231	23.657, 23.658	
	91-840	T141 HM			

Bahco		Overeenkomstig	
Materiaal	92 USA-schacht Code	Bosch Code	Black & Decker Code
Hout	92-2PW	U 234 X	
	92-217	U1 AO	
	92-027	U 19 BO	49492, 58148
	92-023	Y 111 C	U1346, 54369, 31004
	92-233	U 101 BR	75476, 1359,1362
	92-143 92-243	U 44 D U 101 D	75-474, 49517 41752
92-223	U 101 B	41752	
Hout & Metaal	92-4PWM 92-623	U 345 XF U 118 BF	75471, 49752, 41490
	92-633	U 111 HF	49511
	Metaal	92-3PM	U 123 X
92-502		U 118 G	75-328
92-612		U 118 AF	75473
92-512		U 118 A	49514, 31021, 75157
92-517		U 218 A	
92-522		U 118 B	49490, 1354
92-622		U 118 EF	75472
92-919	U 118 UHM		
Overig.	92-C13	U 30 RF	49540, 49541, 49542