

SIERRAS DE CORONA

... para todas las aplicaciones y materiales



SIERRAS DE CORONA Y CORONAS PERFORADORAS HUECAS

· Sierras de corona y coronas perforadoras huecas para **todas las aplicaciones y materiales** · excelente **calidad profesional**
 · singular **sistema de codificación con colores kwb** · clara guía **para clientes** · diseño de embalaje **moderno y antirrobo**

SIERRAS DE CORONA

- | | | | | | | | |
|---|---|--------------------|---|--|---|--------------------|---|
| <p>1</p> | <p>EASY CUT CARBURO DE TUNGSTENO</p> | <p>P.6</p> |  | <p>5</p> | <p>DIAMANTE CORTE EN SECO</p> | <p>P.15</p> |  |
| <p>Laminado Paneles Tableros aglomerados revestidos
 Madera dura Acrilo Piedra
 Hormigón celular Madera blanda</p> | | | | <p>Gres porcelánico Mármol
 Baldosas Azulejos
 Teja Piedra</p> | | | |
| <p>2</p> | <p>HSS-CO-BIMETÁLICO</p> | <p>P.8</p> |  | <p>6</p> | <p>DIAMANTE CORTE EN HÚMEDO</p> | <p>P.16</p> |  |
| <p>Acero inoxidable (INOX) Metal Aluminio
 Cartón de yeso Metal no ferroso
 Material de construcción ligero Acrilo</p> | | | | <p>Gres porcelánico Mármol
 Baldosas Azulejos
 Teja Piedra</p> | | | |
| <p>3</p> | <p>HSS-BIMETÁLICO</p> | <p>P.11</p> |  | <p>7</p> | <p>REVESTIMIENTO DE CARBURO DE TUNGSTENO</p> | <p>P.18</p> |  |
| <p>Acero Metal Metal no ferroso Aluminio
 Material de construcción ligero Madera</p> | | | | <p>Baldosas Azulejos Hormigón celular
 Piedra Piedra natural</p> | | | |
| <p>4</p> | <p>DIENTES ENDURECIDOS</p> | <p>P.12</p> |  | <p>8</p> | <p>SIERRAS DE CORONA</p> | <p>P.13</p> |  |
| <p>Paneles Madera dura Madera blanda
 Tableros aglomerados revestidos
 Cartón de yeso Material de construcción ligero</p> | | | | <p>Cartón de yeso Madera blanda
 Plástico Tableros aglomerados</p> | | | |



CORONAS PERFORADORAS HUECAS

- | | | | | | | | |
|---|------------------------|--------------------|---|---|------------------------------------|--------------------|---|
| <p>9</p> | <p>DIAMANTE</p> | <p>P.20</p> |  | <p>10</p> | <p>CARBURO DE TUNGSTENO</p> | <p>P.21</p> |  |
| <p>Piedra Gres porcelánico Mármol
 Baldosas Azulejos Teja</p> | | | | <p>Hormigón Piedra
 Piedra natural Hormigón celular</p> | | | |

APLICACIÓN/USO

- | | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|
|  | <p>Tomas de agua/tuberías
 Cables eléctricos
 Ø mm 12, 14, 16, 20, 25, 30</p> |  | <p>Cajas de distribución
 Ø mm 68 Ø mm 82, 83</p> |  | <p>Cajas de enchufe
 Ø mm 88</p> |
|  | <p>Pasos de tubos
 Ø mm 35, 40, 43, 51, 53, 57, 60,
 63, 73, 74, 78, 83, 85, 92, 100, 103</p> |  | <p>Proyectores / Lámparas
 Ø mm 35, 40, 43, 51, 53, 57, 60,
 63, 73, 74, 78, 83, 85, 92, 100, 103</p> |  | <p>Interruptores de luz
 Ø mm 68</p> |



¡LA MARCA kwb REPRESENTA CALIDAD!

Con el sistema de calidad de kwb a tres niveles el usuario encontrará siempre la herramienta adecuada para su trabajo y su frecuencia de uso.

★★★★★
PROFESSIONAL

La mejor calidad kwb,
apta incluso para el uso profesional

★★★★★
HIGH QUALITY

La calidad kwb de alta categoría,
apta para todos los trabajadores
profesionales de bricolaje

★★★
QUALITY

La buena calidad de kwb,
para bricolaje

¿Qué sierra de corona sirve para qué materiales?

Las sierras perforadoras kwb sirven para trabajar los materiales más diversos. El estado, el espesor y la densidad del material desempeñan un papel importante en la selección de la sierra de corona adecuada.

Programa de sierras de corona		Calidad	 Metal	 Acero inoxidable (INOX)	 Acero	 Metal no ferroso Cu Ni MS Zn	 Aluminio ALU	 Plástico PVC	 Acrílico	 Laminado
SIERRAS DE CORONA INDIVIDUAL										
4990-	EASY CUT Dientes endurecidos con carburo de tungsteno Ø 20 mm – Ø 105 mm	 ★★★★★						●		●●●
598-	PREMIUM Dentado variable HSS-Bi-Metal Ø 16 mm – Ø 152 mm	 ★★★★★	●●●	●●●	●●●	●	●●	●	●	●
5987-	HSS-Bi-Metal Ø 20 mm – Ø 83 mm	 ★★★★★	●●●		●●	●●	●●●	●	●	●
500-	Sierra de corona revestida de DIAMANTE corte en seco Ø 6 mm – Ø 68 mm	 ★★★★★								
4998-	Sierra de corona revestida de DIAMANTE corte en húmedo Ø 5 mm – Ø 76 mm	 ★★★★★								
4994-	Revestimiento carburo de tungsteno Ø 33 mm – Ø 103 mm	 ★★★★★								
499000	Endurecidas Ø 80 mm	 ★★★★★						●		
SIERRAS DE CORONA MÚLTIPLES										
498920	Akku Top, 8 pzs., Ø 25 mm – 68 mm	 ★★★★★						●●		●
498720	Akku Top, 7 pzs., Ø 46 mm – 94 mm	 ★★★★★						●●		●
498300	Dientes endurecidos, 3 pzs. Ø 60 mm – Ø 74 mm	 ★★★★★						●●		●
498800	Dientes endurecidos, 6 pzs. Ø 46 mm – Ø 81 mm	 ★★★★★						●●		●
499700	Dientes endurecidos, 5 pzs. Ø 68 mm – Ø 100 mm	 ★★★★★						●●		●
498500	Dientes endurecidos, 5 pzs. Ø 28 mm – Ø 75 mm	 ★★★						●		
599000	Endurecidas, 7 pzs. Ø 25 mm – Ø 63 mm	 ★★★						●		
599100	Endurecidas, 7 pzs., Profundidad de corte 40 mm Ø 25 mm – Ø 63 mm	 ★★★						●		
CORONAS PERFORADORAS										
1752-	Corona DIAMANTE Ø 68 mm y Ø 82 mm	 ★★★★★								
1751-	Corona CARBURO DE TUNGSTENO Ø 68 mm y Ø 82 mm	 ★★★★★								

