




DISCOS DE LAMINAS

- p. 266  Professional
- p. 270  Performance
- p. 274  Grindflex
- p. 278  Smartflex
- p. 281  Specialty
- p. 287  Fast Lock



RUEDAS ABRASIVAS

- p. 288  Ruedas con vástago
- p. 289  Ruedas con agujero
- p. 290  Ruedas para acabados satinados






DISCOS Y BANDAS ABRASIVAS

- p. 293  Discos de fibra
- p. 294  Discos adhesivos y de velcro
- p. 298  Rollos y hojas
- p. 302  Cintas




LIMPIEZA

- p. 303  Surface Conditioning
- p. 305  Nylon abrasivo
- p. 306  Non woven





ACABADO Y PULIDO

- p. 307  Fieltro y pastas abrasivas
- p. 309  Sisal, algodón y lana
- p. 312  Esponjas y cauchos abrasivos



CEPILLOS DE ALAMBRE

- p. 313  Cepillos con orificio
- p. 315  Cepillos con mango



MUELAS Y DISCOS DE CORTE

- p. 319  Discos de corte
- p. 320  Discos abrasivos
- p. 321  Ruedas abrasivas con agujero
- p. 322  Puntos montados
- p. 323  Discos diamantado

RIFLEX, EXPERIENCIA ESPECÍFICA






MADE IN ITALY

A partir de 1982, Riflex destaca en la escena internacional por su experiencia específica «MADE IN ITALY» tanto en la fabricación de discos de láminas de corindón, circonio y cerámica de circonio con soportes de nailon y fibra de vidrio, como en la construcción de instalaciones automáticas para su fabricación, ensayo y embalaje.

Riflex supervisa toda la cadena de producción gracias a décadas de relaciones con los principales proveedores de materias primas (tela abrasiva, soportes y cola). Sus más de treinta años de experiencia han permitido desarrollar sus propias recetas y protocolos de calidad del más alto nivel en todo el mundo.



TELA ABRASIVA

		Zirconio Algodón peso X	Para aceros comunes, aleados e inoxidables. Dorso de algodón, excelente rendimiento y durabilidad. Este lienzo se rechaza en varios pasos de rendimiento según las familias de productos.
		Corindón Algodón peso X	Para metales y madera, para procesamiento estándar. Soporte de algodón. Este lienzo se rechaza en varios pasos de rendimiento según las familias de productos.
SPECIALTY		Zirconio cerámico Polycotton	Especialmente diseñado para procesar acero inoxidable. Tercera capa de enfriamiento, respaldo de polycotton, alta velocidad de corte.
SPECIALTY		Cerámico Polycotton	Especialmente diseñado para procesar acero inoxidable, para remoción de material pesado. Tercera capa de enfriamiento, respaldo de polycotton extremadamente resistente, máxima velocidad de corte.
SPECIALTY		Abranet® Malla de poliamida	Especialmente diseñado para obstruir materiales como metales no ferrosos (aluminio, cobre, latón, zinc, magnesio), madera y materiales compuestos. La particular estructura de malla de poliamida evita la formación de acumulaciones y atascos, asegurando grandes ventajas: acabados impecables y efectividad constante, maximizando el rendimiento y reduciendo los costos de procesamiento.



DISCOS DE LÁMINAS

FERVI BY RIFLEX



PROFESSIONAL

LA ELECCIÓN DE LOS USUARIOS MÁS EXIGENTES

Disco profesional de larga duración y alta velocidad de extracción para los usuarios más exigentes. Disco fabricado exclusivamente con tela Norton™.



PERFORMANCE

LA PRESTACIÓN SIN EL BLASÓN

Amplia gama de discos de láminas profesionales con telas de Circonio y Óxido de Aluminio.



GRINDFLEX

EL DISCO MÁS VERSÁTIL

El "best seller" apto para extracciones masiva y acabado y para trabajos en todo tipo de metales, ferrosos y no ferrosos.



SMARTFLEX

VALUE FOR MONEY

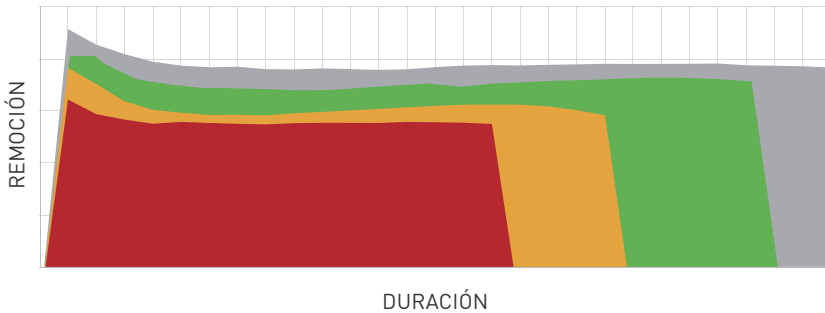
El mejor precio sin sacrificar el rendimiento profesional. Para operaciones de remoción y acabado.



SPECIALTY

SHARPER & FASTER

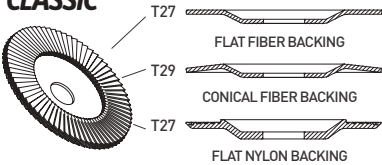
Disco ideal para trabajar superficies de acero inoxidable, con tela cerámica-circonia con tercera capa refrigerante "top size".



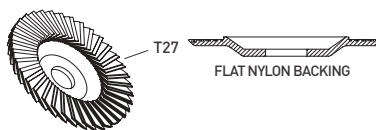
Nuestras pruebas se llevan a cabo con máquinas Riflex utilizando una herramienta eléctrica de 1200W con una presión constante de 4 kg en una probeta de acero S235JR (Fe360) con pasos de 2,5 min.

TIPO DE DISCO

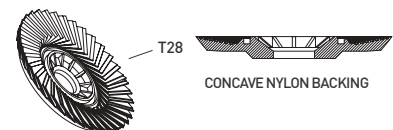
CLASSIC



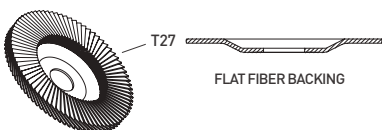
DUAL FLAP



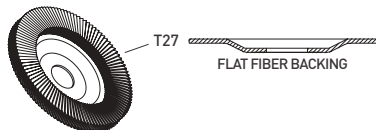
REAL FLAT



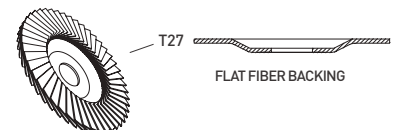
BIGGER



TIGER



RAPTOR





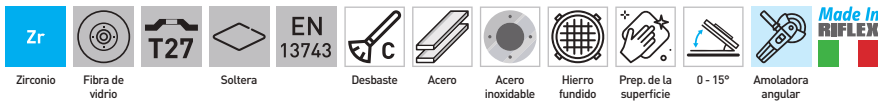
LA ELECCIÓN DE LOS USUARIOS MÁS EXIGENTES

Disco profesional de larga duración y alta velocidad de extracción para los usuarios más exigentes. Disco fabricado exclusivamente con tela Norton™.

Indicado para extracción pesada, grandes superficies: Diseño para usuarios profesionales en empresas medianas y grandes. Ideal para mecanizar chapas, eliminar grandes cordones de soldadura y que requiera una larga vida del disco.

DF8100-Z

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL CLASSIC

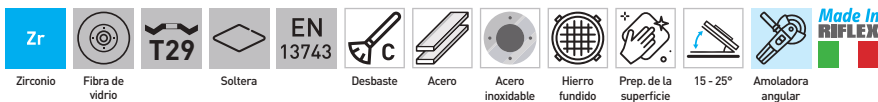


Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF8100.111	€ 2,53	115 x 22 mm	36	13300	10
DF8100.112	€ 2,53	115 x 22 mm	40	13300	10
DF8100.114	€ 2,53	115 x 22 mm	60	13300	10
DF8100.115	€ 2,53	115 x 22 mm	80	13300	10
DF8100.117	€ 2,53	115 x 22 mm	120	13300	10
DF8100.121	€ 3,17	125 x 22 mm	36	12250	10
DF8100.122	€ 3,17	125 x 22 mm	40	12250	10
DF8100.124	€ 3,17	125 x 22 mm	60	12250	10
DF8100.125	€ 3,17	125 x 22 mm	80	12250	10
DF8100.181	€ 5,30	180 x 22 mm	36	8500	10
DF8100.182	€ 5,30	180 x 22 mm	40	8500	10
DF8100.184	€ 5,30	180 x 22 mm	60	8500	10
DF8100.185	€ 5,30	180 x 22 mm	80	8500	10



DF8150-Z

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF8150.111	€ 2,53	115 x 22 mm	36	10500	10
DF8150.112	€ 2,53	115 x 22 mm	40	13300	10
DF8150.114	€ 2,53	115 x 22 mm	60	13300	10
DF8150.115	€ 2,53	115 x 22 mm	80	13300	10
DF8150.117	€ 2,53	115 x 22 mm	120	13300	10
DF8150.121	€ 3,17	125 x 22 mm	36	12250	10
DF8150.122	€ 3,17	125 x 22 mm	40	12250	10
DF8150.124	€ 3,17	125 x 22 mm	60	12250	10
DF8150.125	€ 3,17	125 x 22 mm	80	12250	10
DF8150.181	€ 5,30	180 x 22 mm	36	8500	10
DF8150.182	€ 5,30	180 x 22 mm	40	8500	10
DF8150.184	€ 5,30	180 x 22 mm	60	8500	10
DF8150.185	€ 5,30	180 x 22 mm	80	8500	10





DF8100MINI-Z

NEW

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL 75MM 40Z MINI

Zirconio	Fibra de vidrio	T27	Soltera	EN 13743	Desbaste	Acero	Acero inoxidable	Hierro fundido	Prep. de la superficie	0 - 15°	Amoladora axial	Made in REFLEX

Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF8100.172	€ 2,40	75 X 10 mm	40	13300	10



DN8100-Z

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL CLASSIC

Zirconio	Nylon	T27	Soltera	EN 13743	Desbaste	Acero	Acero inoxidable	Hierro fundido	Prep. de la superficie	0 - 15°	Amoladora angular	Made in REFLEX

Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN8100.111	€ 2,53	115 x 22 mm	36	13300	10
DN8100.112	€ 2,53	115 x 22 mm	40	13300	10
DN8100.114	€ 2,53	115 x 22 mm	60	13300	10
DN8100.115	€ 2,53	115 x 22 mm	80	13300	10
DN8100.117	€ 2,53	115 x 22 mm	120	13300	10
DN8100.122	€ 3,17	125 x 22 mm	40	12250	10
DN8100.124	€ 3,17	125 x 22 mm	60	12250	10
DN8100.125	€ 3,17	125 x 22 mm	80	12250	10
DN8100.182	€ 5,30	180 x 22 mm	40	8500	10
DN8100.184	€ 5,30	180 x 22 mm	60	8500	10
DN8100.185	€ 5,30	180 x 22 mm	80	8500	10



DN8300-Z

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL DUAL FLAP

Zirconio	Nylon	T27	Doble	EN 13743	Desbaste	Acero	Acero inoxidable	Hierro fundido	Prep. de la superficie	0 - 15°	Amoladora angular	Made in REFLEX

Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN8300.111	€ 2,53	115 x 22 mm	36	13300	10
DN8300.112	€ 2,53	115 x 22 mm	40	13300	10
DN8300.114	€ 2,53	115 x 22 mm	60	13300	10
DN8300.115	€ 2,53	115 x 22 mm	80	13300	10
DN8300.117	€ 2,53	115 x 22 mm	120	13300	10
DN8300.122	€ 3,17	125 x 22 mm	40	12250	10
DN8300.124	€ 3,17	125 x 22 mm	60	12250	10
DN8300.125	€ 3,17	125 x 22 mm	80	12250	10
DN8300.182	€ 5,30	180 x 22 mm	40	8500	10
DN8300.184	€ 5,30	180 x 22 mm	60	8500	10
DN8300.185	€ 5,30	180 x 22 mm	80	8500	10



DN8550-Z

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL REAL FLAT

Los discos de láminas se fabrican con especial soporte de forma convexa gracias al cuál se obtiene un disco perfectamente plano con láminas anchas, densidad y dureza constantes al centro y en el diámetro exterior.

Zirconio	Nylon	T28	Doble	EN 13743	Desbaste	Acero	Acero inoxidable	Hierro fundido	Prep. de la superficie	0 - 15°	Amoladora angular	Made in REFLEX

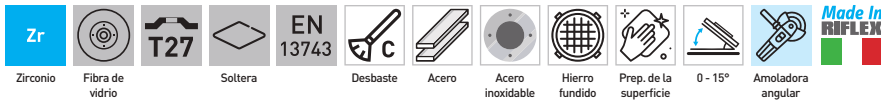
Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN8550.112	€ 3,69	115 x 22 mm	40	13300	10
DN8550.114	€ 3,69	115 x 22 mm	60	13300	10
DN8550.115	€ 3,69	115 x 22 mm	80	13300	10
DN8550.117	€ 3,69	115 x 22 mm	120	13300	10



DF8600-Z

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL BIGGER

Excelente vida útil, excelente rendimiento, excelente y mejor acabado con bigger disco la nueva estructura proporciona mejores resultados comparado con discos laminas convencionales y discos para desbarbado: capacidad de abrasión 50% superior, mayor ahorro en el tiempo de trabajo, vida útil 2x mayor, excelente relación valor precio, buena refrigeración en el proceso de abrasión, reducción de los costes de trabajo.



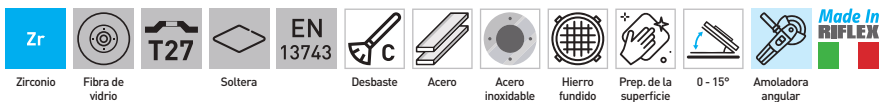
Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF8600.112	€ 3,06	115 x 22 mm	40	13300	10
DF8600.114	€ 3,06	115 x 22 mm	60	13300	10
DF8600.115	€ 3,06	115 x 22 mm	80	13300	10
DF8600.117	€ 3,06	115 x 22 mm	120	13300	10
DF8600.122	€ 3,59	125 x 22 mm	40	12250	10
DF8600.124	€ 3,59	125 x 22 mm	60	12250	10
DF8600.125	€ 3,59	125 x 22 mm	80	12250	10
DF8600.127	€ 3,59	125 x 22 mm	120	12250	10
DF8600.182	€ 6,30	180 x 22 mm	40	8500	10
DF8600.184	€ 6,30	180 x 22 mm	60	8500	10
DF8600.185	€ 6,30	180 x 22 mm	80	8500	10
DF8600.187	€ 6,30	180 x 22 mm	120	8500	10



DF8700-Z

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL TIGER

Tiger es un disco de laminas con un 70% mayor poder de abrasión comparado con los discos profesionales normales. Este disco tiene una fabricación extremadamente compacta que permite el completo uso del abrasivo. Esta especial característica combinada con un soporte reforzado, permite ejercer una mayor presión y por consecuencia mejor rendimiento.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF8700.112	€ 3,17	115 x 22 mm	40	13300	10
DF8700.114	€ 3,17	115 x 22 mm	60	13300	10
DF8700.115	€ 3,17	115 x 22 mm	80	13300	10
DF8700.117	€ 3,17	115 x 22 mm	120	13300	10





DF8100-A

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF8100.212	€ 2,42	115 x 22 mm	40	13300	10
DF8100.214	€ 2,42	115 x 22 mm	60	13300	10
DF8100.215	€ 2,42	115 x 22 mm	80	13300	10



DF8150-A

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF8150.212	€ 2,42	115 x 22 mm	40	13300	10
DF8150.214	€ 2,42	115 x 22 mm	60	13300	10
DF8150.215	€ 2,42	115 x 22 mm	80	13300	10



DN8100-A

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN8100.212	€ 2,42	115 x 22 mm	40	13300	10
DN8100.214	€ 2,42	115 x 22 mm	60	13300	10
DN8100.215	€ 2,42	115 x 22 mm	80	13300	10



DN8300-A

DISCO DE LAMINA PROFESSIONAL DUAL FLAP



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN8300.212	€ 2,42	115 x 22 mm	40	13300	10
DN8300.214	€ 2,42	115 x 22 mm	60	13300	10
DN8300.215	€ 2,42	115 x 22 mm	80	13300	10



PERFORMANCE

LA PRESTACIÓN SIN EL BLASÓN

Amplia gama de discos de láminas profesionales con telas de Circonio y Óxido de Aluminio.

