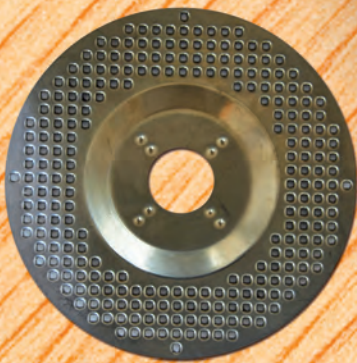


LEJA tools



Adecuadas para las máquinas

Ø 125 – 12,7 Z-18-30	Ø 130 – 16 Z-18-30	Ø 140 – 20 Z-18-30	Ø 150 – 20 Z-20-24-30-36-42-48	Ø 151 – 19 Z-30	Ø 156 – 12,7 Z – 20 – 30 – 42	Ø 160 – 20 Z-20-22-30-36-42-48
B & D METABO SKIL WOLF	BOSCH	AEG B & D (12,7*) BOSCH ELU (15*) HOLZ-HER MAKITA (16*) METABO	AEG BOSCH (16*) CASALS ELU FEIN HITACHI MAKITA METABO PEUGEOT SCHEER SKIL VIRUTEX	AEG	B & D	AEG B & D BOSCH FEIN FESTO (16*) HAFFNER HOLZ-HER KRESS MAFELL MAKITA METABO PEUGEOT (16*) SCHEER (16*) RYOBI (16*) ULMIA (16*)
Ø 160 – 30 Z-20-22-30-36-42-48	Ø 170 – 30 Z-22-30-36-48-52	Ø 180 – 20 Z-22-30-42-48-56	Ø 180 – 30 Z-22-30-42-48-56	Ø 184 – 16 Z-22-30-42-56	Ø 190 – 20 Z-24-30-36-42-54-56	Ø 190 – 30 Z-24-30-36-42-54-56
B & D (28,6*) FESTO HITACHI	BOSCH ELU FESTO HAFFNER HAFFNER (20*) HITACHI HOLZ-HER MAFELL (20*) MAKITA (20*) METABO (20*) SKIL (16*)	HAFFNER MAKITA METABO PEUGEOT (16*) VIRUTEX	B & D (16*) BOSCH CASALS ELU FESTO HAFFNER HITACHI HOLZ-HER RYOBI (25,4*)	B & D MAKITA ROCKWELL SKIL STANLEY	AEG BOSCH (16*) FELISATTI HITACHI (16*) KRESS MAKITA (16*) METABO SCHLEICHER SKIL (16*)	AEG BOSCH ELU FESTO HITACHI HOLZ-HER MAFELL SCHEER
Ø 200 – 30 Z-24-30-36-54	Ø 210 – 30 Z-24-30-36-48-54-64	Ø 216 – 30 Neg. Z-24-48-64	Ø 220 – 30 Z-24-34-36-64	Ø 230 – 22/30 Z-24-34-36-60	Ø 235 – 25 Z-24-34	Ø 240 – 30 Z-36-60
AEG BOSCH CASALS ELU FESTO HAFFNER HOLZ-HER KITTY LEGNA (20*) MAFELL MAKITA (25*) SCHEER	AEG B & D BOSCH CASALS ELU FEIN HAFFNER HITACHI HOLZ-HER KRESS MAFELL MAKITA (25*) METABO SKIL	CASALS ELU HITACHI	BOSCH ELU FESTO HAFFNER HOLZ-HER KRESS LEGNA (16*) MAFELL METABO SCHEER SCHLEICHER (20*)	AEG B & D (16-25) BOSCH CASALS FESTO HAFFNER HITACHI HOLZ-HER MAKITA (25*) RYOBI (25,4*) SCHEER SKIL (16*) VIRUTEX (22)	B & D (16-25) MAKITA	AEG BOSCH ELU FESTO HITACHI HOLZ-HER MAFELL METABO SCHEER