La tabla ofrece información sobre las características de las sierras de corona según su distribución:

BUENA = ● **MEJOR = ●●** **LA MEJOR = ●●●**

 Madera blanda	 Tableros aglomerados revestidos	 Madera dura	 Tableros aglomerados	 Cartón de yeso	 Material de construcción ligero	 Hormigón celular	 Piedra	 Piedra/Mampostería	 Mármol	 Gres porcelánico	 Teja	 Baldosas	 Cerámica/Azulejo	 Granito
●●	●●●	●●●	●●	●	●●	●●		●						
●	●			●	●									
●				●	●									
								●	●●	●●●	●	●●●	●●●	●●●
									●●	●●	●●	●●●	●●●	
				●		●●●		●●			●●	●●●	●●●	
●●●	●●	●	●●	●●●	●●●									
●●●	●●●	●	●●●	●●●	●●●									
●●●	●●●	●	●●●	●●●	●●●									
●●●	●●		●●	●●●	●●●									
●●●	●●		●●	●●●	●●●									
						●●●		●●●	●●	●●	●●●	●●●	●	
						●●●	●●●	●●●	●●●		●●			●●

... siempre el accesorio adecuado para su máquina!

SIERRA DE CORONA EASY CUT CARBURO DE TUNGSTENO

PROFESSIONAL ★★★★★



Diseño de interiores, trabajos para electricistas y trabajos de instalación, montaje de encimeras/mesas para cocinas, trabajos en madera. Diámetro 20...105 mm, profundidad de corte 53...60 mm. Cuchillas de carburo de tungsteno rectificadas con diamante, soldadas a elevada temperatura, vástagos de inserción hexagonal o vástagos SDS, broca de centro de 6 mm, sin quemaduras en los bordes de las piezas de trabajo, expulsión de viruta sin complicaciones. Para placas (de madera), placas laminadas de alta presión (HPL), plásticos, paneles de construcción ligera, materiales de yeso, cemento fibroso, hormigón esponjoso, placas de aislamiento de madera, tejas, ladrillos, mampostería



Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm	📦	📦	EAN
499020	53 mm	20	📦	2	4 009314 990201
499025	53 mm	25	📦	2	4 009314 990256
499035	53 mm	35	📦	2	4 009314 990355
499040	60 mm	40	📦	2	4 009314 990409
499045	60 mm	45	📦	2	4 009314 990454
499050	60 mm	50	📦	2	4 009314 990508
499060	60 mm	60	📦	2	4 009314 990607
499068	60 mm	68	📦	2	4 009314 990683
499075	60 mm	75	📦	2	4 009314 990751
499080	60 mm	80	📦	2	4 009314 990805
499085	60 mm	85	📦	2	4 009314 990850
499090	60 mm	90	📦	2	4 009314 990904
499092	60 mm	105	📦	2	4 009314 990928

Vástago de inserción para sierras de corona EASY CUT CARBURO DE TUNGSTENO PROFESSIONAL ★★★★★

Vástago con broca HSS, adecuado para sierras de corona EASY CUT CARBURO DE TUNGSTENO, rosca 1/2"-20 UNF para sierras de corona con un diámetro de 20-25 mm, rosca 5/8" - 18 UNF para sierras de corona con un diámetro de 35-105 mm.

Art. no.	mm	para sierras de corona Ø mm			EAN
499003	● SW 9,5	20-25		1	4 009314 990034
499004	● SW 8,64	35-105		1	4 009314 990041
499001	SDS Plus	20-25		1	4 009314 990010
499002	SDS Plus	35-105		1	4 009314 990027



for
SDS
plus

Broca de centrar, HSS PROFESSIONAL ★★★★★

Brocar de centrar HSS adecuada para inserción de las sierras de corona EASY CUT CARBURO DE TUNGSTENO.

Art. no.	Longitud	Ø mm			EAN
499005	105 mm	6,35		1	4 009314 990058



HSS

Broca de centrar, CARBURO DE TUNGSTENO PROFESSIONAL ★★★★★

Brocar de centrar CARBURO DE TUNGSTENO adecuada para inserción de las sierras de corona EASY CUT CARBURO DE TUNGSTENO.