Indicado en grandes producciones donde se requiere una alta capacidad de extracción. Diseñado para medinas y grandes industrias. Ideal para usuarios exigentes y aplicaciones donde se requiere una larga vida útil del disco.

DF6100-Z

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE CLASSIC

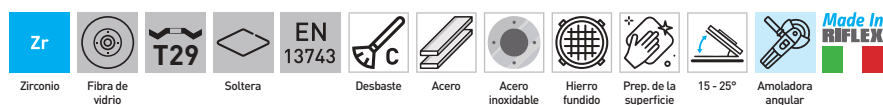


Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF6100.112	€ 2,33	115 x 22 mm	40	13300	10
DF6100.114	€ 2,33	115 x 22 mm	60	13300	10
DF6100.115	€ 2,33	115 x 22 mm	80	13300	10
DF6100.117	€ 2,33	115 x 22 mm	120	13300	10
DF6100.122	€ 2,85	125 x 22 mm	40	12250	10
DF6100.124	€ 2,85	125 x 22 mm	60	12250	10
DF6100.125	€ 2,85	125 x 22 mm	80	12250	10
DF6100.182	€ 4,74	180 x 22 mm	40	8500	10
DF6100.184	€ 4,74	180 x 22 mm	60	8500	10
DF6100.185	€ 4,74	180 x 22 mm	80	8500	10



DF6150-Z

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE CLASSIC



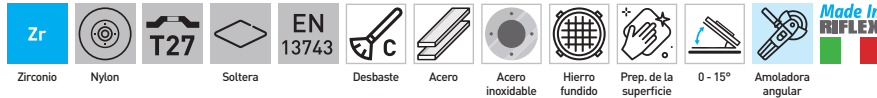
Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF6150.112	€ 2,33	115 x 22 mm	40	13300	10
DF6150.114	€ 2,33	115 x 22 mm	60	13300	10
DF6150.115	€ 2,33	115 x 22 mm	80	13300	10
DF6150.117	€ 2,33	115 x 22 mm	120	13300	10
DF6150.122	€ 2,85	125 x 22 mm	40	12250	10
DF6150.124	€ 2,85	125 x 22 mm	60	12250	10
DF6150.125	€ 2,85	125 x 22 mm	80	12250	10
DF6150.182	€ 4,74	180 x 22 mm	40	8500	10
DF6150.184	€ 4,74	180 x 22 mm	60	8500	10
DF6150.185	€ 4,74	180 x 22 mm	80	8500	10





DN6100-Z

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN6100.112	€ 2,33	115 x 22 mm	40	13300	10
DN6100.114	€ 2,33	115 x 22 mm	60	13300	10
DN6100.115	€ 2,33	115 x 22 mm	80	13300	10
DN6100.117	€ 2,33	115 x 22 mm	120	13300	10
DN6100.122	€ 2,85	125 x 22 mm	40	12250	10
DN6100.124	€ 2,85	125 x 22 mm	60	12250	10
DN6100.125	€ 2,85	125 x 22 mm	80	12250	10
DN6100.182	€ 4,74	180 x 22 mm	40	8500	10
DN6100.184	€ 4,74	180 x 22 mm	60	8500	10
DN6100.185	€ 4,74	180 x 22 mm	80	8500	10



DN6300-Z

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE DUAL FLAP



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN6300.112	€ 2,33	115 x 22 mm	40	13300	10
DN6300.114	€ 2,33	115 x 22 mm	60	13300	10
DN6300.115	€ 2,33	115 x 22 mm	80	13300	10
DN6300.117	€ 2,33	115 x 22 mm	120	13300	10
DN6300.122	€ 2,85	125 x 22 mm	40	12250	10
DN6300.124	€ 2,85	125 x 22 mm	60	12250	10
DN6300.125	€ 2,85	125 x 22 mm	80	12250	10
DN6300.182	€ 4,74	180 x 22 mm	40	8500	10
DN6300.184	€ 4,74	180 x 22 mm	60	8500	10
DN6300.185	€ 4,74	180 x 22 mm	80	8500	10



DN6550-Z

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE REAL FLAT

Los discos de láminas se fabrican con especial soporte de forma convexa gracias al cuál se obtiene un disco perfectamente plano con láminas anchas, densidad y dureza constantes al centro y en el diámetro exterior.



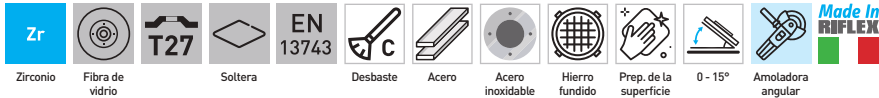
Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN6550.112	€ 3,17	115 x 22 mm	40	13300	10
DN6550.114	€ 3,17	115 x 22 mm	60	13300	10
DN6550.115	€ 3,17	115 x 22 mm	80	13300	10
DN6550.117	€ 3,17	115 x 22 mm	120	13300	10



DF6600-Z

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE BIGGER

Excelente vida útil, excelente rendimiento, excelente y mejor acabado con bigger disco la nueva estructura proporciona mejores resultados comparado con discos laminas convencionales y discos para desbarado: capacidad de abrasión 50% superior, mayor ahorro en el tiempo de trabajo, vida útil 2x mayor, excelente relación valor precio, buena refrigeración en el proceso de abrasión, reducción de los costes de trabajo.



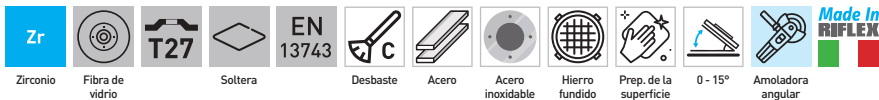
Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF6600.112	€ 2,85	115 x 22 mm	40	13300	10
DF6600.114	€ 2,85	115 x 22 mm	60	13300	10
DF6600.115	€ 2,85	115 x 22 mm	80	13300	10
DF6600.117	€ 2,85	115 x 22 mm	120	13300	10
DF6600.122	€ 3,27	125 x 22 mm	40	12250	10
DF6600.124	€ 3,27	125 x 22 mm	60	12250	10
DF6600.125	€ 3,27	125 x 22 mm	80	12250	10
DF6600.127	€ 3,27	125 x 22 mm	120	12250	10
DF6600.182	€ 5,80	180 x 22 mm	40	8500	10
DF6600.184	€ 5,80	180 x 22 mm	60	8500	10



DF6700-Z

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE TIGER

Tiger es un disco de laminas con un 70% mayor poder de abrasión comparado con los discos profesionales normales. Este disco tiene una fabricación extremadamente compacta que permite el completo uso del abrasivo. Esta especial característica combinada con un soporte reforzado, permite ejercer una mayor presión y por consecuencia mejor rendimiento.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF6700.112	€ 2,74	115 x 22 mm	40	13300	10
DF6700.114	€ 2,74	115 x 22 mm	60	13300	10
DF6700.115	€ 2,74	115 x 22 mm	80	13300	10
DF6700.117	€ 2,74	115 x 22 mm	120	13300	10





DF6100-A

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF6100.212	€ 2,22	115 x 22 mm	40	13300	10
DF6100.214	€ 2,22	115 x 22 mm	60	13300	10
DF6100.215	€ 2,22	115 x 22 mm	80	13300	10



DF6150-A

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF6150.212	€ 2,22	115 x 22 mm	40	13300	10
DF6150.214	€ 2,22	115 x 22 mm	60	13300	10
DF6150.215	€ 2,22	115 x 22 mm	80	13300	10

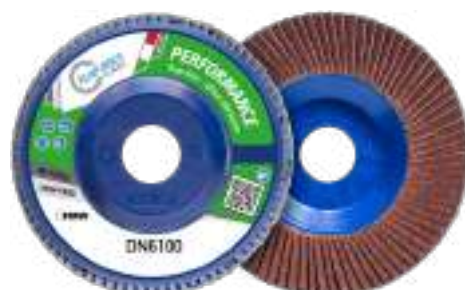


DN6100-A

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN6100.212	€ 2,22	115 x 22 mm	40	13300	10
DN6100.214	€ 2,22	115 x 22 mm	60	13300	10
DN6100.215	€ 2,22	115 x 22 mm	80	13300	10



DN6300-A

DISCO DE LAMINA PERFORMANCE DUAL FLAP



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN6300.212	€ 2,22	115 x 22 mm	40	13300	10
DN6300.214	€ 2,22	115 x 22 mm	60	13300	10
DN6300.215	€ 2,22	115 x 22 mm	80	13300	10





EL DISCO MÁS VERSÁTIL

El “best seller” apto para extracciones masiva y acabado y para trabajos en todo tipo de metales, ferrosos y no ferrosos.

Para uso en grandes producciones y que precisan un buen acabado, diseño adecuado para profesionales en medias y grandes industrias. Ideal para eliminar cordones de soldadura y en procesos donde se requiera una larga vida útil del disco y desbarbado de chapas.

DF4100-Z

DISCO DE LAMINA GRINDFLEX CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF4100.112	€ 2,12	115 x 22 mm	40	13300	10
DF4100.114	€ 2,12	115 x 22 mm	60	13300	10
DF4100.115	€ 2,12	115 x 22 mm	80	13300	10
DF4100.117	€ 2,12	115 x 22 mm	120	13300	10
DF4100.122	€ 2,53	125 x 22 mm	40	12250	10
DF4100.124	€ 2,53	125 x 22 mm	60	12250	10
DF4100.125	€ 2,53	125 x 22 mm	80	12250	10
DF4100.127	€ 2,53	125 x 22 mm	120	12250	10
DF4100.182	€ 4,21	180 x 22 mm	40	8500	10
DF4100.184	€ 4,21	180 x 22 mm	60	8500	10
DF4100.185	€ 4,21	180 x 22 mm	80	8500	10
DF4100.187	€ 4,21	180 x 22 mm	120	8500	10



DF4150-Z

DISCO DE LAMINA GRINDFLEX CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF4150.112	€ 2,12	115 x 22 mm	40	13300	10
DF4150.114	€ 2,12	115 x 22 mm	60	13300	10
DF4150.115	€ 2,12	115 x 22 mm	80	13300	10
DF4150.117	€ 2,12	115 x 22 mm	120	13300	10
DF4150.122	€ 2,53	125 x 22 mm	40	12250	10
DF4150.124	€ 2,53	125 x 22 mm	60	12250	10
DF4150.125	€ 2,53	125 x 22 mm	80	12250	10
DF4150.127	€ 2,53	125 x 22 mm	120	12250	10
DF4150.182	€ 4,21	180 x 22 mm	40	8500	10
DF4150.184	€ 4,21	180 x 22 mm	60	8500	10
DF4150.185	€ 4,21	180 x 22 mm	80	8500	10
DF4150.187	€ 4,21	180 x 22 mm	120	8500	10





DN4100-Z

DISCO DE LAMINA GRINDFLEX CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN4100.112	€ 2,12	115 x 22 mm	40	13300	10
DN4100.114	€ 2,12	115 x 22 mm	60	13300	10
DN4100.115	€ 2,12	115 x 22 mm	80	13300	10
DN4100.122	€ 2,64	125 x 22 mm	40	12250	10
DN4100.124	€ 2,64	125 x 22 mm	60	12250	10



DN4300-Z

DISCO DE LAMINA GRINDFLEX DUAL FLAP



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN4300.112	€ 2,12	115 x 22 mm	40	13300	10
DN4300.114	€ 2,12	115 x 22 mm	60	13300	10
DN4300.115	€ 2,12	115 x 22 mm	80	13300	10
DN4300.117	€ 2,12	115 x 22 mm	120	13300	10



DN4550-Z

DISCO DE LAMINA GRINDFLEX REAL FLAT

Los discos de láminas se fabrican con especial soporte de forma convexa gracias al cuál se obtiene un disco perfectamente plano con láminas anchas, densidad y dureza constantes al centro y en el diámetro exterior.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN4550.112	€ 2,95	115 x 22 mm	40	13300	10
DN4550.114	€ 2,95	115 x 22 mm	60	13300	10



DF4600-Z

DISCO DE LAMINA GRINDFLEX BIGGER

Excelente vida útil, excelente rendimiento, excelente y mejor acabado con bigger disco la nueva estructura proporciona mejores resultados comparado con discos laminas convencionales y discos para desbarbado: capacidad de abrasión 50% superior, mayor ahorro en el tiempo de trabajo, vida útil 2x mayor, excelente relación valor precio, buena refrigeración en el proceso de abrasión, reducción de los costes de trabajo.



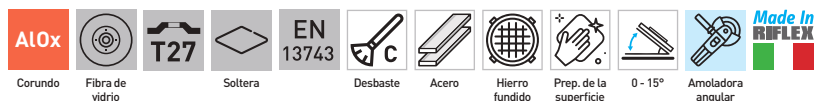
Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF4600.112	€ 2,64	115 x 22 mm	40	13300	10
DF4600.114	€ 2,64	115 x 22 mm	60	13300	10
DF4600.115	€ 2,64	115 x 22 mm	80	13300	10
DF4600.117	€ 2,64	115 x 22 mm	120	13300	10
DF4600.122	€ 2,95	125 x 22 mm	40	12250	10
DF4600.124	€ 2,95	125 x 22 mm	60	12250	10
DF4600.182	€ 5,30	180 x 22 mm	40	8500	10
DF4600.184	€ 5,30	180 x 22 mm	60	8500	10





DF4100-A

DISCO DE LAMINA GRINDFLEX CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF4100.212	€ 1,91	115 x 22 mm	40	13300	10
DF4100.214	€ 1,91	115 x 22 mm	60	13300	10
DF4100.215	€ 1,91	115 x 22 mm	80	13300	10



DF4150-A

DISCO DE LAMINA GRINDFLEX CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF4150.212	€ 1,91	115 x 22 mm	40	13300	10
DF4150.214	€ 1,91	115 x 22 mm	60	13300	10
DF4150.215	€ 1,91	115 x 22 mm	80	13300	10



DN4100-A

DISCO DE LAMINA GRINDFLEX CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN4100.212	€ 2,01	115 x 22 mm	40	13300	10
DN4100.214	€ 2,01	115 x 22 mm	60	13300	10



DN4300-A

DISCO DE LAMINA GRINDFLEX DUAL FLAP



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN4300.212	€ 1,91	115 x 22 mm	40	13300	10
DN4300.214	€ 1,91	115 x 22 mm	60	13300	10
DN4300.215	€ 1,91	115 x 22 mm	80	13300	10



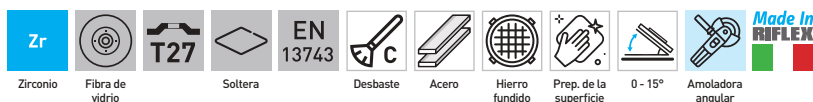
EL DISCO MÁS VERSÁTIL

El “best seller” apto para extracciones masiva y acabado y para trabajos en todo tipo de metales, ferrosos y no ferrosos.