Ø Diámetro exterior - eje
Z N°. de dientes

* Con anillo reductor

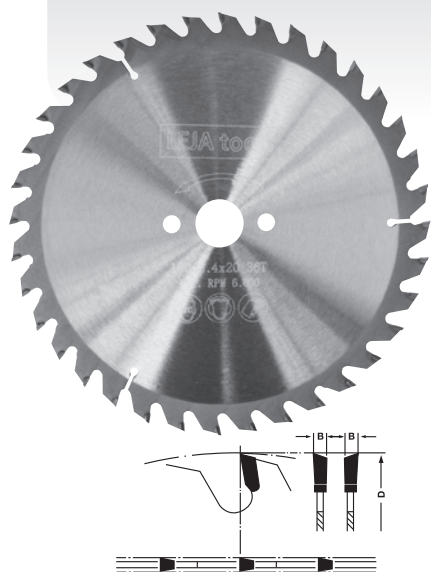
HM Standard 2000

Programa básico para el bricolage y trabajos que no requieran gran precisión de corte. De 18 a 48 dientes s/diámetro. Plaquetas metal duro 2,4 mm grosor.

Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Nº. de dientes	Cod. Barras 8714418...	
	Ø	Ancho diente	Ø eje			
HM-1301618LJ	130	2,4	16	18	013836	1
HM-1402018LJ	140	2,4	20	18	013843	1
HM-1502020LJ	150	2,4	20	20	013850	1
HM-1502036LJ	150	2,4	20	36	013867	1
HM-1602020LJ	160	2,4	20	20	013874	1
HM-1602048LJ	160	2,4	20	48	013881	1
HM-1603048LJ	160	2,4	30	48	013904	1
HM-1902024LJ	190	2,4	20	24	013959	1
HM-1902036LJ	190	2,4	20	36	014253	1
HM-1903024LJ	190	2,4	30	24	013973	1
HM-1903036LJ	190	2,4	30	36	014277	1
HM-1903048LJ	190	2,4	30	48	013980	1
HM-2003030LJ	200	2,4	30	30	013997	1
HM-2103030LJ	210	2,4	30	30	014000	1
HM-2303030LJ	230	2,4	30	30	012297	1



Dientes alternos.

Sierra circular Universal

Sierra circular de uso universal. Para uso máquinas electroportátiles y sierras de mesa. Se puede reafilarse. Para corte en: metal, madera, madera con clavos, aluminio. Corte rápido y fino sin rebabas.

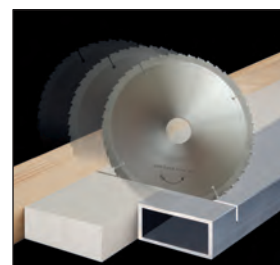
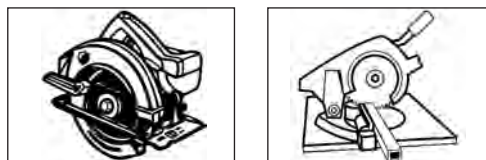
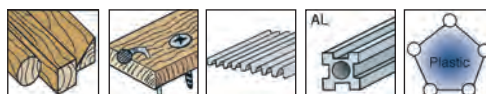
Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Cod. barras 8714418...	
	Ø	Ø eje	Dientes		
KWC 1602042	160	20	42	005060	1
KWC 1903048	190	30	48	005077	1
KWC 2103054	210	30	54	005084	1
KWC 2303054	230	30	54	005091	1
KWC 2403054	240	30	54	013720	1
KWC 2503060	250	30	60	005107	1
KWC 3203072	320	30	72	012365	1



Especial para corte de paneles sandwich



FERROfix

Sierra circular con dientes de metal duro para metales. Geometría especial de los dientes, que facilita el corte y reduce el desgaste. Para cortar planchas, perfiles y tubos de acero dulce y metales no-férricos, latón, cobre, aluminio. Planchas, perfiles y tubos PVC blando y duro. Herrajes de metal, materiales sandwich.