Art. no.	Longitud	Ø mm			EAN
499006	115 mm	7		1	4 009314 990065

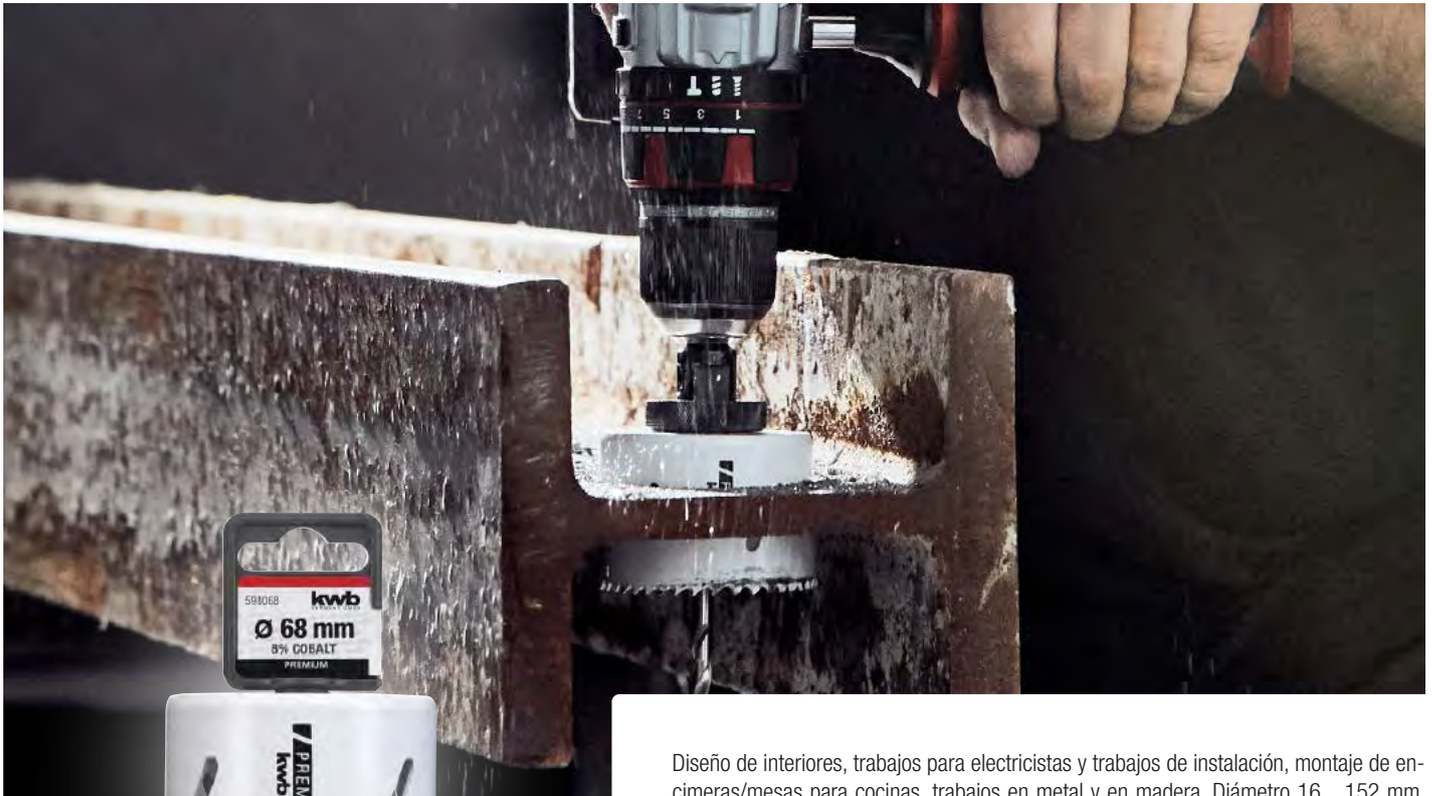


HM

... siempre el accesorio adecuado para su máquina!

SIERRA DE CORONA BIMETAL HSS-CO

PROFESSIONAL ★★★★★



Diseño de interiores, trabajos para electricistas y trabajos de instalación, montaje de encimeras/mesas para cocinas, trabajos en metal y en madera. Diámetro 16...152 mm, dentado variado bimetálico HSS progresivo, aleación de cobalto de 8 %, vástagos de inserción hexagonal o vástagos SDS, sin quemaduras en los bordes de la pieza de trabajo, expulsión de viruta sin complicaciones, gran vida útil. Para acero (de construcción), acero (inoxidable), fundición gris, aluminio, bronce, cobre, latón, plástico, acrílico, cartón yeso, madera, GRP, placas de aislamiento de madera, vinilo, placas laminadas de alta presión (HPL)

Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm	📦	📦	EAN
598016	38 mm	16	📦	1	4 009315 980164
598019	38 mm	19	📦	1	4 009315 980195
598020	38 mm	20	📦	1	4 009315 980201
598022	38 mm	22	📦	1	4 009315 980225
598025	38 mm	25	📦	1	4 009315 980256
598029	38 mm	29	📦	1	4 009315 980294
598030	38 mm	30	📦	1	4 009315 980300
598032	38 mm	32	📦	1	4 009315 980324
598035	38 mm	35	📦	1	4 009315 980355
598038	38 mm	38	📦	1	4 009315 980386
598040	38 mm	40	📦	1	4 009315 980409
598041	38 mm	41	📦	1	4 009315 980416
598044	38 mm	44	📦	1	4 009315 980447



Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
598046	38 mm	46		1	4 009315 980461
598048	38 mm	48		1	4 009315 980485
598051	38 mm	51		1	4 009315 980515
598054	38 mm	54		1	4 009315 980546
598057	38 mm	57		1	4 009315 980577
598060	38 mm	60		1	4 009315 980607
598064	38 mm	64		1	4 009315 980645
598065	38 mm	65		1	4 009315 980652
598067	38 mm	67		1	4 009315 980676
598068	38 mm	68		1	4 009315 980683
598070	38 mm	70		1	4 009315 980706
598073	38 mm	73		1	4 009315 980737
598076	38 mm	76		1	4 009315 980768

Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
598079	38 mm	79		1	4 009315 980799
598083	38 mm	83		1	4 009315 980836
598089	38 mm	89		1	4 009315 980898
598092	38 mm	92		1	4 009315 980928
598095	38 mm	95		1	4 009315 980959
598102	38 mm	102		1	4 009315 981024
598105	38 mm	105		1	4 009315 981055
598108	38 mm	108		1	4 009315 981086
598111	38 mm	111		1	4 009315 981116
598114	38 mm	114		1	4 009315 981147
598121	38 mm	121		1	4 009315 981215
598127	38 mm	127		1	4 009315 981277
598152	38 mm	152		1	4 009315 981529

Vástago de inserción para sierras de corona bimetálicas HSS-CO

PROFESSIONAL ★★★★★

Vástago con broca HSS, adecuado para sierras de calar HSS-CO-bimetálicas, rosca 1/2"-20 UNF para sierras de corona con un diámetro de 16-30 mm, rosca 5/8" - 18 UNF para sierras de corona con un diámetro de 32-152 mm.

Art. no.	mm	para sierras de corona Ø mm			EAN
598800	● SW 12	16-30		1	4 009315 988009
598900	● SW 12	32-152		1	4 009315 989006
598400	SDS Plus	16-30		1	4 009315 984001
598500	SDS Plus	32-152		1	4 009315 985008



for SDS plus

Broca de centrar, HSS

PROFESSIONAL ★★★★★

Brocar de centrar HSS adecuada para inserción de las sierras de corona HSS-bimetálica.

Art. no.	Longitud	Ø mm			EAN
598700	100 mm	6,35		1	4 009315 987002



HSS

... siempre el accesorio adecuado para su máquina!

Bimetálico, HSS-CO, juego para electricista, 7 pcs.

PROFESSIONAL ★★★★★

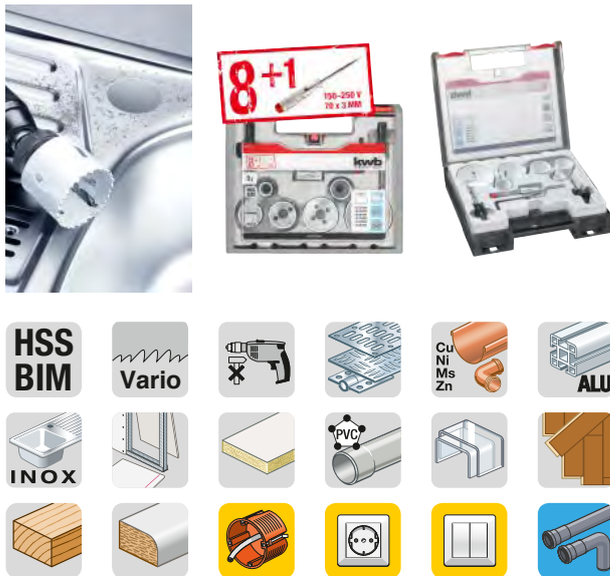


Sierra de corona bimetálica HSS CO, dentado variado progresivo, para acelerar la expulsión de virutas, dentado HSS, aleado con 8% de COBALTO, muy resistente, prolongada vida útil, para acero, fundición gris, acero de construcción, chapas de acero inoxidable, aluminio, bronce, cobre, plástico, acrílo, cartón de yeso y madera.