Primera opción uso general : Optimo rendimiento para aficionados, construccion y empresas pequeñas , sin renunciar a un buen rendimiento. Ideal para eliminar cordones de soldadura, desbarbado y acabado de chapas.

DF2100-Z

DISCO DE LAMINA SMARTFLEX CLASSIC

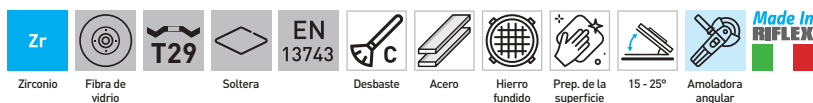


Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF2100.112	€ 1,91	115 x 22 mm	40	13300	10
DF2100.114	€ 1,91	115 x 22 mm	60	13300	10
DF2100.115	€ 1,91	115 x 22 mm	80	13300	10
DF2100.117	€ 1,91	115 x 22 mm	120	13300	10
DF2100.122	€ 2,33	125 x 22 mm	40	12250	10
DF2100.124	€ 2,33	125 x 22 mm	60	12250	10
DF2100.125	€ 2,33	125 x 22 mm	80	12250	10
DF2100.127	€ 2,33	125 x 22 mm	120	12250	10



DF2150-Z

DISCO DE LAMINA SMARTFLEX CLASSIC

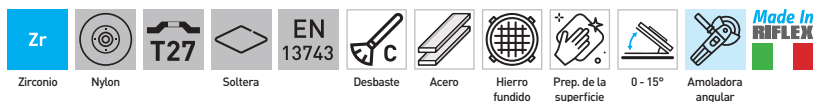


Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF2150.112	€ 1,91	115 x 22 mm	40	13300	10
DF2150.114	€ 1,91	115 x 22 mm	60	13300	10
DF2150.115	€ 1,91	115 x 22 mm	80	13300	10
DF2150.117	€ 1,91	115 x 22 mm	120	13300	10
DF2150.122	€ 2,33	125 x 22 mm	40	12250	10
DF2150.124	€ 2,33	125 x 22 mm	60	12250	10
DF2150.125	€ 2,33	125 x 22 mm	80	12250	10
DF2150.127	€ 2,33	125 x 22 mm	120	12250	10



DN2100-Z

DISCO DE LAMINA SMARTFLEX CLASSIC





Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN2100.112	€ 1,91	115 x 22 mm	40	13300	10
DN2100.114	€ 1,91	115 x 22 mm	60	13300	10
DN2100.115	€ 1,91	115 x 22 mm	80	13300	10
DN2100.117	€ 1,91	115 x 22 mm	120	13300	10
DN2100.122	€ 2,33	125 x 22 mm	40	12250	10
DN2100.124	€ 2,33	125 x 22 mm	60	12250	10
DN2100.125	€ 2,33	125 x 22 mm	80	12250	10
DN2100.127	€ 2,33	125 x 22 mm	120	12250	10



DN2300-Z

DISCO DE LAMINA SMARTFLEX DUAL FLAP

 Zirconio
  Nylon
  T27
  Doble
  EN 13743
  Desbaste
  Acero
  Hierro fundido
  Prep. de la superficie
  0-15°
  Amoladora angular
  Made in Italy

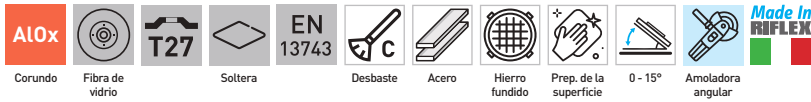


Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN2300.112	€ 1,91	115 x 22 mm	40	13300	10
DN2300.114	€ 1,91	115 x 22 mm	60	13300	10
DN2300.115	€ 1,91	115 x 22 mm	80	13300	10
DN2300.117	€ 1,91	115 x 22 mm	120	13300	10
DN2300.122	€ 2,33	125 x 22 mm	40	12250	10
DN2300.124	€ 2,33	125 x 22 mm	60	12250	10
DN2300.125	€ 2,33	125 x 22 mm	80	12250	10
DN2300.127	€ 2,33	125 x 22 mm	120	12250	10



DF2100-A

DISCO DE LAMINA SMARTFLEX CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF2100.212	€ 1,68	115 x 22 mm	40	13300	10
DF2100.214	€ 1,68	115 x 22 mm	60	13300	10
DF2100.215	€ 1,68	115 x 22 mm	80	13300	10



DF2150-A

DISCO DE LAMINA SMARTFLEX CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF2150.212	€ 1,68	115 x 22 mm	40	13300	10
DF2150.214	€ 1,68	115 x 22 mm	60	13300	10
DF2150.215	€ 1,68	115 x 22 mm	80	13300	10



DN2100-A

DISCO DE LAMINA SMARTFLEX CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN2100.212	€ 1,68	115 x 22 mm	40	13300	10
DN2100.214	€ 1,68	115 x 22 mm	60	13300	10
DN2100.215	€ 1,68	115 x 22 mm	80	13300	10





SPECIALTY INOX

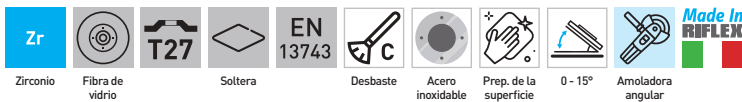
Disco ideal para trabajar superficies de acero inoxidable, con tela cerámica-circonia con tercera capa refrigerante "top size".

Especialmente adecuado en el sector químico, farmacéutico y alimentación. Diseñado para trabajos en acero inox. Ideal para trabajos en chapas finas, rebabasen en cordones de soldadura y donde se requiere un producto resistente a la temperatura.

SPECIALTY INOX es un disco de láminas abrasivos fabricado con lija abrasiva "TOP SIZE" con mezcla de zirconio y abrasivo cerámico. Estos materiales de alta calidad ofrecen **mayor rapidez de corte** junta a una **excepcional duración del disco**. El pasaje adicional "TOP SIZE" reduce mucho el calentamiento excesivo del disco y de la pieza trabajada con **beneficios visibles en los trabajos de aceros inoxidables**. El color azul claro es por su naturaleza sin óxidos de hierro para no contaminar los aceros inoxidables ($\geq 0,1\%$ Fe, S, Cl)

DF9100-ZC

DISCO DE LAMINA ZIROCER CLASSIC

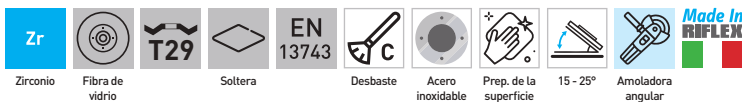


Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF9100.312	€ 3,38	115 x 22 mm	40+	13300	10
DF9100.314	€ 3,38	115 x 22 mm	60	13300	10
DF9100.322	€ 3,80	125 x 22 mm	40+	12250	10
DF9100.324	€ 3,80	125 x 22 mm	60	12250	10



DF9150-ZC

DISCO DE LAMINA ZIROCER CLASSIC

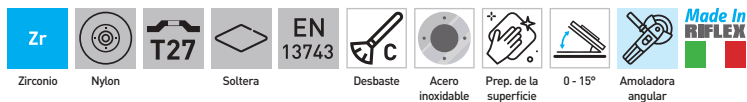


Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF9150.312	€ 3,38	115 x 22 mm	40+	13300	10
DF9150.314	€ 3,38	115 x 22 mm	60	13300	10
DF9150.322	€ 3,80	125 x 22 mm	40+	12250	10
DF9150.324	€ 3,80	125 x 22 mm	60	12250	10



DN9100-ZC

DISCO DE LAMINA ZIRCO CER CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN9100.312	€ 3,38	115 x 22 mm	40+	13300	10
DN9100.314	€ 3,38	115 x 22 mm	60	13300	10
DN9100.322	€ 3,80	125 x 22 mm	40+	12250	10
DN9100.324	€ 3,80	125 x 22 mm	60	12250	10



DF9800-ZC

DISCO DE LAMINA ZIRCO CER RAPTOR

Raptor tiene una particular fabricación que mejora las características de velocidad de extracción y duración.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF9800.312	€ 3,06	115 x 22 mm	40	13300	10
DF9800.322	€ 3,38	125 x 22 mm	40	12250	10





SPECIALTY CER

Disco ideal para trabajar superficies de acero inoxidable, especialmente para la remoción de material pesado con la mayor velocidad de corte, con tela 100% cerámica con tercera capa refrigerante “top size”.

Especialmente adecuado en el sector químico, farmacéutico y alimentación. Diseñado para trabajos en acero inox. Ideal para trabajos en chapas finas, rebabasen en cordones de soldadura y donde se requiere un producto resistente a la temperatura.

SPECIALTY CER es un disco de láminas abrasivos fabricado con lija abrasiva “TOP SIZE”, con tela 100% cerámica. Estos materiales de alta calidad permiten una **velocidad de corte máxima** junta a una **excepcional duración** del disco. El pasaje adicional “TOP SIZE” reduce mucho el calentamiento excesivo del disco y de la pieza trabajada con **beneficios visibles en los trabajos de aceros inoxidables**. El tejido en polycotton muy resistente permite **fuertes presiones de trabajo**.

DF9101-C

DISCO DE LAMINA CERÁMICO CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF9101.312	€ 4,17	115 x 22 mm	40	13300	10
DF9101.314	€ 4,17	115 x 22 mm	60	13300	10
DF9101.322	€ 5,30	125 x 22 mm	40	12250	10
DF9101.324	€ 5,30	125 x 22 mm	60	12250	10



DN9101-C

DISCO DE LAMINA CERÁMICO CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN9101.312	€ 4,17	115 x 22 mm	40	13300	10
DN9101.314	€ 4,17	115 x 22 mm	60	13300	10
DN9101.322	€ 5,30	125 x 22 mm	40	12250	10
DN9101.324	€ 5,30	125 x 22 mm	60	12250	10



DF9801-C

DISCO DE LAMINA CERÁMICO RAPTOR

Raptor tiene una particular fabricación que mejora las características de velocidad de extracción y duración.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF9801.312	€ 4,17	115 x 22 mm	40	13300	10
DF9801.322	€ 5,30	125 x 22 mm	40	12250	10



SPECIALTY ALU

LOW TEMPERATURES, HIGH PERFORMANCE.

Disco ideal para mecanizar superficies de aluminio, con Abranet®.

Para operaciones de desbarbado y acabado en aluminio y materiales NO ferricos como cobre, zinc, latón, magnesio, así como madera y materiales compuestos y donde pueda surgir el problema de obstrucciones.

SPECIALTY ALU es un disco especial diseñado para el procesamiento de **aluminio** y, en general, para todos los metales no ferrosos y materiales compuestos. Está hecho con un **soporte especial de red de poliamida que evita la obstrucción del abrasivo** y permite el procesamiento del material a baja temperatura.

DF9103-M

DISCO DE LAMINA SPECIALTY ALU CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF9103.512	€ 4,20	115 x 22 mm	40	13300	10
DF9103.514	€ 4,20	115 x 22 mm	60	13300	10
DF9103.515	€ 4,20	115 x 22 mm	80	13300	10
DF9103.517	€ 4,20	115 x 22 mm	120	13300	10
DF9103.522	€ 5,40	125 x 22 mm	40	12250	10
DF9103.524	€ 5,40	125 x 22 mm	60	12250	10
DF9103.525	€ 5,40	125 x 22 mm	80	12250	10
DF9103.527	€ 5,40	125 x 22 mm	120	12250	10



DF9153-M

DISCO DE LAMINA SPECIALTY ALU CLASSIC



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF9153.512	€ 4,20	115 x 22 mm	40	13300	10
DF9153.514	€ 4,20	115 x 22 mm	60	13300	10
DF9153.515	€ 4,20	115 x 22 mm	80	13300	10
DF9153.517	€ 4,20	115 x 22 mm	120	13300	10
DF9153.522	€ 5,40	125 x 22 mm	40	12250	10
DF9153.524	€ 5,40	125 x 22 mm	60	12250	10
DF9153.525	€ 5,40	125 x 22 mm	80	12250	10
DF9153.527	€ 5,40	125 x 22 mm	120	12250	10





SPECIALTY CURVED

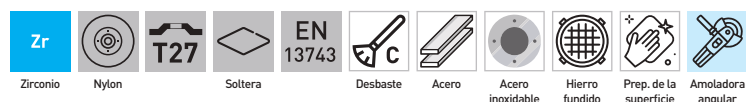
Para cordones de soldadura, especialmente soldaduras de filete.

Las aletas en forma de V permiten trabajos de refrentado, alcanzando esquinas y ranuras. Se puede utilizar con diversos tipos de acero y aluminio.

DN9109-Z

DISCO CURVO DE CIRCONIO

NEW



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DN9109.112	€ 7,60	115 x 22 mm	40	10500	10
DN9109.122	€ 9,90	125 x 22 mm	40	10500	10

SPECIALTY SOFT

Disco de láminas con cuchillas angulares, para trabajos precisos en superficies moldeadas y angulares.

Su geometría de cuchilla vertical permite una buena disipación del calor, evitando obstrucciones y la acumulación de residuos. Alta elasticidad y resistencia a la tracción. Buen autoafilado, alta tasa de arranque y bajo nivel de ruido.

DF9108-Z

DISCO BLANDO DE CIRCONIO

NEW



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DF9108.112	€ 2,49	115 X 22 mm	40	13300	10
DF9108.114	€ 2,49	115 X 22 mm	60	13300	10
DF9108.115	€ 2,49	115 X 22 mm	80	13300	10
DF9108.117	€ 2,49	115 X 22 mm	120	13300	10
DF9108.122	€ 2,99	125 X 22 mm	40	13300	10
DF9108.124	€ 2,99	125 X 22 mm	60	13300	10
DF9108.125	€ 2,99	125 X 22 mm	80	13300	10
DF9108.127	€ 2,99	125 X 22 mm	120	13300	10

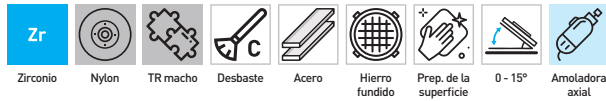




MFDXZ

MINI DISCO DE LÁMINAS

Ataque rápido. Larga duración y acabado constante, para retiro con precisión y para trabajos en áreas pequeñas y bordes.



