

Sierra de corona de metal duro

Características: Construcción estable con rectificado especial axial y radial para lograr resultados de corte óptimos. Broca de centrar intercambiable para un inicio de corte firme sin desplazamientos y sin necesidad de un graneteado previo.

Aplicación: Se puede utilizar en taladradoras manuales y de columna. Con taladradoras de columna, utilizar únicamente el avance manual.

format
professional quality

2715 **Corte plano. Con resorte eyector**, para eliminar el núcleo y proteger los dientes de metal duro al iniciar el taladrado. Para grosores de material de hasta 4 mm, acero inoxidable de hasta 2 mm. \varnothing 16–30 mm de una sola pieza. A partir de \varnothing 31 mm, con soporte de alojamiento templado especialmente para absorber las fuerzas de torsión. para lograr mayor estabilidad, a partir de \varnothing 31 mm debe utilizarse el soporte de alojamiento como Morse. Gran precisión de concentricidad. Alto rendimiento de corte y larga vida útil gracias al ángulos de ataque optimizado por CAD con afilado especial. para material plano.

2722 **MBS. Con resorte eyector**, para eliminar el núcleo y proteger los dientes de metal duro al iniciar el taladrado. para grosores de material de hasta 10 mm (es necesario depositar y vaciar las virutas varias veces para grosores de materiales superiores a 6 mm). A partir de \varnothing 37 mm, con soporte de alojamiento templado especialmente para absorber las fuerzas de torsión. para lograr mayor estabilidad, a partir de \varnothing 37 mm debe utilizarse el soporte de alojamiento como Morse. Comportamiento de corte mejorado, alto rendimiento de corte y larga vida útil gracias a la geometría de corte desarrollada. para material plano, así como para el uso en material de tubería y superficies abombadas.

2728 **Corte profundo.** Para grosores de material de hasta 4 mm, acero inoxidable de hasta 2 mm. Especialmente indicada para material de tubería y superficies abombadas.



2715

Altura de copa:
12 mm
Vástago:
10 mm (\varnothing 16–50 mm)
13 mm (\varnothing 51–120 mm)



2722

Altura de copa:
22 mm
Vástago:
10 mm (\varnothing 18–36 mm)
13 mm (\varnothing 37–100 mm)



2728

Altura de copa:
35 mm (\varnothing 20–55 mm)
60 mm (\varnothing 60 mm)
Vástago:
10 mm (\varnothing 20–50 mm)
13 mm (\varnothing 51–60 mm)

Ø de las sierras mm	PG/Métrica	format	format	format	Ref.
		2715	2722	2728	
		Corte plano	MBS	Corte profundo	
		€	€	€	
16	M16	38,47	-	-	...0160
17	-	38,47	-	-	...0170
18	-	38,47	66,00	-	...0180
19	-	-	66,00	-	...0190
20	M20	39,82	66,00	61,28	...0200
21	-	39,82	66,00	59,95	...0210
22	-	39,82	66,00	59,95	...0220
23	-	41,01	66,00	59,95	...0230
24	-	41,55	66,00	59,95	...0240
25	M25	41,55	66,00	59,95	...0250
26	-	43,54	74,76	79,20	...0260
27	-	43,54	74,76	-	...0270
28	-	47,46	74,76	79,20	...0280
29	-	47,46	76,98	-	...0290
30	-	47,46	76,98	79,20	...0300
31	-	57,68	86,90	-	...0310
32	M32	57,68	86,90	91,42	...0320
33	-	58,36	86,90	-	...0330
34	-	58,36	86,90	91,42	...0340
35	-	58,36	92,39	91,42	...0350
36	-	58,98	92,39	-	...0360
37	PG 29	62,87	95,20	101,17	...0370
38	-	62,87	95,20	-	...0380
39	-	62,87	95,20	101,17	...0390
40	M40	62,87	95,20	101,17	...0400
41	-	62,76	101,03	-	...0410
42	-	65,20	101,03	116,78	...0420
43	-	65,59	101,03	-	...0430
44	-	65,59	101,03	-	...0440
45	-	65,59	101,03	116,78	...0450
46	-	69,87	105,13	131,56	...0460
47	PG 36	71,88	108,12	131,56	...0470
48	-	71,88	108,12	-	...0480
49	-	71,88	113,17	-	...0490
50	M50	75,60	113,17	131,56	...0500
51	-	75,60	113,17	-	...0510

(W246)

(W246)

(W246)