Art. no.	Contenido	Ø mm			EAN
juego para electricista I, 7 pcs.					
598210	5 sierras de corona, 1 mandril de sujeción con broca central, 1 detector de tensión	35, 40, 51, 65, 68		1	4 009315 982106
juego para electricista II, 7 pcs.					
598260	5 sierras de corona, 1 mandril de sujeción con broca central, 1 detector de tensión	35, 44, 51, 65, 68		1	4 009315 982601

Bimetálico, HSS-CO juego de instalador, 9 pcs.

PROFESSIONAL ★★★★★



Sierra de corona bimetálica HSS, dentado variado progresivo, para acelerar la expulsión de virutas, dentado HSS, aleado con 8% de COBALTO, muy resistente, prolongada vida útil, para acero, fundición gris, acero de construcción, chapas de acero inoxidable, aluminio, bronce, cobre, plástico, acrílo, cartón de yeso y madera.

Art. no.	Contenido	Ø mm			EAN
juego de instalador I, 9 pcs.					
598220	6 sierras de corona, 2 mandriles de sujeción con broca central, 1 detector de tensión	20, 30, 35, 40, 51, 68		1	4 009315 982205
juego de instalador II, 9 pcs.					
598270	6 sierras de corona, 2 mandriles de sujeción con broca central, 1 detector de tensión	19, 22, 29, 35, 38, 44		1	4 009315 982700

Bimetálico, HSS-CO juego universal, 11 pcs.

PROFESSIONAL ★★★★★



Sierra de corona bimetálica HSS, dentado variado progresivo, para acelerar la expulsión de virutas, dentado HSS, aleado con 8% de COBALTO, muy resistente, prolongada vida útil, para acero, fundición gris, acero de construcción, chapas de acero inoxidable, aluminio, bronce, cobre, plástico, acrílo, cartón de yeso y madera.

Art. no.	Contenido	Ø mm			EAN
598250	6 sierras de corona, 2 mandriles de sujeción con broca central, broca de 6 mm para madera, metal y vidrio	25, 35, 46, 54, 68, 83		1	4 009315 982502

SIERRA DE CORONA BIMETAL HSS

HIGH QUALITY ★★★★★



Diseño de interiores, trabajos para electricistas y trabajos de instalación, montaje de encimeras/mesas para cocinas, trabajos en madera. Diámetro entre 20 y 83 mm, profundidad de corte de 38 mm, dentado variado HSS, broca de centrado de 6 mm de HSS, vástago de inserción hexagonal integrado, resistente al calor, concentricidad más exacta, no se engancha, sin quemaduras en los bordes de las piezas de trabajo, expulsión de viruta sin complicaciones. Para acero (de construcción), fundición gris, aluminio, bronce, cobre, plástico, acrílico, cartón yeso, madera, GRP, placas de aislamiento de madera, vinilo, placas laminadas de alta presión (HPL)



Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
598720	38 mm	20		1	4 009315 987200
598722	38 mm	22		1	4 009315 987224
598725	38 mm	25		1	4 009315 987255
598729	38 mm	29		1	4 009315 987293
598732	38 mm	32		1	4 009315 987323
598735	38 mm	35		1	4 009315 987354
598740	38 mm	40		1	4 009315 987408
598745	38 mm	45		1	4 009315 987453
598751	38 mm	51		1	4 009315 987514
598756	38 mm	56		1	4 009315 987569
598765	38 mm	65		1	4 009315 987651
598768	38 mm	68		1	4 009315 987682
598774	38 mm	74		1	4 009315 987743
598783	38 mm	83		1	4 009315 987835



... siempre el accesorio adecuado para su máquina!

AKKU TOP SIERRA DE CORONA MULTIPLE

PROFESSIONAL ★★★★★



Con ranuras patentadas para un mayor y mejor rendimiento. Sierra de corona, 8 piezas, plato de apoyo de zinc colado a presión, coronas de acero templado para muelles, puntas de los dientes templadas por inducción, para el uso en madera, maderas revestidas de plástico, madera dura, planchas de conglomerado, planchas de yeso encartonado, placas de construcción ligera, plástico y cobre.



Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm	📦	📦	EAN
Sierra de corona múltiple, 7 pzas.					
498720	30 mm	46, 53, 59, 66, 73, 82, 94	📦	1	4 009314 987201
Sierra de corona múltiple, 8 pzas.					
498920	28 mm	25, 32, 38, 44, 51, 57, 63, 68	📦	4	4 009314 989205