Precio y stock



Artículo	Medida en mm.			Nº. de dientes	Cod. Barras 8714418...	
	Ø	Ancho diente	Ø eje			
FRX-1602030LJ	160	2,0	20	30	014017	1
FRX-1903038LJ	190	2,0	30	38	014024	1
FRX-2103040LJ	210	2,0	30	40	014031	1
FRX-2303044LJ	230	2,0	30	44	014048	1



Sierras circulares dientes alternos

Sierras circulares dientes alternos de metal duro. **Calidad profesional.**

- Plaquetas de metal duro de alta calidad
- Soldadura tipo "sandwich" de la plaqueta al diente: plata-cobre-plata
- Cuerpos endurecidos hasta 40-42 HRC y pulidos con tratamiento anti-óxido al horno
- Cuerpos y diámetro exterior equilibrados, para evitar vibraciones y defectos de giro
- Banda arenada mate en la zona del dentado en contraste con el brillo del cuerpo
- Envase con interior plastificado, para prevenir la formación de óxido

UW

Para madera, tableros, cartón prensado. Dientes alternos.

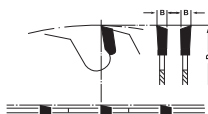
ATM



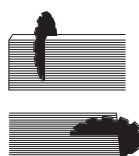
Precio y stock



Artículo	Medida en mm.		Nº. de dientes	Cod. Barras 8435130...	
	Ø	Ancho diente			
UW-2503042 ATM	250	3,2	42	712639	1
UW-3003048 ATM	300	3,2	30	712646	1



Dientes alternos.



KW

Para maderas plastificadas una cara, maderas chapadas y materiales con superficie tratada que requieren una calidad de corte superior. Dientes alternos.

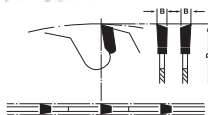
ATM



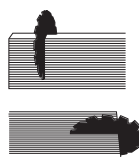
Precio y stock



Artículo	Medida en mm.		Nº. de dientes	Cod. Barras 8435130...	
	Ø	Ancho diente			
KW-2503060 ATM	250	3,2	60	712653	1
KW-3003072 ATM	300	3,2	72	712660	1



Dientes alternos.



VW

Para maderas plastificadas dos caras, chapados con madera dura y materiales con superficie tratada que requieran la más alta calidad de corte. Dientes alternos.

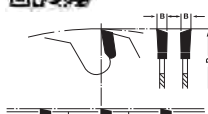
ATM



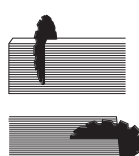
Precio y stock



Artículo	Medida en mm.		Nº. de dientes	Cod. Barras 8435130...	
	Ø	Ancho diente			
VW-2503080 ATM	250	3,2	80	712677	1
VW-3003096 ATM	300	3,2	96	722683	1



Dientes alternos.



Adecuadas para las máquinas

Ø Diámetro exterior - eje
Z Nº. de dientes
* Con anillo reductor

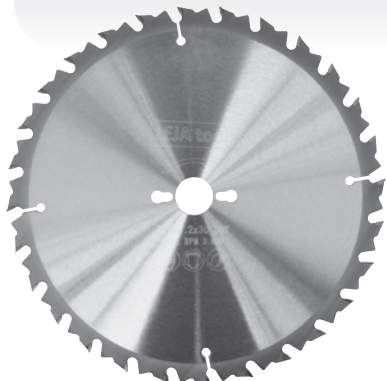
Ø 250 – 20/30 Z – 42 – 60 – 80	Ø 300 – 30 Z – 48 – 60 – 72 – 96
VIRUTEX (20) - DE WALT (20) - FELISATTI (20) - LEGNA (20) - STAYER (20) - SCHEPPACH (20) - CASALS (20) - ELECTRA BECKUM (30/20) - METABO (30) - HAFFNER (30) - B & D - ELU - EIN-PORT (20) - MAKITA (25)	VIRUTEX (20*) - DE WALT LEGNA (20*) - SCHEPPACH CASALS - FELISATTI (20*) - HAFFNER METABO ELU EIN-PORT (20)

Sierras circulares con plaquitas metal duro -TCT-, para trabajos de corte en la construcción, estructuras, encofrados, llatas, tablones, marcos de puertas y ventanas, etc.

Adecuadas para las mesas de sierra: Alba, Ayerbe, Durher, Sima, Electra Beckum, M.Z. IMER.