Ø de las sierras mm	PG/Métrica	format	format	format	Ref.
		2715	2722	2728	
		Corte plano	MBS	Corte profundo	
		€	€	€	
52	-	77,89	116,31	-	...0520
53	-	78,51	119,40	-	...0530
54	PG 42	79,28	119,40	-	...0540
55	-	79,28	119,40	148,32	...0550
56	-	85,30	125,77	-	...0560
57	-	87,10	125,77	-	...0570
58	-	87,10	125,77	-	...0580
59	-	87,92	129,49	-	...0590
60	PG 48	87,92	146,55	209,24	...0600
61	-	-	151,29	-	...0610
62	-	-	151,29	-	...0620
63	M63	-	151,29	-	...0630
64	-	-	164,20	-	...0640
65	-	95,12	164,20	-	...0650
66	-	-	164,20	-	...0660
67	-	-	164,20	-	...0670
68	-	99,79	164,20	-	...0680
69	-	-	173,59	-	...0690
70	-	99,79	173,59	-	...0700
71	-	-	192,51	-	...0710
72	-	-	192,51	-	...0720
73	-	-	192,51	-	...0730
74	-	-	203,88	-	...0740
75	-	124,76	203,88	-	...0750
76	-	-	203,88	-	...0760
77	-	-	203,88	-	...0770
78	-	-	203,88	-	...0780
79	-	-	212,40	-	...0790
80	-	132,56	212,40	-	...0800
81	-	-	214,66	-	...0810
82	-	-	214,66	-	...0820
83	-	-	214,66	-	...0830
84	-	-	214,66	-	...0840
85	-	141,92	214,66	-	...0850
86	-	-	230,77	-	...0860
87	-	-	230,77	-	...0870

(W246)

(W246)

(W246)

Continúa en la página siguiente

Sierra de corona de metal duro

Continuado de la página anterior

Ø de las sierras mm	PG/Métrica	format	format	format	Ref.
		2715	2722	2728	
		Corte plano	MBS	Corte profundo	
		€	€	€	
88	-	-	230,77	-	...0880
89	-	-	239,22	-	...0890
90	-	151,52	239,22	-	...0900
91	-	-	239,22	-	...0910
92	-	-	239,22	-	...0920
93	-	-	239,22	-	...0930
94	-	-	248,72	-	...0940
95	-	163,44	248,72	-	...0950
96	-	-	248,72	-	...0960
97	-	-	248,72	-	...0970
98	-	-	248,72	-	...0980
		(W246)	(W246)	(W246)	

Ø de las sierras mm	PG/Métrica	format	format	format	Ref.
		2715	2722	2728	
		Corte plano	MBS	Corte profundo	
		€	€	€	
99	-	-	267,60	-	...0990
100	-	167,70	267,60	-	...1000
110	-	329,39	-	-	...1100
115	-	329,39	-	-	...1150
120	-	329,39	-	-	...1200
		(W246)	(W246)	(W246)	

Broca de centrar HSS para sierras de corona de metal duro

- 2717 Para corte plano.
2724 MBS.
2730 Para corte profundo.

format
professional quality



Ø de brocas mm	Longitud mm		Para Ø de sierras de corona mm			format	format	format	Ref.
	2717	2724/2730	2717	2724	2730	2717	2724	2730	
						€	€	€	
6	50	80	16-100	18-60	20-23	4,39	4,51	5,56	...0600
8	50	80	110-120	61-100	-	5,75	6,68	-	...0800
8	-	100	-	-	60	-	-	7,80	...1000
						(W246)	(W246)	(W246)	

Soporte de alojamiento con Morse

Características: Con broca de centrar HSS Ø 8 x 80 mm.

Vástago	Para Ø de sierras de corona mm	format	Ref.
		2726	
		€	
MK 2	hasta 100	98,60	...0002
MK 3	hasta 150	104,44	...0003
		(W246)	



Soporte de alojamiento SDS

Nota: Utilizar únicamente sin percusión.

Vástago	Para Ø de sierras de corona mm	format	Ref.
		2726	
		€	
SDS	31-59	20,46	...0001
		(W246)	



Adaptador con alojamiento Weldon.

Características: Para sierras de corona de metal duro tipo MBS. Suministro con espiga de eyección y llave Allen acodada hexagonal de 2,5 mm.

Vástago	Para Ø de sierras de corona mm	format	Ref.
		2726	
		€	
Weldon	18-100	69,24	...0005
		(W246)	



Espiga de guía para adaptador

Características mm	format	Ref.	
	1326		
		€	
Ø 6,35 x 102	9,76	...1002	
		(W129)	