Sierra de corona múltiple

PROFESSIONAL ★★★★★

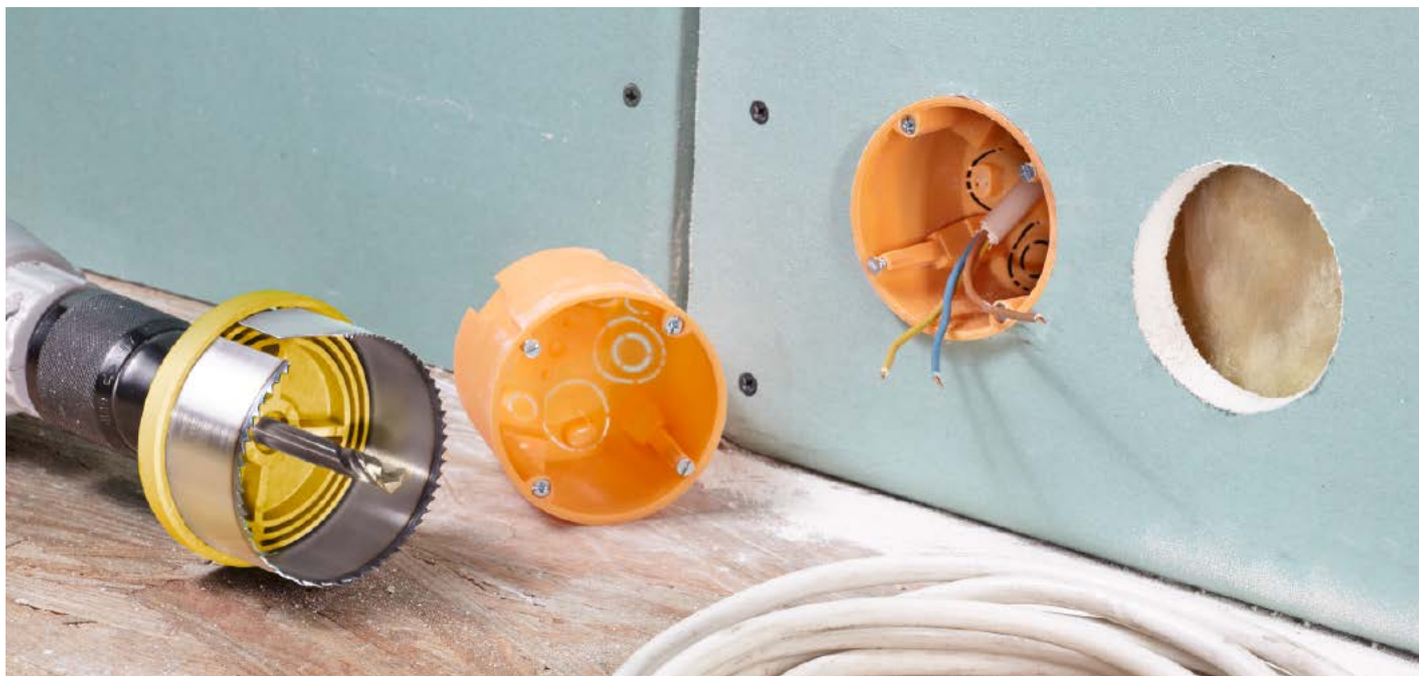


Sierra de corona, plato de apoyo pesado colado a presión de zinc, coronas de acero endurecido para muelles, para el empleo en madera, madera revestida de plástico, madera dura, tableros aglomerados, cartón de yeso, paneles de construcción ligera y plástico.

Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm	📦	📦	EAN
Sierra de corona múltiple, 3 pzas.					
498300	30 mm	60, 68, 74	📦	4	4 009314 983005
Sierra de corona múltiple, 6 pzas.					
498800	32 mm	46, 53, 60, 68, 74, 81	📦	1	4 009314 988000
Sierra de corona múltiple, 5 pzas.					
499700	32 mm	68, 74, 80, 90, 100	📦	1	4 009314 997002

SIERRA DE CORONA MÚLTIPLE, 5 PZAS.

HIGH QUALITY ★★★★★



Sierra de corona, 5 piezas, plato de apoyo pesado colado a presión de zinc, coronas de acero endurecido para muelles, para el empleo en madera, tableros aglomerados, cartón de yeso y paneles de construcción ligera.



Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
Sierra de corona múltiple, 5 pzas.					
498500	30 mm	28, 35, 50, 68, 75		4	4 009314 985009



Sierra de corona, 1 pza., Ø 68 mm

HIGH QUALITY ★★★★★

Sierra de corona, 1 pieza, plato de apoyo pesado colado a presión de zinc, coronas de acero endurecido para muelles, para el empleo en madera, tableros aglomerados, cartón de yeso y paneles de construcción ligera.

Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
498200	28 mm	68		2	4 009314 982008



... siempre el accesorio adecuado para su máquina!

Sierra de corona, 1 pza.

HIGH QUALITY ★★★★★



Sierra de corona, 1 pieza, plato de apoyo pesado colado a presión de zinc, coronas de acero endurecido para muelles, para el empleo en madera, tableros aglomerados, cartón de yeso y paneles de construcción ligera.

Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
499000	28 mm	80		4	4 009314 990003



Sierra de corona múltiple, 7 pzs.

QUALITY ★★★



Sierra de corona, 7 piezas, plato de apoyo pesado colado a presión de aluminio, coronas de acero endurecido para muelles, para el empleo en madera, cartón de yeso y paneles de construcción ligera.

Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
599000	18 mm	25, 32, 38, 45, 50, 58, 63		4	4 009315 990002
599100	40 mm	25, 32, 38, 45, 50, 58, 63		4	4 009315 991009



Sierra de corona múltiple

QUALITY ★★★



Sierra de corona, 5 piezas, plato de apoyo pesado colado a presión de zinc, coronas de acero endurecido para muelles, para el empleo en madera, tableros aglomerados, cartón de yeso y paneles de construcción ligera.

Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
Sierra de corona múltiple, 5 pzas.					
498477	18 mm	60, 68, 74, 81, 95		4	4 009314 984774
Sierra de corona múltiple, 7 pzas.					
599077	18 mm	25, 32, 38, 45, 50, 58, 63		6	4 009315 990774



SIERRA DE CORONA ESPOLVOREADA CON DIAMANTE PARA CORTE EN SECO, M14

PROFESSIONAL ★★★★★

Con inserción M14, para utilizar en todas las amoladoras angulares comunes, ideal para velocidades de perforación elevadas, diamante industrial, elevada durabilidad, vida útil prolongada, no se requiere refrigeración adicional, se evita una preparación larga como ocurre con las perforaciones en mojado, ideal para azulejos, cerámica, gres, porcelanato, gneis, granito, mármol y pizarra, en un práctico envase de tubo con rosca.

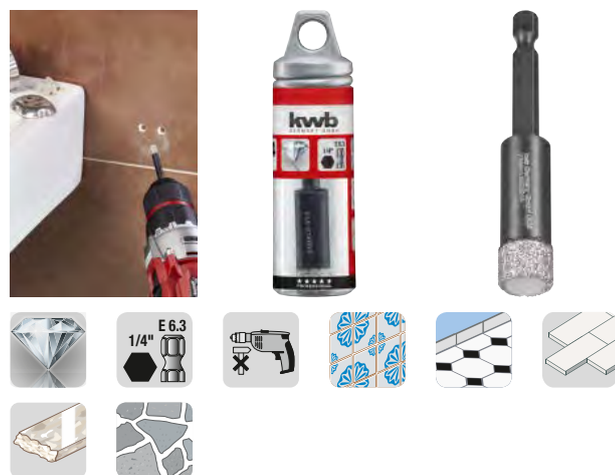


Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
500206	35 mm	6		1	4 009315 002064
500208	35 mm	8		1	4 009315 002088
500210	35 mm	10		1	4 009315 002101
500212	35 mm	12		1	4 009315 002125
500214	35 mm	14		1	4 009315 002149
500220	45 mm	20		1	4 009315 002200
500225	45 mm	25		1	4 009315 002255
500230	45 mm	30		1	4 009315 002309
500235	45 mm	35		1	4 009315 002354
500238	45 mm	38		1	4 009315 002385
500240	45 mm	40		1	4 009315 002408
500242	45 mm	42		1	4 009315 002422
500245	45 mm	45		1	4 009315 002453
500250	45 mm	50		1	4 009315 002507
500268	45 mm	68		1	4 009315 002682