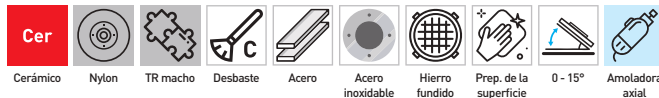
Art.	€	Diámetro ø	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
MFD050/040Z	€ 2,44	50 mm	40	25000	10
MFD050/060Z	€ 2,44	50 mm	60	25000	10
MFD050/080Z	€ 2,44	50 mm	80	25000	10
MFD050/120Z	€ 2,44	50 mm	120	25000	10
MFD075/040Z	€ 4,11	75 mm	40	20000	10
MFD075/060Z	€ 4,11	75 mm	60	20000	10
MFD075/080Z	€ 4,11	75 mm	80	20000	10
MFD075/120Z	€ 4,11	75 mm	120	20000	10



MFDXZC

MINI DISCO DE LÁMINAS CERÁMICO

Ataque rápido. Abrasivo cerámico extremadamente duro y tenaz, mayor rendimiento respecto al circonio por durabilidad y capacidad de retiro.



Art.	€	Diámetro ø	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
MFD050/040ZC	€ 2,64	50 mm	40	25000	10
MFD050/060ZC	€ 2,64	50 mm	60	25000	10
MFD050/080ZC	€ 2,64	50 mm	80	25000	10

MCDXZ

MINI DISCO DE LÁMINAS A COPA

Ataque rápido. Más flexible respecto a la forma plana, se adapta a las superficies irregulares.



Art.	€	Diámetro ø	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
MCD050/040Z	€ 3,62	50 mm	40	25000	10
MCD050/060Z	€ 3,62	50 mm	60	25000	10
MCD050/080Z	€ 3,62	50 mm	80	25000	10
MCD050/120Z	€ 3,62	50 mm	120	25000	10

SGFX

SOPORTE EN GOMA

Monobloque, apto para todo tipo de cerraduras rápidas.

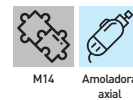


Art.	€	Diámetro ø	Eje	Máx. r.p.m.
SGF050/06	€ 9,60	50 mm	6 mm	30000
SGF075/06	€ 11,10	75 mm	6 mm	28000

SFFX

SOPORTE EN GOMA

En dos partes tanto con conexión M14 como con clavija, aptas para todo tipo de cierres rápidos.



Art.	€	Diámetro ø	Rosca	Eje	Máx. r.p.m.
SFF050/M14	€ 14,50	50 mm	M14	6 mm	30000
SFF075/M14	€ 16,40	75 mm	M14	6 mm	28000

RMTX

MICRO CEPILLOS CON VÁSTAGO

ADR3/6 € 11,00
ADAPTADOR DE VASTAGO DA
3MM A 6MM



Art.	€	Diámetro ø	H	Eje	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
RMT1010/060	€ 2,60	10 mm	10 mm	3 mm	60	26000	25
RMT1010/080	€ 2,60	10 mm	10 mm	3 mm	80	26000	25
RMT1010/120	€ 2,60	10 mm	10 mm	3 mm	120	26000	25
RMT1515/060	€ 2,18	15 mm	15 mm	3 mm	60	26000	25
RMT1515/080	€ 2,18	15 mm	15 mm	3 mm	80	26000	25
RMT1515/120	€ 2,18	15 mm	15 mm	3 mm	120	26000	25

RGMX

CEPILLOS DE ABANICO CON MANGO EN PAÑO ABRASIVO Y TELA

Con láminas de paño abrasivo y láminas de tela ensambladas con dirección radial.



Art.	€	Dimensiones	Eje	Paño	Tela	Pack
RGM030/20M	€ 4,76	30 x 20 mm	6 mm	A/O-M	60	10
RGM030/20F	€ 4,76	30 x 20 mm	6 mm	A/O-F	100	10
RGM030/20VF	€ 4,76	30 x 20 mm	6 mm	A/O-VF	150	10
RGM040/20M	€ 5,70	40 x 20 mm	6 mm	A/O-M	60	10
RGM040/20F	€ 5,70	40 x 20 mm	6 mm	A/O-F	100	10
RGM040/20VF	€ 5,70	40 x 20 mm	6 mm	A/O-VF	150	10
RGM050/30M	€ 6,40	50 x 30 mm	6 mm	A/O-M	60	10
RGM050/30F	€ 6,40	50 x 30 mm	6 mm	A/O-F	100	10
RGM050/30VF	€ 6,40	50 x 30 mm	6 mm	A/O-VF	150	10
RGM060/30M	€ 7,20	60 x 30 mm	6 mm	A/O-M	60	10
RGM060/30F	€ 7,20	60 x 30 mm	6 mm	A/O-F	100	10
RGM060/30VF	€ 7,20	60 x 30 mm	6 mm	A/O-VF	150	10
RGM080/50M	€ 9,40	80 x 50 mm	6 mm	A/O-M	60	10
RGM080/50F	€ 9,40	80 x 50 mm	6 mm	A/O-F	100	10
RGM080/50VF	€ 9,40	80 x 50 mm	6 mm	A/O-VF	150	10

RGTX

ABANICOS LIJADORES CON MANGO EN TELA



Art.	€	Dimensiones	Eje	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
RGT2010/40	€ 2,37	20 x 10 mm	6 mm	40	26000	10
RGT2010/60	€ 2,37	20 x 10 mm	6 mm	60	26000	10
RGT2010/80	€ 2,37	20 x 10 mm	6 mm	80	26000	10
RGT2010/120	€ 2,37	20 x 10 mm	6 mm	120	26000	10
RGT2015/40	€ 2,37	20 x 15 mm	6 mm	40	25000	10
RGT2015/60	€ 2,37	20 x 15 mm	6 mm	60	25000	10
RGT2015/80	€ 2,37	20 x 15 mm	6 mm	80	25000	10
RGT2015/120	€ 2,37	20 x 15 mm	6 mm	120	25000	10
RGT2515/60	€ 2,25	25 x 15 mm	6 mm	60	25000	10
RGT2515/80	€ 2,25	25 x 15 mm	6 mm	80	25000	10
RGT2515/120	€ 2,25	25 x 15 mm	6 mm	120	25000	10
RGT2525/40	€ 2,24	25 x 25 mm	6 mm	40	25000	10
RGT2525/60	€ 2,24	25 x 25 mm	6 mm	60	25000	10
RGT2525/80	€ 2,24	25 x 25 mm	6 mm	80	25000	10
RGT2525/120	€ 2,24	25 x 25 mm	6 mm	120	25000	10
RGT3010/40	€ 2,16	30 x 10 mm	6 mm	40	25500	10
RGT3010/60	€ 2,16	30 x 10 mm	6 mm	60	25500	10
RGT3010/80	€ 2,16	30 x 10 mm	6 mm	80	25500	10
RGT3010/120	€ 2,16	30 x 10 mm	6 mm	120	25500	10
RGT3015/40	€ 2,37	30 x 15 mm	6 mm	40	25500	10
RGT3015/60	€ 2,37	30 x 15 mm	6 mm	60	25500	10
RGT3015/80	€ 2,37	30 x 15 mm	6 mm	80	25500	10
RGT3015/120	€ 2,37	30 x 15 mm	6 mm	120	22900	10
RGT3020/40	€ 2,51	30 x 20 mm	6 mm	40	22900	10
RGT3020/60	€ 2,51	30 x 20 mm	6 mm	60	22900	10
RGT3020/80	€ 2,51	30 x 20 mm	6 mm	80	22900	10
RGT3020/120	€ 2,51	30 x 20 mm	6 mm	120	25500	10
RGT4015/40	€ 2,53	40 x 15 mm	6 mm	40	19100	10
RGT4015/60	€ 2,53	40 x 15 mm	6 mm	60	19100	10
RGT4015/80	€ 2,61	40 x 15 mm	6 mm	80	19100	10
RGT4015/120	€ 2,61	40 x 15 mm	6 mm	120	19100	10
RGT4020/40	€ 2,61	40 x 20 mm	6 mm	40	19100	10
RGT4020/60	€ 2,61	40 x 20 mm	6 mm	60	19100	10
RGT4020/80	€ 2,61	40 x 20 mm	6 mm	80	19100	10
RGT4020/120	€ 2,61	40 x 20 mm	6 mm	120	19100	10
RGT4030/40	€ 2,98	40 x 30 mm	6 mm	40	17100	10
RGT4030/60	€ 2,98	40 x 30 mm	6 mm	60	17100	10
RGT4030/80	€ 2,98	40 x 30 mm	6 mm	80	17100	10
RGT4030/120	€ 2,98	40 x 30 mm	6 mm	120	17100	10
RGT5020/40	€ 2,72	50 x 20 mm	6 mm	40	15300	10
RGT5020/60	€ 2,72	50 x 20 mm	6 mm	60	15300	10
RGT5020/80	€ 2,72	50 x 20 mm	6 mm	80	15300	10
RGT5020/120	€ 2,72	50 x 20 mm	6 mm	120	15300	10
RGT5030/40	€ 3,21	50 x 30 mm	6 mm	40	15300	10
RGT5030/60	€ 3,21	50 x 30 mm	6 mm	60	15300	10
RGT5030/80	€ 3,21	50 x 30 mm	6 mm	80	15300	10
RGT5030/120	€ 3,21	50 x 30 mm	6 mm	120	15300	10
RGT6020/40	€ 3,60	60 x 20 mm	6 mm	40	12700	10
RGT6020/60	€ 3,60	60 x 20 mm	6 mm	60	12700	10
RGT6020/80	€ 3,60	60 x 20 mm	6 mm	80	12700	10
RGT6020/120	€ 3,60	60 x 20 mm	6 mm	120	12700	10
RGT6030/40	€ 3,95	60 x 30 mm	6 mm	40	12700	10
RGT6030/60	€ 3,95	60 x 30 mm	6 mm	60	12700	10
RGT6030/80	€ 3,95	60 x 30 mm	6 mm	80	12700	10
RGT6030/120	€ 3,95	60 x 30 mm	6 mm	120	12700	10



RFTX

ABANICOS LIJADORES EN TELA DE CORINDON

Los abanicos se pueden adaptar al perfil de la pieza que se debe trabajar. Lubricando el abanico con aceite o con grasa, se mejora el grado de acabado, la duración del abanico mismo y se actúa una acción antipolvo.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.
RFT165/25040	€ 22,20	165 x 25 x 54 mm	40	5200
RFT165/25060	€ 22,80	165 x 25 x 25 mm	60	5200
RFT165/25080	€ 23,00	165 x 25 x 25 mm	80	5200
RFT165/25120	€ 23,70	165 x 25 x 54 mm	120	5200
RFT165/25220	€ 30,00	165 x 25 x 54 mm	220	5200
RFT165/30040	€ 23,20	165 x 30 x 54 mm	40	5200
RFT165/30060	€ 37,40	165 x 30 x 54 mm	60	5200
RFT165/30080	€ 23,90	165 x 30 x 54 mm	80	5200
RFT165/30120	€ 24,90	165 x 30 x 54 mm	120	5200
RFT165/30220	€ 49,20	165 x 30 x 54 mm	220	5200
RFT165/50040	€ 43,90	165 x 50 x 45 mm	40	5200
RFT165/50060	€ 47,40	165 x 50 x 45 mm	60	5200
RFT165/50080	€ 48,40	165 x 50 x 25 mm	80	5200
RFT165/50120	€ 52,60	165 x 50 x 45 mm	120	5200
RFT165/50220	€ 45,20	165 x 50 x 54 mm	220	5200
RFT165/50040A	€ 32,20	165 x 50 x 25 mm	40	5200
RFT165/50060A	€ 32,70	165 x 50 x 25 mm	60	5200
RFT165/50080A	€ 33,90	165 x 50 x 25 mm	80	5200
RFT165/50120A	€ 35,00	165 x 50 x 25 mm	120	5200
RFT165/50220A	€ 45,20	165 x 50 x 25 mm	220	5200
RFT200/50040	€ 38,20	200 x 50 x 54 mm	40	3800
RFT200/50060	€ 42,00	200 x 50 x 54 mm	60	3800
RFT200/50080	€ 43,60	200 x 50 x 54 mm	80	3800
RFT200/50120	€ 45,00	200 x 50 x 54 mm	120	3800
RFT250/50040	€ 72,60	250 x 50 x 100 mm	40	3400
RFT250/50060	€ 77,30	250 x 50 x 100 mm	60	3400
RFT250/50080	€ 125,00	250 x 50 x 100 mm	80	3400
RFT250/50120	€ 129,00	250 x 50 x 100 mm	120	3400

FRFX

BRIDAS REDUCTORAS

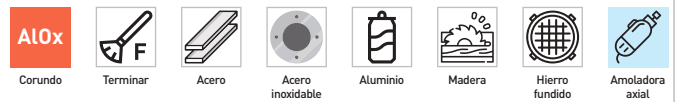


Art.	€	Medida	Orificio
FRF54/20	€ 18,70	54 mm	20 mm
FRF54/25	€ 18,70	54 mm	25 mm

RGPX

CEPILLOS DE ABANICO CON MANGO EN PAÑO ABRASIVO

Nsambladas con dirección radial.



Art.	€	Dimensiones	Eje	Grano	Pack
RGPO30/20C	€ 4,13	30 x 20 mm	6 mm	COARSE	10
RGPO30/20M	€ 4,13	30 x 20 mm	6 mm	MEDIUM	10
RGPO30/20F	€ 4,13	30 x 20 mm	6 mm	FINE	10
RGPO30/20VF	€ 4,13	30 x 20 mm	6 mm	VERY FINE	10
RGPO40/20C	€ 4,41	40 x 20 mm	6 mm	COARSE	10
RGPO40/20M	€ 4,41	40 x 20 mm	6 mm	MEDIUM	10
RGPO40/20F	€ 4,41	40 x 20 mm	6 mm	FINE	10
RGPO40/20VF	€ 4,41	40 x 20 mm	6 mm	VERY FINE	10
RGPO50/30C	€ 5,60	50 x 30 mm	6 mm	COARSE	10
RGPO50/30M	€ 5,60	50 x 30 mm	6 mm	MEDIUM	10
RGPO50/30F	€ 5,60	50 x 30 mm	6 mm	FINE	10
RGPO50/30VF	€ 5,60	50 x 30 mm	6 mm	VERY FINE	10
RGPO60/30C	€ 5,80	60 x 30 mm	6 mm	COARSE	10
RGPO60/30M	€ 5,80	60 x 30 mm	6 mm	MEDIUM	10
RGPO60/30F	€ 5,80	60 x 30 mm	6 mm	FINE	10
RGPO60/30VF	€ 5,80	60 x 30 mm	6 mm	VERY FINE	10
RGPO80/50C	€ 9,00	80 x 50 mm	6 mm	COARSE	10
RGPO80/50M	€ 9,00	80 x 50 mm	6 mm	MEDIUM	10
RGPO80/50F	€ 9,00	80 x 50 mm	6 mm	FINE	10
RGPO80/50VF	€ 9,00	80 x 50 mm	6 mm	VERY FINE	10

RLFX

CEPILLOS CON AGUJERO ROSCADO

Para el utilizo con amoladoras angulares [agujero roscado M14]. Remoción de soldaduras ligeras en superficies curvas o irregulares.