LWZ Gran rendimiento

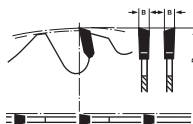
Cortes longitudinales y transversales en toda clase de maderas naturales, chapados de madera y plastificados a una cara. Dientes alternos con falsos dientes abre-paso.



Precio y stock



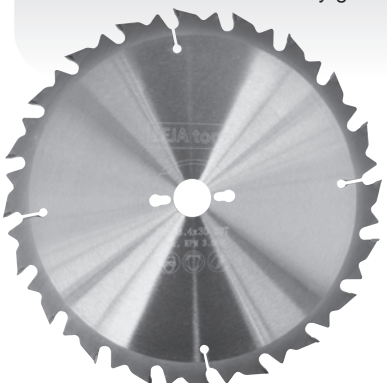
Artículo	Ø	Medida en mm. Ancho diente	Ø eje	Nº. de dientes	Cod. Barras 8714418...	
LWZ-3153028LJ	315	3,2	30	28	014147	1



LWZ-NR Resistente a los clavos

Gran rendimiento de corte en todo tipo de maderas naturales.

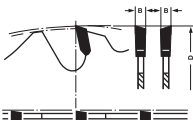
Resistente a clavos y gafas de marco, debido a la geometría y afilado trapecio de los dientes.



Precio y stock



Artículo	Ø	Medida en mm. Ancho diente	Ø eje	Nº. de dientes	Cod. Barras 8714418...	
LWZNR-3003020LJ	300	3,4	30	20	014161	1
LWZNR-3153020LJ	315	3,4	30	20	014178	1
LWZNR-3503024LJ	350	3,6	30	24	014185	1



Sierras circulares aluminio

NE - METALES NO FÉRRICOS

Sierras con dientes de metal duro para metales no-férricos. Dientes trapezoidales y planos. Calidad profesional.

NE Negativo

Ángulo de corte negativo. Para perfiles de plástico y aluminio de paredes finas, especial para perfiles de extrusión. Velocidad periférica mínima 50 m/s. Aplicación en máquina: Ingletadoras con sierra pendular, y otras sierras circulares de mesa trabajando en sentido contrario al avance.



Precio y stock



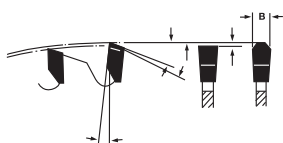
Artículo	Ø	Medida en mm. Ancho diente	Ø eje	Nº. de dientes	Cod. Barras 8435130...	
NE-NEG.2503080 ATM	250	3,2	30	80	712691	1
NE-NEG.2503280 ATM	250	3,2	32	80	712707	1
NE-NEG.3003096 ATM	300	3,2	30	96	712714	1
NE-NEG.3003296 ATM	300	3,2	32	96	712721	1
NE-NEG.35030108 ATM	350	3,4	30	108	725103	1
NE-NEG.35032108 ATM	350	3,4	32	108	715326	1
NE-NEG.40030120 ATM	400	3,6	30	120	725110	1
NE-NEG.40032120 ATM	400	4,0	32	120	715784	1

Adecuadas para las máquinas

RPM mínimo 2500	RPM mínimo 1800			
Ø 250	Ø 300	Ø 350	Ø 400	
BAIER / DE WALT EISELE / ELU ELUMATIC FEZER / GRAULE HAFFNER KALTENBACH MAKITA TRENNJÄGER ULMIA	BERG y SCHMID DE WALT EISELE/ ELU ELUMATIC FEZER / GRAULE SCHLEICHER TRENNJÄGER ULMIA WEIDMANN	BERG y SCHMID DE WALT EISELE/ ELU HAFFNER KALTENBACH PFEIFFER TRENNJÄGER ULMIA WEIDMANN	BERG y SCHMID DE WALT EISELE HAFFNER KALTENBACH RAPID TRENNJÄGER ULMIA	



Con entalladuras laser que reducen ruidos y vibraciones



WITTE

ATM

DLFA

NWS
made in Germany

BOUWMAN CHIP

JOKARI

ATM

PAFFRATH

KANCA
DESIGN #WORK #SAFETY

HALDER

PICARD

ATM

Pica
Precision Cutting Tools

GRAVUREM

ATM WB

ERIZO

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL
GERMANY

ATM

RUKO

Qualit

LEJA tools

edelcor

osborn

INTERPLEX

Galiflex

faiot

HPX

TOX

Hailo
DIENE

Geagle

Collomix

UMETA

ST

CORBIN

brennenstuhl

ATM

ATM


Anillos reductores rectificados

Para reducir el diámetro del eje de las sierras circulares.