Sierras de corona espolvoreadas con diamante para el corte en seco, 1/4" E 6.3

PROFESSIONAL ★★★★★

Con inserción de vástago de 1/4 pulgadas E 6.3, para uso en taladros de batería con inserción de 1/4 pulgadas, así como en taladros con cable tradicionales, apta para altas velocidades de perforación, diamantes industriales, larga vida útil, broca rellena de gel de corte, no precisa refrigeración adicional, no precisa ninguna preparación larga como en el taladrado húmedo, apta para baldosas, azulejos, cerámica, gres, porcelanato, gneis, granito, mármol y pizarra, en un práctico envase con tubos enrosables.



Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
500306	32 mm	6		1	4 009315 003061
500308	40 mm	8		1	4 009315 003085
500310	40 mm	10		1	4 009315 003108
500312	40 mm	12		1	4 009315 003122
500314	40 mm	14		1	4 009315 003146

... siempre el accesorio adecuado para su máquina!

SIERRA DE CORONA ESPOLVOREADA CON DIAMANTE PARA CORTE EN HÚMEDO

PROFESSIONAL ★★★★★



Sierras de corona revestidas de DIAMANTE, diamantes industriales de alta calidad, para el empleo incluso en las baldosas más duras, cuerpo de material macizo torneado, precisa, de gran exactitud concéntrica, Ø 5 a 35 mm para agujeros para tacos, conexiones de agua, tuberías de agua y Ø de 45 hasta 76 mm para tubos de aguas residuales, cajas de distribución y de enchufe, para gres cerámico, placas de granito, baldosas, azulejos, cerámica, placas de piedra natural, placas de mármol.

Atención: Uso exclusivo con refrigeración por agua.

Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
para agujeros de espiga, conexiones de agua y tuberías de agua					
499805	25 mm	5		1	4 009314 998054
499806	25 mm	6		1	4 009314 998061
499807	25 mm	7		1	4 009314 998078
499808	25 mm	8		1	4 009314 998085
499810	25 mm	10		1	4 009314 998108
499812	25 mm	12		1	4 009314 998122
499814	25 mm	14		1	4 009314 998146
499816	25 mm	16		1	4 009314 998160
499820	25 mm	20		1	4 009314 998207
499825	25 mm	25		1	4 009314 998252
499830	25 mm	30		1	4 009314 998306
499835	25 mm	35		1	4 009314 998351
para tubos de desagüe, cajas de distribución y cajas de enchufe					
499845	25 mm	45		1	4 009314 998450
499850	25 mm	50		1	4 009314 998504
499868	25 mm	68		1	4 009314 998689
499876	25 mm	76		1	4 009314 998764

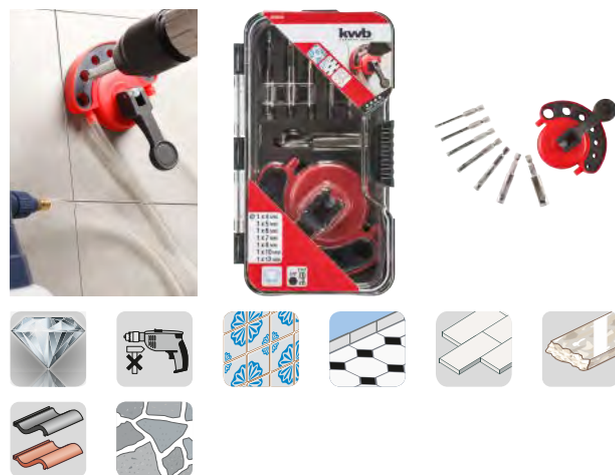


Juego de sierras de corona DIAMANTE, 8 pzas.

PROFESIONAL ★★★★★

Juego de sierras de corona DIAMANTE, 8 piezas, 7 sierras perforadoras revestidas con DIAMANTE, diamantes industriales de alta calidad, para el empleo también en las baldosas más duras, cuerpo de material macizo torneado, precisa, de gran exactitud concéntrica, para agujeros para tacos, patrón de perforación adecuado para ventosas y conexiones para conductos de agua, para gres cerámico, placas de granito, baldosas, azulejo, cerámica, placas de piedra natural, placas de mármol.

Atención: Uso exclusivo con refrigeración por agua.



Art. no.	Contenido			EAN
499900	Ø 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12 + plantilla para taladrar		2	4 009314 999006

Sistema de agua y centraje de taladrado

PROFESIONAL ★★★★★

Sistema de agua y centraje de taladrado con ventosa, para refrigerar sierras de corona diamantadas de Ø 5 a 35 mm.



Art. no.	para sierras de corona Ø mm			EAN
499800	5 - 35		1	4 009314 998009

Centrador de taladrado para sierras de corona DIAMANTE

PROFESIONAL ★★★★★

Centrador de taladrado para sierras de corona DIAMANTE, de Ø 45 a 82 mm, con ventosa de gran tamaño para una sujeción segura y antideslizante del centrador, para emplear junto con el sistema de agua kwb artículo 499802.



Art. no.	para sierras de corona Ø mm			EAN
499801	45 - 82		1	4 009314 998016

Sistema de agua con manguera para sierras de corona DIAMANTE

HIGH QUALITY ★★★★★

Botella de agua a presión con manguera transparente de 3 m, 1 litro de contenido, para conectar al dispositivo auxiliar de centrado de la broca, N.º artículo kwb 499801, para refrigerar sierras de corona diamantadas.



Art. no.	Contenido			EAN
499802	1 litro		1	4 009314 998023

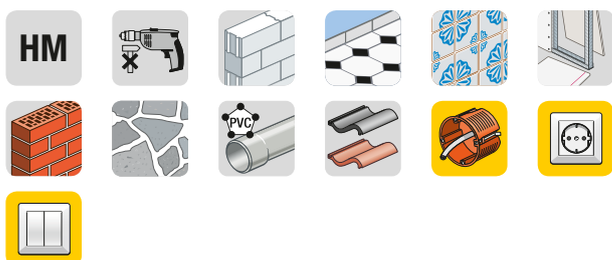
... siempre el accesorio adecuado para su máquina!