Art.	€	Medida	Rosca	Grano	Máx. r.p.m.
RLF115/040	€ 14,40	Ø 115 x 20 mm	M14	40	9000
RLF115/060	€ 14,40	Ø 115 x 20 mm	M14	60	9000
RLF115/080	€ 14,40	Ø 115 x 20 mm	M14	80	9000
RLF115/120	€ 14,40	Ø 115 x 20 mm	M14	120	9000
RLF125/040	€ 15,70	Ø 115 x 20 mm	M14	40	9000
RLF125/060	€ 15,70	Ø 125 X 20 mm	M14	60	9000
RLF125/080	€ 15,70	Ø 125 X 20 mm	M14	80	9000
RLF125/120	€ 15,70	Ø 125 X 20 mm	M14	120	9000

RFPX

RUEDAS DE PAÑO ABRASIVO

De corindon con agujero ensambladas con dirección radial.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Diámetro interno
RFP165/50M	€ 17,80	165 x 50 mm	Medium	65 mm
RFP165/50F	€ 17,80	165 x 50 mm	Fine	65 mm
RFP165/50VF	€ 17,80	165 x 50 mm	Very Fine	65 mm
RFP200/50M	€ 24,90	200 x 50 mm	Medium	105 mm
RFP200/50F	€ 24,90	200 x 50 mm	Fine	105 mm
RFP200/50VF	€ 24,90	200 x 50 mm	Very Fine	105 mm

RLMX

RUEDA MIXTA



Art.	€	Dimensiones	Paño	Tela	Diámetro del agujero
RLM100/060C	€ 19,90	100 x 100 mm	A/C	60	19 mm
RLM100/080M	€ 19,90	100 x 100 mm	A/M	80	19 mm
RLM100/150F	€ 19,90	100 x 100 mm	A/F	150	19 mm

NAS100X-Z

BANDAS DE TELA DE ZIRCONIA



Art.	€	Dimensiones	Grano
NAS100/040Z	€ 2,89	90 x 100 mm	40
NAS100/060Z	€ 2,89	90 x 100 mm	60
NAS100/080Z	€ 2,89	90 x 100 mm	80
NAS100/120Z	€ 2,89	90 x 100 mm	120

RLTX

RUEDA DE ALETAS EN TELA



Art.	€	Dimensiones	Grano	Diámetro del agujero
RLT050/040	€ 16,70	100 x 50 mm	40	19 mm
RLT050/060	€ 16,70	100 x 50 mm	60	19 mm
RLT050/080	€ 16,70	100 x 50 mm	80	19 mm
RLT050/120	€ 16,70	100 x 50 mm	120	19 mm
RLT100/040	€ 24,30	100 x 100 mm	40	19 mm
RLT100/060	€ 24,30	100 x 100 mm	60	19 mm
RLT100/080	€ 25,40	100 x 100 mm	80	19 mm
RLT100/120	€ 25,40	100 x 100 mm	120	19 mm

RLPX

RUEDA DE PAÑO ABRASIVO

Color diversificado según la veta.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Diámetro del agujero
RLP100/C	€ 17,60	100 x 100 mm	A/O-C	19 mm
RLP100/M	€ 16,60	100 x 100 mm	A/O-M	19 mm
RLP100/F	€ 16,60	100 x 100 mm	A/O-F	19 mm
RLP100/VF	€ 16,60	100 x 100 mm	A/O-VF	19 mm

NAS100X-C

BANDAS CERAMICAS

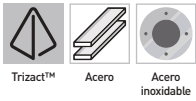


Art.	€	Dimensiones	Grano
NAS100/040C	€ 5,80	90 x 100 mm	40
NAS100/060C	€ 5,30	90 x 100 mm	60
NAS100/080C	€ 4,99	90 x 100 mm	80
NAS100/120C	€ 4,53	90 x 100 mm	120



NAT100X

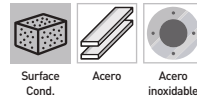
BANDAS TRIZACT



Art.	€	Dimensiones	Grano
NAT100/A006	€ 9,30	90 x 100 mm	A6
NAT100/A016	€ 9,30	90 x 100 mm	A16
NAT100/A030	€ 9,30	90 x 100 mm	A30
NAT100/A045	€ 9,30	90 x 100 mm	A45
NAT100/A065	€ 9,30	90 x 100 mm	A65
NAT100/A100	€ 9,30	90 x 100 mm	A100
NAT100/A160	€ 9,30	90 x 100 mm	A160

SCSX

BANDAS SURFACE CONDITIONING



Art.	€	Dimensiones	Grano
SCS100/C	€ 14,90	90 x 100 mm	Coarse
SCS100/M	€ 14,20	90 x 100 mm	Medium
SCS100/VF	€ 14,20	90 x 100 mm	Very fine

RPW090

€ 98,60

RUEDA HINCHABLE



Dimensiones	90 x 90 mm
Orificio	19,1 mm
Máx. r.p.m.	6000

ERW100

€ 82,80

RUEDA DE EXPANSION CENTRIFUGA



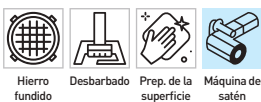
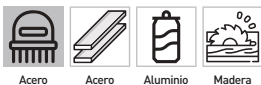
Dimensiones	90 x 100 mm
Orificio	19,1 mm
Máx. r.p.m.	6000

SWS100

€ 90,10

RUEDAS DE ALAMBRE DE ACERO

Para desbarbar, pelar, eliminar óxido y calamina y oxidar madera.



Dimensiones	100 x 100 mm
Orificio	19,1 mm
Alambre	0,3 mm
Máx. r.p.m.	6800

SWS100/M

€ 104,00

RUEDAS DE ALAMBRE DE ACERO

Apto para máquinas Makita, para desbarbar, pelar, eliminar óxido y calamina y oxidar madera.



Dimensiones	100 x 100 mm
Orificio	13 mm
Alambre	0,3 mm
Máx. r.p.m.	6800

NWS100
€ 156,00
RUEDAS DE NYLON ABRASIVO


Dimensiones	100 x 100 mm
Orificio	19,1 mm
Grano	80
Máx. r.p.m.	6800


NWS100/M
€ 167,00
RUEDAS DE NYLON ABRASIVO

Apto para máquinas Makita, para limpiar metales y oxidar madera.



Dimensiones	100 x 100 mm
Orificio	13 mm
Grano	80
Máx. r.p.m.	6800


SCW100
NEW € 36,90
RUEDAS EN CLEAN STRIP


Dimensiones	100 x 100 mm
Orificio	13 mm
Máx. r.p.m.	3700

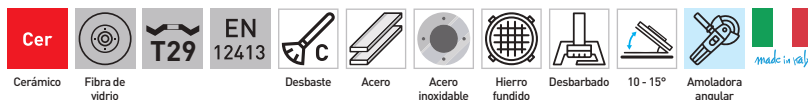




FDCX

DISCO DE FIBRA SEMI FLEXIBLE VIPER

Disco flexible innovador con centro deprimido con soporte de fibra integrado para una operación de superficie rápida y cómoda precisa de superficies planas y curvas, cuerdas de soldadura y bordes vivos.

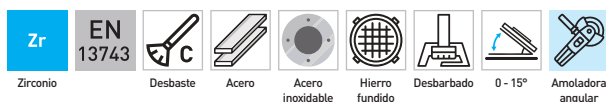


Art.	€	Dimensiones	Dureza	Máx. r.p.m.	Pack
FDC115/036	€ 5,00	115 x 22,23 mm	SG 36	13300	25
FDC115/060	€ 5,00	115 x 22,23 mm	SG 60	13300	25
FDC115/120	€ 5,00	115 x 22,23 mm	SG 120	13300	25
FDC125/036	€ 5,20	125 x 22,23 mm	SG 36	12250	25

DFVX-XZ

DISCOS DE FIBRA VULCANIZADA CON VELCRO

Los discos de fibra llevan soporte de espesor 0,8 mm en fibra de celulosa vulcanizada sobre la que se ponen varios tipos de abrasivos. Ellos se unen con un doble capa de resina termoestable con aditivada con cargas activas que dan a los productos propiedades anti-obstrucción y de refrigeración. Aplicados a un soporte, se utilizan con lijadoras portátiles.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DFV115/036Z	€ 0,91	115 x 22 mm	36	13300	25
DFV115/040Z	€ 0,81	115 x 22 mm	40	13300	25
DFV115/060Z	€ 0,75	115 x 22 mm	60	13300	25
DFV115/080Z	€ 0,69	115 x 22 mm	80	13300	25
DFV115/120Z	€ 0,60	115 x 22 mm	120	13300	25
DFV180/036Z	€ 2,05	180 x 22 mm	36	8600	25
DFV180/040Z	€ 1,83	180 x 22 mm	40	8600	25
DFV180/060Z	€ 1,57	180 x 22 mm	60	8600	25
DFV180/080Z	€ 1,51	180 x 22 mm	80	8600	25
DFV180/120Z	€ 1,34	180 x 22 mm	120	8600	25



DFVX-XA

DISCOS DE FIBRA VULCANIZADA ADHESIVOS

Los discos de fibra llevan soporte de espesor 0,8 mm en fibra de celulosa vulcanizada sobre la que se ponen varios tipos de abrasivos. Ellos se unen con un doble capa de resina termoestable con aditivada con cargas activas que dan a los productos propiedades anti-obstrucción y de refrigeración. Aplicados a un soporte, se utilizan con lijadoras portátiles.



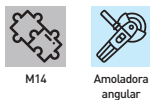
Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
DFV115/024A	€ 0,65	115 x 22 mm	24	13300	25
DFV115/036A	€ 0,69	115 x 22 mm	36	13300	25
DFV115/060A	€ 0,65	115 x 22 mm	60	13300	25
DFV115/080A	€ 0,53	115 x 22 mm	80	13300	25
DFV115/120A	€ 0,53	115 x 22 mm	120	13300	25
DFV180/024A	€ 1,45	180 x 22 mm	24	8600	25
DFV180/036A	€ 1,40	180 x 22 mm	36	8600	25
DFV180/060A	€ 1,31	180 x 22 mm	60	8600	25
DFV180/080A	€ 1,24	180 x 22 mm	80	8600	25



PFBX

PLATOS DE SOPORTE

Estándar para discos de fibra, profesional, tipo duro.

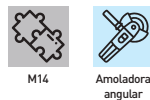


Art.	€	Diámetro ø	Rosca	Máx. r.p.m.
PFB115	€ 5,60	115 mm	M14	13300
PFB180	€ 9,70	180 mm	M14	8500

PFSX

PLATOS DE SOPORTE

Para discos de fibra. Los canales favorecen la dispersión del calor y un contacto más agresivo. Ideal para trabajos con fuertes presiones sobre el disco, ideal para el utilizo de granos gruesos. muy duro.



Art.	€	Diámetro ø	Rosca	Máx. r.p.m.
PFS115	€ 10,80	115 mm	M14	13300
PFS180	€ 19,30	180 mm	M14	8500

MDAXZT

FAST LOCK ZIRCONIO TOP SIZE

Ataque rápido. Larga duración y acabado constante, para retiro con precisión y para trabajos en áreas pequeñas y bordes.



Art.	€	Diámetro ø	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
MDA050/036ZT	€ 0,84	50 mm	36	25000	25
MDA050/060ZT	€ 0,83	50 mm	60	25000	25
MDA050/080ZT	€ 0,83	50 mm	80	25000	25
MDA050/120ZT	€ 0,83	50 mm	120	25000	25
MDA075/036ZT	€ 1,40	75 mm	36	20000	25
MDA075/060ZT	€ 1,33	75 mm	60	20000	25
MDA075/080ZT	€ 1,33	75 mm	80	20000	25
MDA075/120ZT	€ 1,33	75 mm	120	20000	25

D17X

DISCOS ABRASIVOS ADHESIVOS



Art.	€	Medidas	Grano	Pack
D174	€ 1,47	150 mm	60	10
D175	€ 1,47	150 mm	100	10
D178/060	€ 1,47	200 mm	60	10
D178/100	€ 1,47	200 mm	100	10
D176	€ 2,48	226 mm	60	10
D177	€ 2,48	226 mm	100	10

VDAX

DISCOS CON VELCRO

Resina de corindón recubierta sobre papel grueso (gramaje F), capa cerrada.

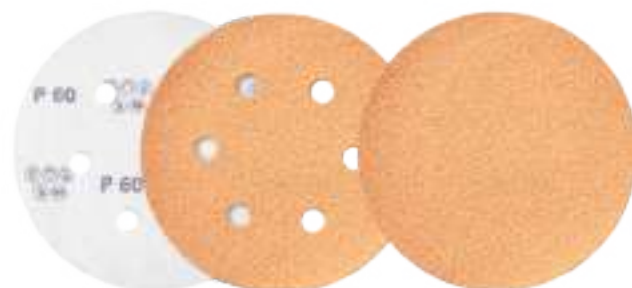


Art.	€	Diámetro Ø	Orificios	Grano	Pack
VDA115/040	€ 0,33	115 mm	-	40	50
VDA115/060	€ 0,33	115 mm	-	60	100
VDA115/080	€ 0,33	115 mm	-	80	100
VDA115/100	€ 0,33	115 mm	-	100	100
VDA115/120	€ 0,33	115 mm	-	120	100
VDA115/180	€ 0,33	115 mm	-	180	100
VDA115/220	€ 0,33	115 mm	-	220	100
VDA125/40F8	€ 0,41	125 mm	8	40	50
VDA125/60F8	€ 0,37	125 mm	8	60	100
VDA125/80F8	€ 0,37	125 mm	8	80	100
VDA125/100F8	€ 0,37	125 mm	8	100	100
VDA125/120F8	€ 0,37	125 mm	8	120	100
VDA125/180F8	€ 0,37	125 mm	8	180	100
VDA125/220F8	€ 0,37	125 mm	8	220	100
VDA150/040	€ 0,52	150 mm	-	40	50
VDA150/060	€ 0,47	150 mm	-	60	100
VDA150/080	€ 0,47	150 mm	-	80	100
VDA150/100	€ 0,47	150 mm	-	100	100
VDA150/120	€ 0,47	150 mm	-	120	100
VDA150/180	€ 0,47	150 mm	-	180	100
VDA150/220	€ 0,47	150 mm	-	220	100
VDA150/040F6	€ 0,52	150 mm	6	40	50
VDA150/060F6	€ 0,47	150 mm	6	60	100
VDA150/080F6	€ 0,47	150 mm	6	80	100
VDA150/100F6	€ 0,47	150 mm	6	100	100
VDA150/120F6	€ 0,47	150 mm	6	120	100
VDA150/180F6	€ 0,47	150 mm	6	180	100
VDA150/220F6	€ 0,47	150 mm	6	220	100
VDA150/040F8	€ 0,38	150 mm	8	40	10
VDA150/060F8	€ 0,38	150 mm	8	60	10
VDA150/080F8	€ 0,38	150 mm	8	80	10
VDA150/100F8	€ 0,38	150 mm	8	100	10
VDA150/120F8	€ 0,38	150 mm	8	120	10
VDA150/180F8	€ 0,38	150 mm	8	180	10
VDA150/220F8	€ 0,38	150 mm	8	220	10

VDGX

DISCOS CON VELCRO "GOLD"

Estearato de corindón de doble resina sobre papel ligero (gramaje C), recubrimiento semiabierto. La adición de estearato de zinc evita la obstrucción.