Precio
y stock



Artículo	Reducción	
AR-20-13	20/13	1
AR-20-15	20/15	1
AR-20-16	20/16	1
AR-25-22	25/22	1
AR-30-15	30/15	1
AR-30-16	30/16	1
AR-30-20	30/20	1
AR-30-22	30/22	1
AR-30-25	30/25	1
AR-30-25,4	30/25,4	1
AR-30-28,6	30/28,6	1
AR-32-30	32/30	1
AR-35-22	35/22	1
AR-35-30	35/30	1

WOOD BLADE

WOOD BLADE Disco tronzador fresador para amoladoras angulares - 4 dientes

Agujero de 22,2 mm - uso directo en amoladora

Transforma al instante su amoladora angular en una práctica fresadora-sierra.

Se adapta a cualquier amoladora angular, su diseño especial patentado garantiza el uso sin efecto de retroceso para serrar, fresar y cortar con rapidez, facilidad y precisión, toda clase de maderas y materiales plásticos.

Los cuatro dientes y el contorno del disco, se obtienen mediante corte por láser.

El reafilado del disco es muy sencillo y se realiza en menos de un minuto con una lima redonda standard (5,5 mm.)


Apto para madera y plásticos - No apto para clavos -

No recomendado para aglomerados húmedos ni maderas muy resinosas.



Precio
y stock



Artículo	Medidas en mm			Nº. de dientes	Cod. barras 8714418...	
	Ø	Ø eje	r.p.m.			
KWS 115 PRO	115	22,2	12.000	4	000126	1
KWS 125 PRO	125	22,2	11.000	4	000133	1
KWS 180 PRO	180	22,2	8.800	4	000140	1
KWS 230 PRO	230	22,2	8.000	4	000157	1

**WOOD BLADE Disco tronzador fresador para amoladoras angulares con 6 dientes y ranuras de refrigeración**

Agujero de 22,2 mm - uso directo en amoladora

Transforma al instante su amoladora angular en una práctica fresadora-sierra.

Se adapta a cualquier amoladora angular, su diseño especial patentado garantiza el uso sin efecto de retroceso para serrar, fresar y cortar con rapidez, facilidad y precisión, toda clase de maderas y materiales plásticos.

Los seis dientes y el contorno del disco, se obtienen mediante corte por láser.

El reafilado del disco es muy sencillo y se realiza en menos de un minuto con una lima redonda standard (5,5 mm.)

Apto para madera y plásticos - No apto para clavos -


No recomendado para aglomerados húmedos ni maderas muy resinosas.

• MAYOR VELOCIDAD
DE CORTE
• MAYOR VIDA ÚTIL
(Respecto a KWS
4 dientes)



Precio
y stock



Artículo	Medidas en mm			Nº. de dientes	Cod. barras 8714418...	
	Ø	Ø eje	r.p.m.			
KWS UNI 115 PRO 6	115	22,5	12.000	6	015564	1
KWS UNI 125 PRO 6	125	22,5	11.000	6	015557	1