SIERRA DE CORONA REVESTIDA DE CARBURO DE TUNGSTENO

PROFESSIONAL ★★★★★



Sierra de corona, revestida de carburo de tungsteno, recubierta de partículas especiales de carburo de tungsteno, soldado a alta temperatura, para hormigón celular, mampostería, baldosas, cerámica, piedra natural, paneles de construcción ligera, cartón de yeso y plástico, para trabajos de instalación como por ejemplo montaje de cajas de enchufe y cajas de distribución y para el tendido de tubos.



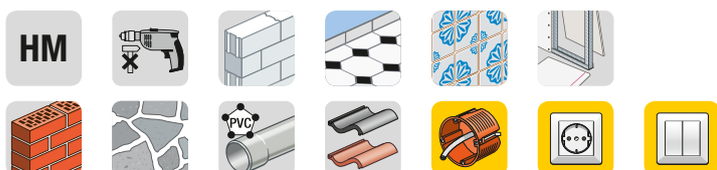
Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
499433	55 mm	33		2	4 009314 994339
499434	55 mm	43		2	4 009314 994346
499435	55 mm	53		2	4 009314 994353
499436	55 mm	63		2	4 009314 994360
499427	55 mm	68		2	4 009314 994278
499437	55 mm	73		2	4 009314 994377
499438	55 mm	83		2	4 009314 994384
499439	55 mm	103		2	4 009314 994391

Sierra de corona revestida de carburo de tungsteno, con plato de apoyo y broca de centraje

PROFESSIONAL ★★★★★



Sierra de corona, revestida de carburo de tungsteno, con plato de apoyo y broca de centraje, tubo de precisión, recubierta de partículas especiales de carburo de tungsteno, soldada a alta temperatura, para hormigón celular, mampostería, baldosas, cerámica, piedra natural, paneles de construcción ligera, cartón de yeso y plástico, para trabajos de instalación como por ejemplo montaje de cajas de enchufe y cajas de distribución y para el tendido de tubos.



Art. no.	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
499463	55 mm	68		1	4 009314 994636
499483	55 mm	83		1	4 009314 994834

Plato de apoyo para sierras de corona revestidas de carburo de tungsteno

PROFESSIONAL ★★★★★



Plato de apoyo para sierras de corona revestidas de carburo de tungsteno

Art. no.	para sierras de corona Ø mm			EAN
499423	33 - 83		2	4 009314 994230
499431	73 - 113		2	4 009314 994315

Broca de centrar para sierras de corona revestidas de carburo de tungsteno

PROFESIONAL ★★★★★

Broca de centrar para sierras de corona revestida de carburo de tungsteno, adecuada para todas las sierras de corona revestidas, broca especial para un arranque fácil sin deslizamiento.

Art. no.	Ø mm			EAN
499413	9		2	4 009314 994131



Juego para instalación de azulejos, 8 piezas

PROFESIONAL ★★★★★

Juego de sierras de corona, 8 piezas, revestida de carburo de tungsteno, recubierta de partículas especiales de carburo de tungsteno, soldado a alta temperatura, para hormigón celular, mampostería, baldosas, cerámica, piedra natural, paneles de construcción ligera, cartón de yeso y plástico, para trabajos de instalación como por ejemplo montaje de cajas de enchufe y cajas de distribución y para el tendido de tubos.

Art. no.	Contenido			EAN
Juego para colocadores de azulejos, 8 pcs.				
499505	Ø 33, 53, 68, 73, 83 mm, 1 plato de apoyo, 1 broca central, 1 broca para vidrio diám. 6 mm		1	4 009314 995053



Set de sierras de corona carburo de tungsteno, 6 piezas

QUALITY ★★★

Juego de sierras de corona, 6 piezas, revestida de carburo de tungsteno, recubierta de partículas especiales de carburo de tungsteno, soldado a alta temperatura, para hormigón celular, mampostería, baldosas, cerámica, piedra natural, paneles de construcción ligera, cartón de yeso y plástico, para trabajos de instalación como por ejemplo montaje de cajas de enchufe y cajas de distribución y para el tendido de tubos.

Art. no.	Contenido	Ø mm			EAN
499690	4 sierras de corona, 1 plato de apoyo, 1 broca central	33, 53, 68, 83		2	4 009314 996906



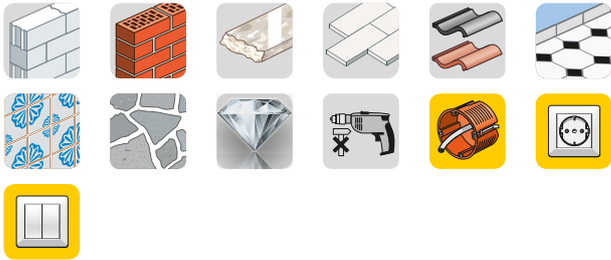
... siempre el accesorio adecuado para su máquina!

CORONA PERFORADORAS DIAMANTE

PROFESSIONAL ★★★★★



Corona con de segmentos revestidos de DIAMANTE, segmentos soldados por láser para una resistencia especialmente elevada, cortes rápidos y limpios, prolongada vida útil, trabajos sin fatiga, para el empleo en mampostería, piedra natural, piedra artificial, mármol, baldosas, gres cerámico, cerámica y ladrillos, para la colocación de cajas de enchufe y pasos de tubos.



Art. no.	Ø mm			EAN
175268	68		1	4 009311 752680
175280	82		1	4 009311 752802

Corona perforadoras de CARBURO DE TUNGSTENO, con vástago de inserción y broca de centrado

PROFESSIONAL ★★★★★



Corona hueca, revestida de metal duro, con vástago SDS Plus y broca de centrado de Ø 8 mm, resistente con taladros de impacto, temple especial, placas de metal duro termorresistentes soldadas especialmente, para el empleo en mampostería, piedra natural, piedra artificial, mármol, baldosas, gres cerámico, cerámica y ladrillos, para la colocación de cajas de enchufe y pasos de tubos.



Art. no.	mm	Ø mm			EAN
175366	SDS Plus	68		1	4 009311 753663
175380	SDS Plus	82		1	4 009311 753809

Corona perforadoras de CARBURO DE TUNGSTENO

PROFESIONAL ★★★★★

Corona, revestida de carburo de tungsteno, resistente con taladros de impacto, endurecida especialmente, placas de carburo de tungsteno termorresistentes soldadas especialmente, para el empleo en mampostería, piedra natural, piedra artificial, mármol, baldosas, gres cerámico, cerámica y ladrillos, para la colocación de cajas de enchufe y pasos de tubos.