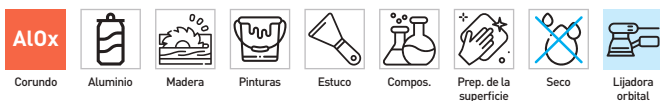
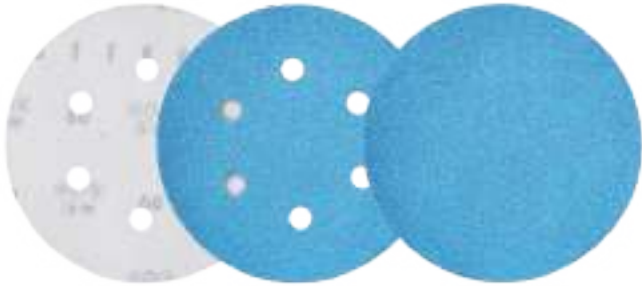


Art.	€	Diámetro	Grano	Orificios	Pack
VDG150/060	€ 0,49	Ø 150 mm	60	-	100
VDG150/080	€ 0,47	Ø 150 mm	80	-	100
VDG150/120	€ 0,47	Ø 150 mm	120	-	100
VDG150/150	€ 0,47	Ø 150 mm	150	-	100
VDG150/180	€ 0,47	Ø 150 mm	180	-	100
VDG150/220	€ 0,47	Ø 150 mm	220	-	100
VDG150/320	€ 0,47	Ø 150 mm	320	-	100
VDG150/400	€ 0,47	Ø 150 mm	400	-	100
VDG150/600	€ 0,47	Ø 150 mm	600	-	100
VDG150/800	€ 0,47	Ø 150 mm	800	-	100
VDG150/060F6	€ 0,49	Ø 150 mm	60	6	100
VDG150/080F6	€ 0,47	Ø 150 mm	80	6	100
VDG150/120F6	€ 0,47	Ø 150 mm	120	6	100
VDG150/150F6	€ 0,47	Ø 150 mm	150	6	100
VDG150/180F6	€ 0,47	Ø 150 mm	180	6	100
VDG150/220F6	€ 0,47	Ø 150 mm	220	6	100
VDG150/320F6	€ 0,47	Ø 150 mm	320	6	100
VDG150/400F6	€ 0,47	Ø 150 mm	400	6	100
VDG150/600F6	€ 0,47	Ø 150 mm	600	6	100
VDG150/800F6	€ 0,47	Ø 150 mm	800	6	100
VDG150/060F8	€ 0,49	Ø 150 mm	60	8	100
VDG150/080F8	€ 0,47	Ø 150 mm	80	8	100
VDG150/120F8	€ 0,47	Ø 150 mm	120	8	100
VDG150/150F8	€ 0,47	Ø 150 mm	150	8	100
VDG150/180F8	€ 0,47	Ø 150 mm	180	8	100
VDG150/220F8	€ 0,47	Ø 150 mm	220	8	100
VDG150/320F8	€ 0,47	Ø 150 mm	320	8	100
VDG150/400F8	€ 0,47	Ø 150 mm	400	8	100
VDG150/600F8	€ 0,47	Ø 150 mm	600	8	100
VDG150/800F8	€ 0,47	Ø 150 mm	800	8	100

ZSAX

DISCOS CON VELCRO

Estearato de corindón de doble resina sobre papel ligero (gramaje C), capa cerrada. La adición de estearato de zinc evita la obstrucción. Die Zugabe von Zinkstearat verhindert ein Verstopfen.

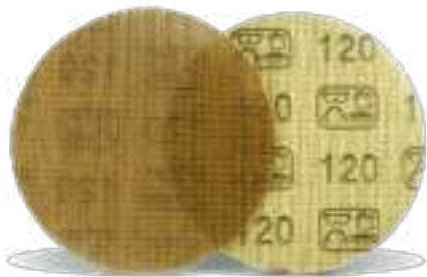


Art.	€	Diámetro ø	Orificios	Grano	Pack
ZSA150/080	€ 0,47	150 mm	-	80	100
ZSA150/120	€ 0,43	150 mm	-	120	100
ZSA150/180	€ 0,43	150 mm	-	180	100
ZSA150/240	€ 0,43	150 mm	-	240	100
ZSA150/320	€ 0,43	150 mm	-	320	100
ZSA150/400	€ 0,43	150 mm	-	400	100
ZSA150/80F6	€ 0,47	150 mm	6	80	100
ZSA150/120F6	€ 0,43	150 mm	6	120	100
ZSA150/180F6	€ 0,43	150 mm	6	180	100
ZSA150/240F6	€ 0,43	150 mm	6	240	100
ZSA150/320F6	€ 0,43	150 mm	6	320	100
ZSA150/400F6	€ 0,43	150 mm	6	400	100

VDRX

DISCOS DE MALLA CON VELCRO

El soporte fabricado en malla permite aspirar hasta el 90% del polvo generado por la abrasión, resiste el calor haciéndolos utilizables incluso con amoladoras angulares, utilizables en seco y húmedo. Mayor vida útil y entorno de trabajo más saludable gracias a la aspiración de residuos.

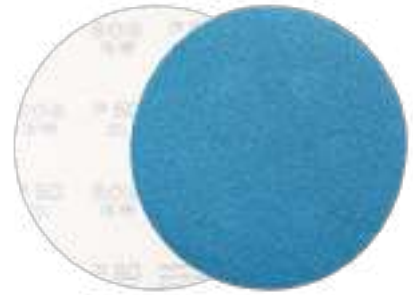


Art.	€	Diámetro ø	Grano	Pack
VDR150/080	€ 0,90	150 mm	80	50
VDR150/120	€ 0,90	150 mm	120	50
VDR150/180	€ 0,90	150 mm	180	50
VDR150/240	€ 0,90	150 mm	240	50
VDR150/320	€ 0,90	150 mm	320	50
VDR150/400	€ 0,90	150 mm	400	50
VDR150/600	€ 0,90	150 mm	600	50

VDZX

DISCOS CON VELCRO

Resina de circonio sobre papel grueso (gramaje F), recubrimiento cerrado. De alta calidad, muy agresivo y duradero, el soporte resiste los mayores esfuerzos y velocidades de los discos de papel.



Art.	€	Diámetro ø	Grano	Pack
VDZ115/040	€ 0,71	115 mm	40	50
VDZ115/060	€ 0,69	115 mm	60	100
VDZ115/080	€ 0,64	115 mm	80	100
VDZ115/120	€ 0,59	115 mm	120	100
VDZ125/040	€ 0,86	125 mm	40	100
VDZ125/060	€ 0,74	125 mm	60	100
VDZ125/080	€ 0,71	125 mm	80	100
VDZ125/120	€ 0,64	125 mm	120	100
VDZ150/040	€ 1,13	150 mm	40	50
VDZ150/060	€ 0,95	150 mm	60	100
VDZ150/080	€ 0,90	150 mm	80	100
VDZ150/120	€ 0,86	150 mm	120	100
VDZ150/040F8	€ 0,50	150 mm	40	10
VDZ150/060F8	€ 0,50	150 mm	60	10
VDZ150/080F8	€ 0,50	150 mm	80	10
VDZ150/100F8	€ 0,50	150 mm	100	10
VDZ150/120F8	€ 0,50	150 mm	120	10

PDBX

PLATO SIN ESPUMA

Para discos de velcro.

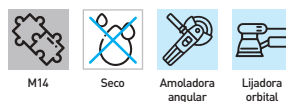


Art.	€	Diámetro ø	Rosca	Máx. r.p.m.
PDB115/M14	€ 10,10	115 mm	M14	13300
PDB125/M14	€ 11,50	125 mm	M14	12200
PDB150/M14	€ 15,50	150 mm	M14	10000

PDMX

PLATO CON ESPUMA

Versión profesional, para discos de velcro, para adaptarse mejor a la pieza a trabajar.

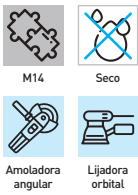


Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Rosca	Máx. r.p.m.
PDM115/12M14	€ 18,00	115 mm	12 mm	M14	13300
PDM125/12M14	€ 20,50	125 mm	12 mm	M14	12200
PDM150/12M14	€ 23,40	150 mm	12 mm	M14	10000

PMEX

PLATO CON ESPUMA

Para discos de velcro, para adaptarse mejor a la pieza de trabajo.

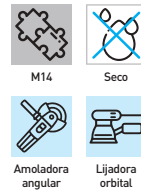


Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Rosca	Máx. r.p.m.
PME125/18M14	€ 5,60	125 mm	18 mm	M14	6800
PME150/12M14	€ 7,90	150 mm	12 mm	M14	10000

PDVX-M14

ALMOHADILLA DE RESPALDO CON VENTILACIÓN

Para discos de velcro, las ranuras mejoran la dispersión del calor, aumentan la vida útil del abrasivo y evitan el sobrecalentamiento de la pieza de trabajo.

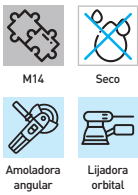


Art.	€	Diámetro ø	Rosca
PDV115/M14	€ 34,20	115 mm	M14
PDV125/M14	€ 35,10	125 mm	M14
PDV150/M14	€ 38,60	150 mm	M14

PPSX

PLATOS DE POLIURETANO

Para discos de velcro, versión blanda.



Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Rosca	Máx. r.p.m.
PPS125/27M14	€ 22,10	125 mm	27 mm	M14	8000
PPS150/29M14	€ 23,70	150 mm	29 mm	M14	7000

0459

€ 7,80

BASE PLATO LIJADOR CON FIJACION VELCRO

De ø 150 mm, con 6 agujeros de aspiración y rosca macho de 5/16" x 24h.



Diámetro disco	150 mm - 6"
Velocidad máx. de uso	12000 rpm

PFLX

PLATOS PARA LIJADORAS ROTORBITALES



Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Eje	Orificios	Máx. r.p.m.
PFL125/10F8	€ 16,10	125 mm	10 mm	5/16" mm	8	12000
PFL150/10	€ 18,80	150 mm	10 mm	5/16" mm	-	10000
PFL150/10F6	€ 20,20	150 mm	10 mm	5/16" mm	6	10000

TEV120

€ 10,80

BLOQUE PARA DISCOS DE VELCRO.

Forma ergonómica, cambio rápido de la lámina abrasiva.



Medida	70 x 120 mm
--------	-------------

TDV

€ 19,60

BLOQUE PARA DISCOS DE VELCRO.

Le permite usar discos de velcro a mano.



Medida	150 mm
--------	--------

RASX

ROLLOS ANTI DESPERDICIOS

Lona de resina doble extra flexible. Especifico para torneado, moldes, armas y para todos los procesos que requieran una lona altamente flexible y duradera.



Art.	€	Dimensiones	Grano
RAS40	€ 29,50	50 mm x 25 m	40
RAS60	€ 26,60	50 mm x 25 m	60
RAS80	€ 25,20	50 mm x 25 m	80
RAS120	€ 22,10	50 mm x 25 m	120
RAS180	€ 22,10	50 mm x 25 m	180
RAS220	€ 22,10	50 mm x 25 m	220
RAS320	€ 22,10	50 mm x 25 m	320
RAS400	€ 22,10	50 mm x 25 m	400

RSSX

ROLLOS DE ESPONJA ANTIDESGASTE

Papel corrugado de peso C autolubricante junto con una esponja.



Art.	€	Dimensiones	Grano
RSS150	€ 73,70	115 mm x 25 m	150
RSS180	€ 73,70	115 mm x 25 m	180
RSS240	€ 73,70	115 mm x 25 m	240
RSS320	€ 73,70	115 mm x 25 m	320
RSS400	€ 73,70	115 mm x 25 m	400
RSS500	€ 73,70	115 mm x 25 m	500
RSS600	€ 73,70	115 mm x 25 m	600
RSS800	€ 73,70	115 mm x 25 m	800
RSS1000	€ 73,70	115 mm x 25 m	1000

RSRX

ROLLOS VELCRO DE LIJA DE PAPEL

Papel corindón antiestático, revestimiento semiabierto, gramaje E. Uso en seco, apto para trabajar madera, cuero, estuco y metal.



Art.	€	Dimensiones	Grano
RSR115/050/040	€ 67,40	115 x 25 m	40
RSR115/050/060	€ 58,30	115 x 25 m	60
RSR115/050/080	€ 54,00	115 x 25 m	80
RSR115/050/120	€ 52,80	115 x 25 m	120

RSAX

ROLLOS VELCRO DE PAPEL AUTOLUBRICANTE

Estearato de corindón sobre papel ligero (gramaje C), recubrimiento semiabierto, uso en seco.



Art.	€	Dimensiones	Grano
RSA115/25/080	€ 51,90	115 mm x 25 m	80
RSA115/25/120	€ 51,90	115 mm x 25 m	120
RSA115/25/150	€ 51,90	115 mm x 25 m	150
RSA115/25/180	€ 51,90	115 mm x 25 m	180
RSA115/25/220	€ 51,90	115 mm x 25 m	220
RSA115/25/320	€ 51,90	115 mm x 25 m	320

FTRX

PLIEGOS DE TELA RESINADA

Lona flexible con respaldo de algodón.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Pack
FTR230/040	€ 1,48	230 x 280 mm	40	50
FTR230/060	€ 1,33	230 x 280 mm	60	50
FTR230/080	€ 1,22	230 x 280 mm	80	50
FTR230/120	€ 1,08	230 x 280 mm	120	50
FTR230/180	€ 1,08	230 x 280 mm	180	50
FTR230/220	€ 1,08	230 x 280 mm	220	50
FTR230/320	€ 1,08	230 x 280 mm	320	50
FTR230/400	€ 1,08	230 x 280 mm	400	50
FTR230/600	€ 1,22	230 x 280 mm	600	50

RTFX

ROLLOS DE TELA FLEXIBLE

Muy flexible y resistente. Adecuado para trabajar superficies planas y perfiladas.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Pack
RTF120/050/040	€ 64,70	115 mm x 50 m	40	10
RTF120/050/060	€ 64,70	115 mm x 50 m	60	10
RTF120/050/080	€ 64,70	115 mm x 50 m	80	10
RTF120/050/100	€ 64,70	115 mm x 50 m	100	10
RTF120/050/120	€ 64,70	115 mm x 50 m	120	10

CARX

PAPEL ABRASIVO RECTANGULAR



Art.	€	Dimensiones	Orificios	Grano	Pack
CAR115280/060	€ 0,52	280 x 115 mm	14	60	10
CAR115280/080	€ 0,52	280 x 115 mm	14	80	10
CAR115280/120	€ 0,52	280 x 115 mm	14	120	10

RCLX

ROLLOS DE PAPEL LATEX

Para lijado en seco y en húmedo, se utiliza habitualmente en el pulido y lijado de moldes metálicos, piezas de fibra de carbono, fibra de vidrio, materiales compuestos e instrumentos de precisión.