SAFESAW STEEL

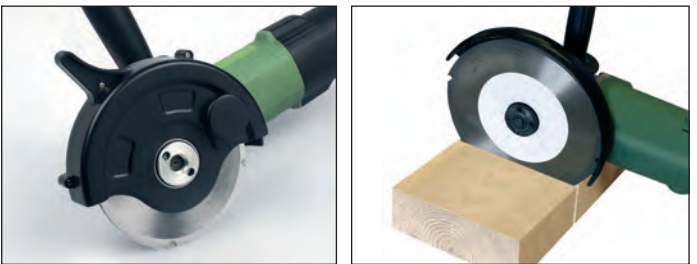
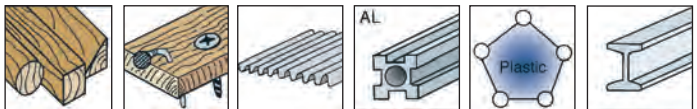
Disco para corte de todo tipo de maderas, incluso con clavos, plásticos duros, hierro dulce y aluminio hasta 8 mm y plancha de acero hasta 4 mm. Dientes de metal duro.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm		r.p.m.	Nº. de dientes	Cod. barras 8714418...	
	Ø	Ø eje				
701 115	115	25,4/22,2	12.000	24	007255	1
701 125	125	25,4/22,2	11.000	24	007262	1



SAFESAW Universal Set

Incluye: 1 disco SafeSaw Steel. Corta todo tipo de maderas con clavos, gafas de marco y herrajes metálicos, chapas finas de acero, perfiles de hierro dulce, aluminio y metales no-férricos.
1 protector SafeSaw Guard. De uso obligado con los discos SafeSaw Steel y SafeSaw Wood.
Presentado en maletín de plástico negro con tapa transparente.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm		Cod. barras 8714418...	
	Ø			
710 115	115		008092	1

METAL BLADE - dientes 1,2 mm de espesor

Disco de sierra circular con dientes de metal duro - made in Japan.
Apta para cortes en: perfiles, tubos y planchas de acero, acero inox, aluminio, cobre, plástico duro.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm		Ancho diente	Espesor disco	nº dientes	r.p.m.	Cod. barras 8714418...	
	Ø	Ø eje						
750115	115	22,2	1,2	1,0	26	12.500	013812	1
750125	125	22,2	1,2	1,0	28	12.000	013805	1

WITTE

ATM

DLFA

NWS
made in Germany

BOLDWYN GRIP

JOKARI

WITTE

PAFFRATH

KANCA
DESIGN FORCE SAFETY

HALDER

PICARD

ATM

Pica
Precision Cutting Tools

GRAVUREM

ATM WB

ERIZO

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL
GERMANY

ATM

RUKO

Qualit

LEJA tools

edelcor

osborn

INTERPLEX

Galiflex

faiot

HPX

TOX

Hailo
DIESE

Geagle

Collomix

UMETA

ST

CORBIN

brennenstuhl

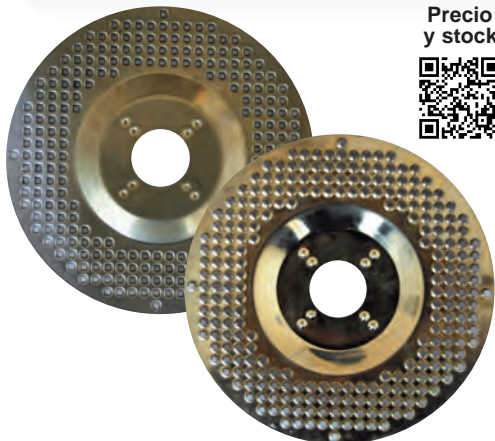
ATM

ATM

WOOD SCRAPER - SCB


Disco raspador auto-afilable. Apto para raspar: PVC, PP, PE, Al, Cu, madera, cartón yeso, poliéster.

La vida del disco estará en función de la dureza y el calor que desprenda el material a raspar (será más corta raspando materiales sintéticos, por el calor que desprenden).



Precio
y stock



Artículo	Medidas en mm		r.p.m.	Cod. barras 8714418...	
	Ø	Ø eje			
SCB 115	115	22,2	12.500	013737	1
SCB 125	125	22,2	12.000	013744	1

Broca 3 filos

Broca 3 filos

Broca de tres filos de corte con recubrimiento de Titanio. Diseñada para taladrar, fresar, ranurar y acanalar maderas blandas, maderas duras, aglomerado, plásticos y otros materiales blandos.

La "3 way drill" puede usarse en cualquier taladro con portabrocas a partir de 10 mm.



Precio
y stock



Artículo	Medidas en mm	Cod. barras	
MAD-130	30	8714418008474	1



MULTI-DRILL

MULTI-DRILL Titanium

Broca multiusos.