Art. no.	Ø mm			EAN
175166	68		1	4 009311 751669
175180	82		1	4 009311 751805



Corona perforadoras de CARBURO DE TUNGSTENO, con vástago de inserción y broca de centrado

QUALITY ★★★★★

Corona, revestida de carburo de tungsteno, resistente con taladros de impacto, endurecida especialmente, placas de carburo de tungsteno termorresistentes soldadas especialmente, para el empleo en mampostería, piedra natural, piedra artificial, mármol, baldosas, gres cerámico, cerámica y ladrillos, para la colocación de cajas de enchufe y pasos de tubos.

Art. no.	mm	Ø mm			EAN
175566	● SW 12	68		2	4 009311 755667
175666	SDS Plus	68		2	4 009311 756664



Corona CARBURO DE TUNGSTENO, 6 pzas.

QUALITY ★★★★★

Juego de sierras de corona de 6 piezas, corona revestida de carburo de tungsteno, resistente con taladros de percusión, endurecido especial, placas de carburo de tungsteno resistentes al calor con soldadura especial, para usar en mampostería, piedra natural, piedra sintética, hormigón, mármol y ladrillo, para colocar cajas de enchufes y pasatubos, ideal para la instalación eléctrica.

Art. no.	Contenido	Ø mm			EAN
499176	2 coronas, 2 broca central Ø 8 mm, 2 mandriles de sujeción SDS plus y M6	68, 82		2	4 009314 991765



Vástago de inserción con broca de centrar

PROFESIONAL ★★★★★

Vástago de inserción con broca de centrar Ø 8 mm, vástago de inserción hexagonal SW12 y SDS plus, rosca M16, adecuada para todas las coronas, para el uso en todas las máquinas perforadoras y las taladradoras de impacto.

Art. no.	mm	Rosca			EAN
175300	● SW 12	M 16		1	4 009311 753007
175320	SDS Plus	M 16		1	4 009311 753205



... siempre el accesorio adecuado para su máquina!

Juego de sierras de corona, 8 pzas.

QUALITY ★★★★★



Juego de sierras de corona, con 5 sierras, carbono, dentado progresivo, para la expulsión rápida de virutas, larga vida útil en madera, conglomerado, cartón yeso y placas de fibra, incl. mandril de tensado con broca de centrado HSS, llave hexagonal, placa de fijación, en caja de plástico estable.

Art. no.	Contenido	Ø mm			EAN
109178	5 sierras de corona, 1 mandril de tensado, 1 broca de centrado HSS, 1 llave hexagonal, 1 placa de fijación	68, 76, 89, 102, 127		4	4 009311 091789

Juego de sierras de corona bimetálica de 5 pzas.

QUALITY ★★★★★



Juego de sierras de corona bimetálica Ø 25, 32, 40 y 51 mm, profundidad de corte de 38 mm con un vástago de inserción incl. broca de centrado de 6 mm. Con el práctico set de sierras de corona kwb es posible procesar fácilmente una gran cantidad de materiales: aceros aleados y no aleados, metales ligeros y no ferrosos, chapas de acero, aluminio, bronce, cobre, plástico, acrílico, cartón yeso y madera. El dentado variado 4/6 Zp y el cuerpo de acero estable HSS-M2 con una expulsión de viruta rápida garantizan un desarrollo de calor reducido durante el aserrado. De este modo se garantiza una larga vida útil de las sierras de corona.

Art. no.	T mm	Profundidad de corte	Ø mm			EAN
598290	8	38 mm	25, 32, 40, 51		4	4 009315 982908

Juego de sierras de corona, 6 pzas.

QUALITY ★★★★★



Juego de sierras de corona para montaje de tomas de corriente, contiene: 1 sierra de corona bimetálica de 68 mm de diámetro, profundidad de corte 38 mm, con alojamiento de 5/8" y dentado variado; 1 sierra de corona con recubrimiento HM y 68 mm de diámetro, profundidad de corte 64 mm y alojamiento 5/8"; 1 vástago de alojamiento de 70 mm con vástago hexagonal; 1 broca de centrado de HSS, 1 broca de centrado de HM, 1 llave hexagonal; para cajas de mecanismos y de distribución de 68 mm de diámetro, juego de sierras de corona para madera, plástico, paneles de yeso, metal, azulejo y piedra, para taladros y atornilladores comunes.

Art. no.	para sierras de corona Ø mm			EAN
599290	68		4	4 009315 992907

Juego de sierras de corona. 4 pzas., con vástago de inserción para máquinas de batería HIGH QUALITY ★★★★★

Sierra de corona, con vástago de inserción con batería 1/4" E 6.3, especialmente indicado para atornilladores con batería como p. BOSCH, EINHELL y mini destornilladores inalámbricos. Ideal para perforaciones en el montaje de focos de halógeno.

Art. no.	Ø mm			EAN
497900	26, 35, 40, 52		6	



Cortadora circular de carburo de tungsteno, de ajuste continuo HIGH QUALITY ★★★★★

Cortadora circular de carburo de tungsteno, revestida de carburo de tungsteno, brazo de corte ajustable continuamente de 20-90 mm, diámetro de vástago de 9 mm, para baldosas, ladrillos, revoque, plástico.

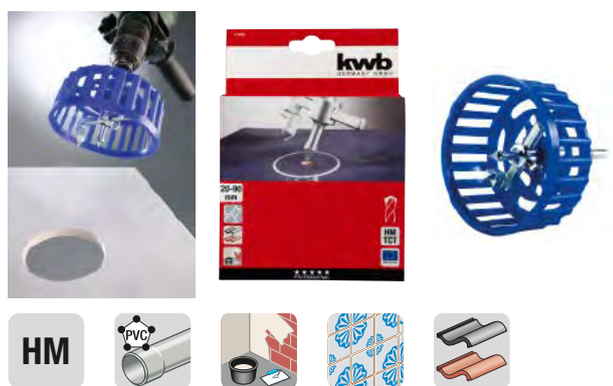
Art. no.	Ø mm			EAN
178100	20 - 90		2	



Cortadora circular de carburo de tungsteno con cesta protectora HIGH QUALITY ★★★★★

Cortadora circular de carburo de tungsteno, revestida de carburo de tungsteno, brazo de corte ajustable continuamente de 20-90 mm, diámetro de vástago de 9 mm, con cesta de seguridad de plástico, para baldosas, ladrillos, revoque, plástico.

Art. no.	Ø mm			EAN
178200	20 - 90		1	





#wirsindkwb

Art.-Nr. 990336 PC-Nr. 001



4 009319 903367

kwb Germany GmbH

Hauptstraße 132

D - 28816 Stuhr

Tel.: + 49 (0) 421 8994-0

Fax: + 49 (0) 421 8994-103

welcome@kwb.eu

www.kwb.eu