Art.	€	Dimensiones	Grano
RCL115/100/120	€ 128,00	115 mm x 100 m	120
RCL115/100/150	€ 128,00	115 mm x 100 m	150
RCL115/100/180	€ 128,00	115 mm x 100 m	180

RCSX

ROLLOS DE PAPEL ESTEARATO

Rollos de papel corindón, resistente al embotamiento, ideal para superficies barnizadas, flexible y resistente. La adición de estearato de zinc evita la obstrucción.

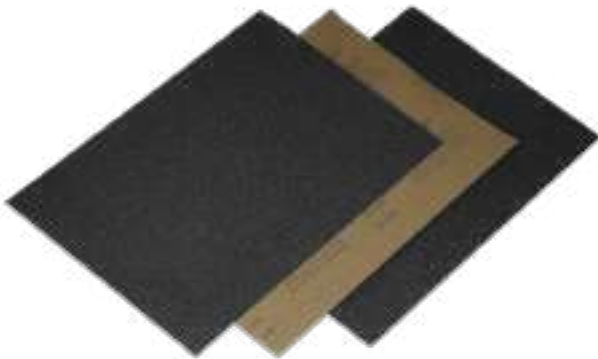


Art.	€	Dimensiones	Grano
RCS115/050/150	€ 70,30	115 mm x 50 m	150
RCS115/050/180	€ 70,30	115 mm x 50 m	180
RCS115/050/240	€ 70,30	115 mm x 50 m	240
RCS115/050/320	€ 70,30	115 mm x 50 m	320
RCS115/050/400	€ 70,30	115 mm x 50 m	400
RCS115/050/600	€ 70,30	115 mm x 50 m	600

FLIX

PLIEGOS DE PAPEL IMPERMEABLE

Papel con respaldo de latex al carburo de silicio de alta calidad, muy flexible y resistente, para acabados en seco o humedo. Para superficies barnizadas, carrocería, electrónica, joyería, instrumentos musicales, modelado.

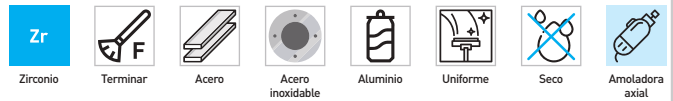


Art.	€	Dimensiones	Grano	Pack
FLI230/240	€ 0,66	230 x 280 mm	240	100
FLI230/320	€ 0,66	230 x 280 mm	320	100
FLI230/400	€ 0,66	230 x 280 mm	400	100
FLI230/600	€ 0,66	230 x 280 mm	600	100
FLI230/800	€ 0,66	230 x 280 mm	800	100
FLI230/1000	€ 0,66	230 x 280 mm	1000	100
FLI230/1200	€ 0,66	230 x 280 mm	1200	100

SPIXZ

BANDA ABRASIVA

Creado con tiras de tela abrasiva, envueltas y pegadas sobre un soporte de algodón, ideal para esmerilar aluminio o acero. Para ser utilizado con los correspondientes soportes de manguitos de goma. Para llegar a partes de difícil acceso o para mantener los radios.

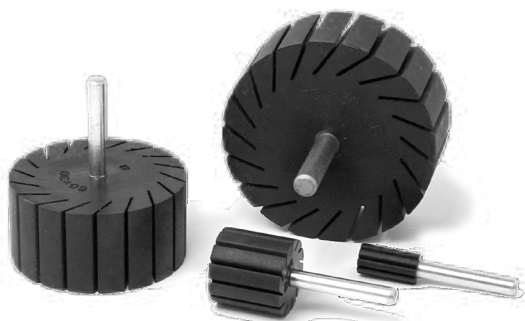


Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
SPI1020/040Z	€ 0,34	10 x 20 mm	40	36000	100
SPI1020/060Z	€ 0,33	10 x 20 mm	60	36000	100
SPI1020/080Z	€ 0,33	10 x 20 mm	80	36000	100
SPI1020/120Z	€ 0,33	10 x 20 mm	120	36000	100
SPI1530/040Z	€ 0,47	15 x 30 mm	40	26000	100
SPI1530/060Z	€ 0,45	15 x 30 mm	60	26000	100
SPI1530/080Z	€ 0,45	15 x 30 mm	80	26000	100
SPI1530/120Z	€ 0,45	15 x 30 mm	120	26000	100
SPI2030/040Z	€ 0,56	20 x 30 mm	40	18000	100
SPI2030/060Z	€ 0,53	20 x 30 mm	60	18000	100
SPI2030/080Z	€ 0,53	20 x 30 mm	80	18000	100
SPI2030/120Z	€ 0,53	20 x 30 mm	120	18000	100
SPI2220/040Z	€ 0,45	22 x 20 mm	40	17000	100
SPI2220/060Z	€ 0,45	22 x 20 mm	60	17000	100
SPI2220/080Z	€ 0,45	22 x 20 mm	80	17000	100
SPI2220/120Z	€ 0,45	22 x 20 mm	120	17000	100
SPI2525/040Z	€ 0,60	25 x 25 mm	40	15000	100
SPI2525/060Z	€ 0,56	25 x 25 mm	60	15000	100
SPI2525/080Z	€ 0,56	25 x 25 mm	80	15000	100
SPI2525/120Z	€ 0,56	25 x 25 mm	120	15000	100
SPI3030/040Z	€ 0,66	30 x 30 mm	40	13000	100
SPI3030/060Z	€ 0,65	30 x 30 mm	60	13000	100
SPI3030/080Z	€ 0,65	30 x 30 mm	80	13000	100
SPI3030/120Z	€ 0,65	30 x 30 mm	120	13000	100
SPI4530/040Z	€ 0,90	45 x 30 mm	40	8500	100
SPI4530/060Z	€ 0,81	45 x 30 mm	60	8500	100
SPI4530/080Z	€ 0,81	45 x 30 mm	80	8500	100
SPI4530/120Z	€ 0,81	45 x 30 mm	120	8500	100

SGCX

PORTAMANGUITOS

Portamanguitos expansibles para la fijación de los manguitos lijadores.



Amoladora axial

Art.	€	Dimensiones	Eje	Máx. r.p.m.
SGC1020	€ 7,20	10 x 20 mm	6 mm	36000
SGC1530	€ 6,60	15 x 30 mm	6 mm	26000
SGC2030	€ 9,20	20 x 30 mm	6 mm	18000
SGC2220	€ 6,80	22 x 20 mm	6 mm	17000
SGC2525	€ 9,20	25 x 25 mm	6 mm	15000
SGC3030	€ 9,40	30 x 30 mm	6 mm	13300
SGC4530	€ 11,40	45 x 30 mm	6 mm	8500

CRDXC

CARTUCHOS DE LIJA

Herramientas de pequeño tamaño, para operaciones de rectificado de puntos difíciles de alcanzar. También puede funcionar en el pico. La construcción enrollada le da a la herramienta una vida útil más larga que las bandas espirales cilíndricas normales. Uso universal en acero, metales no ferrosos y plástico.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Forma	Pack
CRD0638/060C	€ 0,56	6 x 38 mm	60	Cilíndrico	50
CRD0638/080C	€ 0,56	6 x 38 mm	80	Cilíndrico	50
CRD0638/120C	€ 0,56	6 x 38 mm	120	Cilíndrico	50
CRD1038/040C	€ 0,75	10 x 38 mm	40	Cilíndrico	50
CRD1038/060C	€ 0,75	10 x 38 mm	60	Cilíndrico	50
CRD1038/080C	€ 0,75	10 x 38 mm	80	Cilíndrico	50
CRD1038/120C	€ 0,75	10 x 38 mm	120	Cilíndrico	50

CRDXT

CARTUCHOS DE LIJA

Herramientas de pequeño tamaño, para operaciones de rectificado de puntos difíciles de alcanzar. También puede funcionar en el pico. La construcción enrollada le da a la herramienta una vida útil más larga que las bandas espirales cilíndricas normales. Uso universal en acero, metales no ferrosos y plástico.



PCR6338

€ 9,30

VASTAGO PARA CARTUCHOS DE LIJA



Amoladora axial

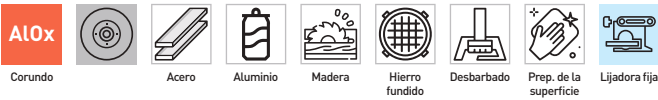


Art.	€	Dimensiones	Grano	Forma	Pack
CRD1038/060T	€ 0,84	10 x 38 mm	60	Cónica	50
CRD1038/080T	€ 0,84	10 x 38 mm	80	Cónica	50
CRD1038/120T	€ 0,84	10 x 38 mm	120	Cónica	50
CRD1238/060T	€ 1,02	12 x 38 mm	60	Cónica	50
CRD1238/080T	€ 1,02	12 x 38 mm	80	Cónica	50
CRD1238/120T	€ 1,02	12 x 38 mm	120	Cónica	50



NTXA

BANDAS DE LIJA



Art.	€	Dimensiones	Grano	Pack
NT0440/035/040A	€ 1,96	440 x 35 mm	40	10
NT0440/035/060A	€ 1,96	440 x 35 mm	60	10
NT0440/035/080A	€ 1,96	440 x 35 mm	80	10
NT0440/035/120A	€ 1,96	440 x 35 mm	120	10
NT0533/075/040A	€ 3,73	533 x 75 mm	40	10
NT0533/075/060A	€ 3,73	533 x 75 mm	60	10
NT0533/075/080A	€ 3,73	533 x 75 mm	80	10
NT0533/075/120A	€ 3,73	533 x 75 mm	120	10
NT0686/050/040A	€ 5,50	686 x 50 mm	40	10
NT0686/050/060A	€ 5,50	686 x 50 mm	60	10
NT0686/050/080A	€ 5,50	686 x 50 mm	80	10
NT0686/050/100A	€ 5,50	686 x 50 mm	100	10
NT0686/050/120A	€ 5,50	686 x 50 mm	120	10
NT0914/100/040A	€ 7,70	914 x 100 mm	40	10
NT0914/100/060A	€ 7,70	914 x 100 mm	60	10
NT0914/100/080A	€ 7,70	914 x 100 mm	80	10
NT0914/100/100A	€ 7,70	914 x 100 mm	100	10
NT0914/100/120A	€ 7,70	914 x 100 mm	120	10
NT1000/100/040A	€ 7,90	1000 x 100 mm	40	10
NT1000/100/060A	€ 7,90	1000 x 100 mm	60	10
NT1000/100/080A	€ 7,90	1000 x 100 mm	80	10
NT1000/100/120A	€ 7,90	1000 x 100 mm	120	10
NT1075/025/040A	€ 4,82	1075 x 25 mm	40	10
NT1075/025/060A	€ 4,82	1075 x 25 mm	60	10
NT1075/025/080A	€ 4,82	1075 x 25 mm	80	10
NT1075/025/100A	€ 4,82	1075 x 25 mm	100	10
NT1075/025/120A	€ 4,82	1075 x 25 mm	120	10
NT1219/152/040A	€ 8,70	1219 x 152 mm	40	10
NT1219/152/060A	€ 8,70	1219 x 152 mm	60	10
NT1219/152/080A	€ 8,70	1219 x 152 mm	80	10
NT1219/152/100A	€ 8,70	1219 x 152 mm	100	10
NT1219/152/120A	€ 8,70	1219 x 152 mm	120	10
NT1500/120/040A	€ 7,40	1500 x 120 mm	40	10
NT1500/120/060A	€ 7,40	1500 x 120 mm	60	10
NT1500/120/080A	€ 7,40	1500 x 120 mm	80	10
NT1500/120/120A	€ 7,40	1500 x 120 mm	120	10
NT1750/150/040A	€ 10,80	1750 x 150 mm	40	10
NT1750/150/060A	€ 10,80	1750 x 150 mm	60	10
NT1750/150/080A	€ 10,80	1750 x 150 mm	80	10
NT1750/150/120A	€ 10,80	1750 x 150 mm	120	10

NTXZ

BANDAS DE LIJA



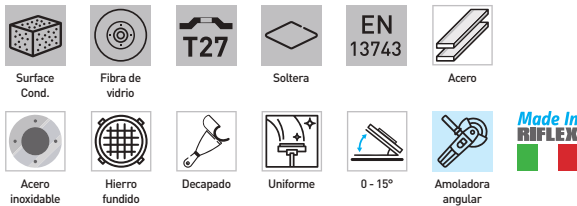
Art.	€	Dimensiones	Grano	Pack
NT0330/010/040Z	€ 0,83	330 x 10 mm	40	10
NT0330/010/060Z	€ 0,72	330 x 10 mm	60	10
NT0330/010/080Z	€ 0,72	330 x 10 mm	80	10
NT0330/010/120Z	€ 0,72	330 x 10 mm	120	10
NT520/020/040Z	€ 1,12	520 x 20 mm	40	10
NT520/020/060Z	€ 0,95	520 x 20 mm	60	10
NT520/020/080Z	€ 0,84	520 x 20 mm	80	10
NT520/020/120Z	€ 0,75	520 x 20 mm	120	10
NT0610/100/040Z	€ 4,20	610 x 100 mm	40	10
NT0610/100/060Z	€ 3,70	610 x 100 mm	60	10
NT0610/100/080Z	€ 3,50	610 x 100 mm	80	10
NT0610/100/120Z	€ 3,43	610 x 100 mm	120	10
NT0760/040/040Z	€ 2,27	760 x 40 mm	40	10
NT0760/040/060Z	€ 1,96	760 x 40 mm	60	10
NT0760/040/080Z	€ 1,96	760 x 40 mm	80	10
NT0760/040/120Z	€ 1,96	760 x 40 mm	120	10
NT0914/100/040Z	€ 5,50	914 x 100 mm	40	10
NT0914/100/060Z	€ 5,30	914 x 100 mm	60	10
NT0914/100/080Z	€ 5,30	914 x 100 mm	80	10
NT0914/100/120Z	€ 5,30	914 x 100 mm	120	10
NT1000/100/040Z	€ 5,40	1000 x 100 mm	40	10
NT1000/100/060Z	€ 4,55	1000 x 100 mm	60	10
NT1000/100/080Z	€ 4,55	1000 x 100 mm	80	10
NT1000/100/120Z	€ 4,44	1000 x 100 mm	120	10
NT1219/152/040Z	€ 11,40	1219 x 152 mm	40	10
NT1219/152/060Z	€ 9,30	1219 x 152 mm	60	10
NT1219/152/080Z	€ 9,30	1219 x 152 mm	80	10
NT1219/152/120Z	€ 9,30	1219 x 152 mm	120	10
NT1500/120/040Z	€ 9,10	1500 x 120 mm	40	10
NT1500/120/060Z	€ 7,70	1500 x 120 mm	60	10
NT1500/120/080Z	€ 7,70	1500 x 120 mm	80	10
NT1500/120/120Z	€ 7,70	1500 x 120 mm	120	10
NT1750/150/040Z	€ 9,30	1750 x 150 mm	40	10
NT1750/150/060Z	€ 8,50	1750 x 150 mm	60	10
NT1750/150/080Z	€ 8,50	1750 x 150 mm	80	10
NT1750/150/120Z	€ 8,50	1750 x 150 mm	120	10
NT2000/050/040Z	€ 5,20	2000 x 50 mm	40	10
NT2000/050/060Z	€ 4,14	2000 x 50 mm	60	10
NT2000/050/080Z	€ 4,14	2000 x 50 mm	80	10
NT2000/050/120Z	€ 4,14	2000 x 50 mm	120	10
NT2000/150/040Z	€ 16,60	2000 x 150 mm	40	10
NT2000/150/060Z	€ 14,50	2000 x 150 mm	60	10
NT2000/150/080Z	€ 14,50	2000 x 150 mm	80	10
NT2000/150/120Z	€ 14,50	2000 x 150 mm	120	10

SURFACE CONDITIONING

SCDX

DISCOS DE LÁMINAS SURFACE CONDITIONING

Compuesto de láminas de surface conditioning, acabado satinado, uniforme y controlado, reduce el sobrecalentamiento, no se imbota.



