

Hoja de sierra de sable para madera

Tipo	Longitud total mm	Paso de dientes mm	Material de la hoja	Madera blanda mm	Madera en tableros de fibras de madera, de viruta aglomerada y de madera estratificada mm	PRFV, resina epoxi mm	Ref.	
							format 2744	BOSCH 2746
S 644 D	150	4,3	HCS	< 100	6–60	< 100	5 unidades	5 unidades
							€ 9,85	€ 15,78
S 2345 X	200	2,5–4,3	HCS	< 150	6–60	< 150	–	19,18
							(W105)	(W105)

format
professional quality



BOSCH



Hoja de sierra de sable para madera en bruto

Tipo	Longitud total mm	Paso de dientes mm	Material de la hoja	Madera viva, desramar mm	Madera en bruto, sin clavos mm	Ref.	
						format 2744	BOSCH 2746
S 1531 L	240	5	HCS	< 190	< 190	5 unidades	5 unidades
						€ 15,50	€ 23,68
						(W105)	(W105)

format
professional quality



BOSCH



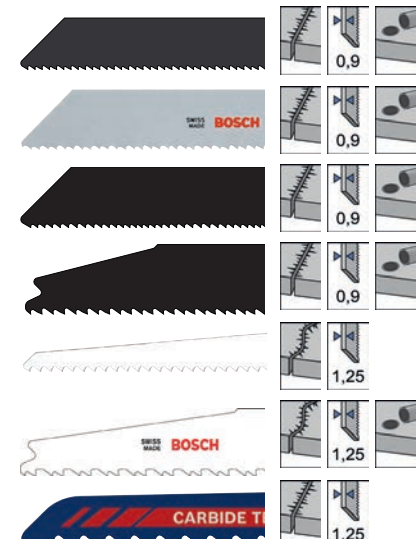
Hoja de sierra de sable para madera con metal

Tipo	Longitud total mm	Paso de dientes mm	Material de la hoja	Madeira con metal mm	Grosor de chapa mm	PRFV, resina epoxi mm	Ref.			
							format 2756	BOSCH 2744	BOSCH 2746	BOSCH 2743
S 922 HF	150	2,5	BiM	< 100	3–12	–	1 unidad	5 unidades	5 unidades	100 unidades
							–	10,83	18,03	275,24
S 1122 HF	225	2,5	BiM	< 175	3–12	–	–	–	–	298,17
S 1122 VF	225	1,8/2,6	BiM	< 175	3–10	< 175	–	15,50	22,55	–
S 1222 VF	300	1,8/2,6	BiM	< 250	3–10	< 250	–	17,65	27,07	–
S 1411 DF	300	4,3	BiM	< 250	–	< 60	–	–	31,57	–
S 3456 XF	200	12,1–4,3	BiM	< 150	3–18	< 150	–	–	25,93	–
S 715 LHM	190	5	metal duro	< 140	–	–	20,64	–	–	–
							(W106)	(W105)	(W105)	(W106)

format
professional quality



BOSCH



Hoja de sierra de sable para palés

Tipo	Longitud total mm	Paso de dientes mm	Material de la hoja	Madera con metal mm	Palés	Ref.	
						5 unidades	10 unidades
S 1122 CHM	225	3	metal duro	< 175	sí	–	120,32
							(W105)
S 1125 VFR	225	1,8/2,6	BiM	< 165	sí	27,07	–
							(W105)



BOSCH