Apta para taladros en: madera, plásticos, ladrillos, aluminio (2mm), vidrio y azulejos.


No adecuadas para granito y gres porcelánico. Puede usarse en cualquier taladro.



Precio
y stock



MD2005

Artículo	Medidas mm	Filos de corte	Cod. barras 8714418...	
MD1004	4	2	008337	1
MD1005	5	2	008344	1
MD1006	6	4	008351	1
MD1007	7	4	008580	1
MD1008	8	4	008368	1
MD1010	10	4	008375	1
MD1012	12	4	008382	1
MD1014	14	4	008399	1
MD1015	15	4	008405	1
MD1016	16	4	008412	1
MD2005	Juego 5 brocas 4-5-6-8-10 mm.		008436	1

Broca hueca diamantada para perforación en seco conexión hexagonal 1/4"

Segmento de diamantes de máxima calidad soldados al vacío lo que reduce la temperatura de trabajo. Con cera para facilitar el perforado. Perforan en posición vertical y horizontal. Perforación en seco o húmedo de tejas, ladrillos, gres, gres porcelánico, granito, mármol, cerámica, piedra natural. En trabajos de electricidad, fontanería, carpintería metálica, instalaciones y alicatado. Con conexiones hexagonal 1/4" para taladros eléctricos o a batería sin percutor, RPM mínimas 1.500. Presentación en tubo de plástico individual.



6 mm

Precio y stock



Artículo	Ø mm	segmento diamante altura mm	R.P.M. mínimas	Cod. barras 8714418...	
830-1/4-05	5	10	1.500	015250	1
830-1/4-06	6	10	1.500	015267	1
830-1/4-08	8	10	1.500	015274	1
830-1/4-10	10	10	1.500	015281	1
830-1/4-6-10	Juego de 4 brocas 6-6-8-10			015298	1

MODO DE EMPLEO:

Se empieza la perforación a 45° y poco a poco se va alcanzando la posición a 90°.



Conexión hexagonal 1/4"

Broca hueca diamantada para perforación en seco con rosca M14

Segmento de diamantes de máxima calidad soldados al vacío lo que reduce la temperatura de trabajo. Con cera para facilitar el perforado en las medidas de 5 mm a 18 mm. Perforan en posición vertical y horizontal. Perforación en seco o húmedo de tejas, ladrillos, gres, gres porcelánico, granito, mármol, cerámica, piedra natural. En trabajos de electricidad, fontanería, carpintería metálica, instalaciones y alicatado. M14 rosca directa a amoladora, RPM máximas 12.500. Presentación en tubo de plástico individual.



6 mm

Precio y stock



35 mm



Conexión rosca M14

Artículo	Ø mm	altura mm	segmento diamante altura mm	R.P.M. max	Cod. barras 8714418...	
830M1406	6	35	10	12.500	015342	1
830M1408	8	35	10	12.500	015359	1
830M1410	10	35	10	12.500	015366	1
830M1412	12	35	10	12.500	015373	1
830M1414	14	35	10	12.500	015380	1
830M1416	16	35	10	12.500	015397	1
830M1418	18	35	10	12.500	015403	1
830M1420	20	40	15	12.500	015496	1
830M1422	22	40	15	12.500	015410	1
830M1425	25	40	15	12.500	015427	1
830M1432	32	40	15	12.500	015694	1
830M1435	35	40	15	12.500	015434	1
830M1440	40	40	15	12.500	015441	1
830M1445	45	40	15	12.500	015458	1
830M1450	50	40	15	12.500	012556	1
830M1460	60	40	15	12.500	015465	1
830M1465	65	40	15	12.500	015472	1
830M1468	68	40	15	12.500	015489	1
830M14-6-12	Juego 4 brocas 6-8-10-12 mm				015304	1
830M14-14-32	Juego 4 brocas 14-20-25-32 mm				015311	1
830M14-35-68	Juego 3 brocas 35-50-68 mm				015328	1

Adaptador M14 a 1/4



Precio y stock



Artículo	Descripción	Cod. barras 8714418...	
830ADAPM14	Adaptador M14 a 1/4	015335	1