

Hoja de sierra circular metal duro

- 7650 0010 - 0030** Para cortes rápidos, limpios en maderas naturales y encoladas.
- 7650 0040 - 0080** Para altas exigencias en la calidad de corte, en tableros revestidos por un lado y chapados, tableros de fibra dura, de viruta aglomerada y de madera estratificada, madera contrachapada, maderas naturales, papel rígido, tejido duro, espuma dura, goma dura, yeso encartonado y tableros de plástico.
- 7650 0090 + 0100** Para cortes rápidos y sencillos en paneles chapados o plastificados por una cara.
- 7650 0110** Para cortes rápidos y sencillos en paneles chapados con material noble o plastificados por una cara, así como materiales con superficies tratadas, para exigencias más altas respecto a la calidad de corte.
- 7650 0120 - 0160** Para cortes longitudinales y transversales en todas las maderas naturales, paneles de madera, también chapados o plastificados por una cara.
- 7650 0170 - 0190** **Resistente a los clavos.** Para maderas, tableros de encofrado, maderas redondas y cuadradas con restos de hormigón y clavos. Máxima seguridad gracias al reducido saliente de los dientes.



Ø exterior mm	Anchura de corte mm	Ø de perforación mm	Número de dientes	Tipo de dentado	Orificios auxiliares	7650	Ref.
						€	
160	2,4	20	20	W (diente alterno)	2/6/32	35,23	...0010
190	2,6	30	30	W (diente alterno)	2/7/42	47,87	...0020
230	2,6	30	34	W (diente alterno)	2/7/42	52,93	...0030
160	2,8	20	36	W (diente alterno)	2/6/32	41,30	...0040
160	2,8	20	48	W (diente alterno)	2/6/32	49,98	...0050
190	2,8	30	42	W (diente alterno)	2/7/42	49,37	...0060
190	2,8	30	56	W (diente alterno)	2/7/42	58,00	...0070
210	2,8	30	42	W (diente alterno)	2/7/42	57,83	...0080
250	3,2	30	42	UW (diente alterno universal)	2 agujeros auxiliares combinados	62,30	...0090
300	3,2	30	48	UW (diente alterno universal)	2 agujeros auxiliares combinados	69,00	...0100
250	3,2	30	60	KW (diente alterno de plástico)	2 agujeros auxiliares combinados	75,48	...0110
300	3,2	30	28	LWZ (diente alterno de corte longitudinal)	2 agujeros auxiliares combinados	55,08	...0120
315	3,2	30	28	LWZ (diente alterno de corte longitudinal)	2 agujeros auxiliares combinados	59,07	...0130
350	3,5	30	32	LWZ (diente alterno de corte longitudinal)	2 agujeros auxiliares combinados	67,65	...0140
400	3,5	30	36	LWZ (diente alterno de corte longitudinal)	2 agujeros auxiliares combinados	72,58	...0150
450	3,8	30	40	LWZ (diente alterno de corte longitudinal)	2 agujeros auxiliares combinados	95,52	...0160
315	3,2	30	20	FF (diente plano con bisel)	2 agujeros auxiliares combinados	56,62	...0170
400	3,8	30	28	FF (diente plano con bisel)	2 agujeros auxiliares combinados	72,68	...0180
450	4	30	32	FF (diente plano con bisel)	2 agujeros auxiliares combinados	94,50	...0190

(W105)

Hoja de sierra circular metal duro

- 7652 0010 - 0040** Para cortes gruesos en tableros de cemento de fibra.
- 7652 0050 - 0090** Optimizado para la aplicación con aparatos de batería. Para cortes gruesos y estrechos en todo tipo de maderas y materiales de madera.
- 7652 0100 + 0110** Optimizado para la aplicación con aparatos de batería. Para cortes muy finos y estrechos en tubos, paneles de viruta aglomerada chapados o laminados, paneles acústicos y tableros revestidos por uno o ambos lados.
- 7652 0120 + 0130** Optimizado para la aplicación con aparatos de batería. Para cortes gruesos en tableros de cemento de fibra.
- 7652 0140** Optimizado para la aplicación con aparatos de batería. Para cortes muy finos y estrechos en aluminio y metales no férricos, plásticos, resina de epoxi y madera.



Ø exterior mm	Anchura de corte mm	Ø de perforación mm	Número de dientes	Tipo de dentado	Orificios auxiliares	7652	Ref.
						€	
165	1,8	20	54	TF negativo (diente plano trapezoidal)	-	68,82	...0140
160	2,2	20	4	TF (diente plano trapezoidal)	2/6/32,5	78,83	...0010
190	2,2	20	4	TF (diente plano trapezoidal)	2/6/32,5	99,02	...0020
250	2,4	30	6	TF (diente plano trapezoidal)	2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60	143,23	...0030
300	2,4	30	8	TF (diente plano trapezoidal)	2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60	154,50	...0040
136	1,5	20	24	WZ (diente alterno)	-	42,38	...0050
165	1,5	20	24	WZ (diente alterno)	-	45,88	...0060
165	1,5	20	36	WZ (diente alterno)	-	50,47	...0070
165	1,5	20	48	WZ (diente alterno)	-	54,15	...0080
190	1,5	30	24	WZ (diente alterno)	-	48,05	...0090
165	1,8	20	48	WZ (diente alterno)	-	64,95	...0100
216	2,1	30	66	WZ (diente alterno)	-	88,70	...0110
160	1,8	20	4	TF (diente plano trapezoidal)	-	76,55	...0120
165	1,8	20	4	TF (diente plano trapezoidal)	-	79,18	...0130

(W105)