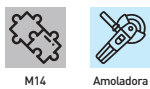
Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
SCD115/C	€ 7,10	Ø 115 x 22 mm	Coarse	13300	10
SCD115/M	€ 7,10	Ø 115 x 22 mm	Medium	13300	10
SCD115/VF	€ 7,10	Ø 115 x 22 mm	Very Fine	13300	10
SCD125/C	€ 8,80	Ø 125 x 22 mm	Coarse	12200	10
SCD125/M	€ 8,80	Ø 125 x 22 mm	Medium	12200	10
SCD125/VF	€ 8,80	Ø 125 x 22 mm	Very Fine	12200	10

SPA115/M14

€ 21,80

PLATO DE SOPORTE

Para discos surface conditioning.

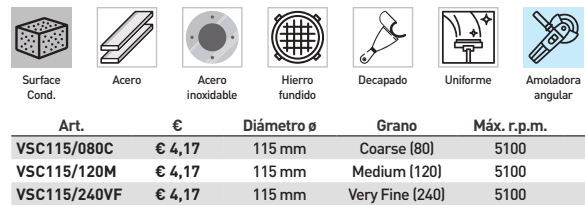


Diámetro ø	115 mm
Rosca	M14
Máx. r.p.m.	13300

VSCX

DISCOS SURFACE CONDITIONING

Producto ideal para preparar las superficies para la pintura, lacado, barnizado, matizado de imperfección. Eliminación de óxido, herrumbre, rayones, pinturas, limpieza de soldadura, desbarbado.

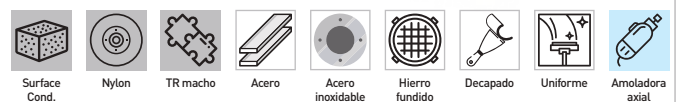


Art.	€	Diámetro ø	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
VSC115/080C	€ 4,17	115 mm	Coarse (80)	5100	10
VSC115/120M	€ 4,17	115 mm	Medium (120)	5100	10
VSC115/240VF	€ 4,17	115 mm	Very Fine (240)	5100	10

MSCX

FAST LOCK SURFACE CONDITIONING

Eliminación de óxido, herrumbre, rayones, pinturas, limpieza de soldadura, desbarbado.



Art.	€	Diámetro ø	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
MSC050/C	€ 2,15	50 mm	Coarse	25000	10
MSC050/M	€ 2,15	50 mm	Medium	25000	10
MSC050/VF	€ 2,05	50 mm	Very Fine	25000	10
MSC075/C	€ 2,73	75 mm	Coarse	20000	25
MSC075/M	€ 2,73	75 mm	Medium	20000	25
MSC075/VF	€ 2,73	75 mm	Very Fine	20000	25

PARX

ROLLOS DE NO TEJIDO

Compuestos de fibras sintéticas no tejidas, combinados con partículas de grano abrasivo a través de resina. Resistente al agua y lubricantes, apto para satinados, lijados, eliminación de restos de pintura o rayones, utilizado en diferentes sectores: metal, madera, pinturas, plásticos, cerámica.



Art.	€	Dimensiones	Grano
PAR115/120AM	€ 45,10	115 mm x 10 m	A.Medium (120)
PAR115/180AF	€ 45,10	115 mm x 10 m	A.Fine (180)
PAR115/320AVF	€ 45,10	115 mm x 10 m	A.Very Fine (320)
PAR115/600AUF	€ 45,10	115 mm x 10 m	A.Ultra Fine (600)

FPA120-

HOJAS EN PAÑO ABRASIVOS

Compuestos de fibras sintéticas no tejidas, combinados con partículas de grano abrasivo a través de resina. Resistente al agua y lubricantes, apto para satinados, lijados, eliminación de restos de pintura o rayones, utilizado en diferentes sectores: metal, madera, pinturas, plásticos, cerámica.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Pack
FPA120/M	€ 1,84	115 x 280 mm	A.Medium (120)	10
FPA120/F	€ 1,84	115 x 280 mm	A.Fine (180)	10
FPA120/VF	€ 1,84	115 x 280 mm	A.Very Fine (320)	10
FPA120/UF	€ 1,84	115 x 280 mm	S.Ultra Fine (600)	10





CLEAN STRIP

CSCD-

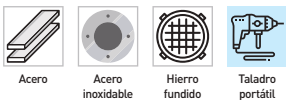
DISCOS DE NYLON ABRASIVO



Art.	€	Dimensiones	Máx. r.p.m.	Pack
CSCD/F115	€ 6,80	115 x 22 mm	11000	5
CSCD/F180	€ 9,90	180 x 22 mm	7000	5
CSCD/F115HD	€ 7,50	115 x 22 mm	11000	5

ADF-

TORNILLO DE AMARRE



Art.	€	Dimensiones	Tipo	Pack
ADF/01	€ 2,15	10 x 6 mm	25	10
ADF/02	€ 2,25	12,8 x 8 mm	24	10

CSDS-

DISCOS PLANOS CON AGUJERO PARA TALADRO

Discos planos con agujero para taladro.



Art.	€	Diámetro	Máx. r.p.m.
CSDS/100	€ 4,51	100 mm	8000
CSDS/150	€ 7,40	150 mm	5350
CSDS/200	€ 11,30	200 mm	4000

CSF-

BLACK CLEANER DE NYLON ABRASIVO

Ataque rápido. Eliminación de óxidos, barniz, cemento y hormigón.



Art.	€	Diámetro ø	Máx. r.p.m.	Pack
CSF/050	€ 3,21	50 mm	12000	10
CSF/075	€ 4,95	75 mm	8000	10



UNCD-

DISCO ABRASIVO DE FIBRA ABRASIVA PARA ACABADO SUPERFICIAL

Discos de tela no tejida abrasiva comprimida y humedecida en resina.



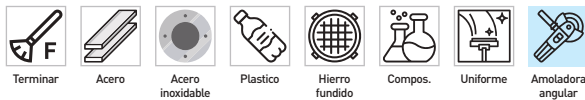
Art.	€	Dimensiones	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
UNCD/F115F	€ 15,90	115 x 22 mm	S/C-F	11000	5
UNCD/F115M	€ 15,90	115 x 22 mm	S/C-M	11000	5
UNCD/F115C	€ 15,90	115 x 22 mm	A/O-C	11000	5



UNPX

DISCO UNITIZED PLANO

El espesor delgado permite de realizar el acabado y la limpieza de esquinas interiores con amoladoras angulares a baja velocidad. No ejercitar presiones laterales.



Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Orificio	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
UNP115/6/3SF	€ 12,30	115 mm	6 mm	22 mm	3 S.Fine	5000	5
UNP115/6/6SM	€ 14,30	115 mm	6 mm	22 mm	6 S.Medium	5000	5
UNP125/6/3SF	€ 14,30	125 mm	6 mm	22 mm	3 S.Fine	5000	5
UNP125/6/6SM	€ 16,60	125 mm	6 mm	22 mm	6 S.Medium	5000	5



UNFX

DISCOS UNITIZED PLANOS

3am duro, grano medio. Remoción de pequeñas rebabas, retoque de ciclos precedentes con abrasivo, eliminación de óxidos. 6ac duro, grano grueso. Amolado, eliminación de rayas profundas dejado por el abrasivo, eliminación de óxidos. 6sf muy duro, grano fino. Se adapta menos a la forma de la superficie, pero dura más y es mas resistente en presencia de rebabas ligeras.



Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Orificio	Grano	Máx. r.p.m.	Pack
UNF150/6/3AM	€ 20,30	150 mm	6 mm	25 mm	3 A.Medium	5000	5
UNF150/6/6SF	€ 20,50	150 mm	6 mm	25 mm	6 S.Fine	5000	5
UNF150/6/6AC	€ 24,10	150 mm	6 mm	25 mm	6 A.Coarse	5000	5

MDUX

FAST LOCK UNITIZED

Desbarbado y acabado de bordes y esquinas, mezcla, eliminación de arañazos y oxidaciones ligeras. Acabado superficial de calidad superior.



Art.	€	Diámetro ø	Grano	Máx. r.p.m.
MDU075/2SF	€ 11,40	75 mm	2SF	20000
MDU075/6SF	€ 13,10	75 mm	6SF	20000
MDU075/6AM	€ 15,40	75 mm	6AM	20000



PAS-

PASTAS ABRASIVAS

Blanco: pasta grasa para acompañar el desbaste y la primera pasada con sisal, tampón, alambre de acero o hilo de nylon. Para latón, plata, zamak, acero inoxidable. Rosa: pasta media/grasa para pulir y abrillantar; acompaña al paño en la segunda pasada y en el pulido de latón, plata, aluminio, cromo y zamak. Verde: pasta media/grasa para acompañar al sisal en el acabado del acero inoxidable. Amarillo: muy afilada para eliminar arañazos en metales preciosos y platería.



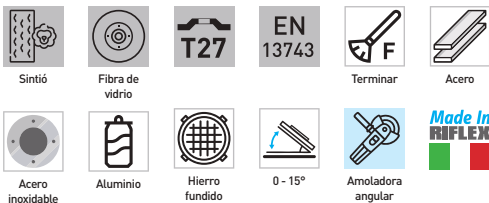
Terminar

Art.	€	Color	Peso neto
PAS/W	€ 7,00	Blanco	730 g
PAS/P	€ 9,00	Rosada	950 g
PAS/Y	€ 7,90	Amarillo	680 g
PAS/G	€ 7,60	Verde	860 g
PAS/B	€ 9,33	Azul	950 g

DLFX

DISCOS DE LÁMINAS DE FIELTRO

Para el acabado espejo, se usan con pastas abrasivas o compound, las láminas de fieltro son flexibles y ayudan a prevenir el sobrecalentamiento.



Art.	€	Dimensiones	Máx. r.p.m.	Pack
DLF115	€ 5,40	Ø 115 x 22 mm	6000	10
DLF125	€ 6,40	Ø 125 x 22 mm	6000	10

S169

€ 10,30

SET PASTAS ABRASIVAS

Verde y rosa: pasta para el acabado de pulimentos en las principales categorías de metales. Marrón y negro: para realizar pulidos de acabado grueso / medio en materiales como latón, aluminio y zinc. Blanco: para realizar pulidos de acabado grueso / medio en materiales como hierro, acero inoxidable y cobre.

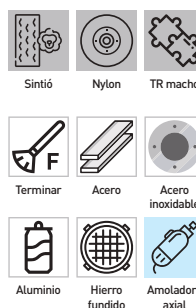


Peso neto 250 g

MDFX

FAST LOCK FELTRO

Para el acabado espejo, se usan con pastas abrasivas o compound.



Art.	€	Diámetro Ø	Máx. r.p.m.	Pack
MDF050	€ 2,90	50 mm	25000	10
MDF075	€ 3,98	75 mm	20000	10

RGFX

CEPILLOS DE FIELTRO CON VÁSTAGO

Para el acabado espejo, se usan con pastas abrasivas o compound. Las láminas de fieltro son flexibles y ayudan a prevenir el sobrecalentamiento además de adaptarse alla superficie, garantizando un contacto suave y controlado.



Art.	€	Diámetro Ø	Espesor	Eje	Máx. r.p.m.	Pack
RGF030/30	€ 5,40	30 mm	30 mm	6 mm	12500	10
RGF040/30	€ 6,00	40 mm	30 mm	6 mm	9500	10
RGF050/30	€ 6,90	50 mm	30 mm	6 mm	7500	10
RGF060/30	€ 7,60	60 mm	30 mm	6 mm	6000	10
RGF080/30	€ 10,20	80 mm	30 mm	6 mm	4500	10

DFFX

DISCOS DE FIELTRO

Para el pulido espejo. Se usan con pastas diamantadas. Velocidad periférica recomendada: 5-10 m/s.



Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Orificio
DFF100/13	€ 7,00	100 mm	13 mm	10 mm
DFF150/13	€ 12,50	150 mm	13 mm	15 mm
DFF150/25	€ 22,60	150 mm	25 mm	15 mm
DFF200/13	€ 19,30	200 mm	13 mm	15 mm
DFF200/25	€ 39,50	200 mm	25 mm	15 mm

VDFX

DISCO CON VELCRO FIELTRO

Para el pulido espejo, se usan con pastas abrasivas o compound.

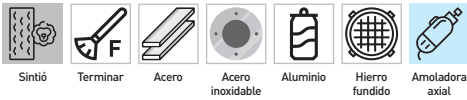


Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Máx. r.p.m.	Pack
VDF075	€ 4,24	75 mm	5 mm	6000	10
VDF115	€ 4,94	115 mm	5 mm	4000	10
VDF125	€ 5,60	125 mm	5 mm	3500	10
VDF150	€ 7,80	150 mm	5 mm	3000	10
VDF180	€ 10,30	180 mm	5 mm	2500	10

MFGX

FIELTROS MONTADOS

Para el pulido espejo de formas complicadas, se usan con pastas diamantadas. Velocidad periférica recomendada: 5-10 m/s.



Art.	€	Forma	Diámetro ø	Espesor	Eje	Pack
MFG0610/03A	€ 1,40	A	6 mm	10 mm	3 mm	10
MFG0810/03A	€ 1,40	A	8 mm	10 mm	3 mm	10
MFG1014/06A	€ 1,47	A	10 mm	14 mm	6 mm	10
MFG1520/06A	€ 1,57	A	15 mm	20 mm	6 mm	10
MFG0812/03K	€ 1,48	K	8 mm	12 mm	3 mm	10
MFG1018/06K	€ 1,57	K	10 mm	18 mm	6 mm	10



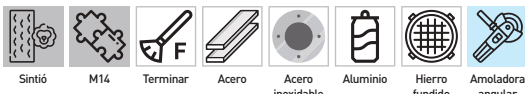
Art.	€	Forma	Diámetro ø	Espesor	Eje	Pack
MFG1530/06K	€ 2,69	K	15 mm	30 mm	6 mm	10
MFG1530/06C	€ 2,68	C	15 mm	30 mm	6 mm	10
MFG2025/06C	€ 2,83	C	20 mm	25 mm	6 mm	10
MFG2530/06C	€ 4,24	C	25 mm	30 mm	6 mm	10
MFG2025/06L	€ 2,73	L	20 mm	25 mm	6 mm	10
MFG2530/06L	€ 3,71	L	25 mm	30 mm	6 mm	10

DFC115/M14

€ 19,80

DISCOS DE FIELTRO CÓNICO

Para el pulido espejo, se usan con pastas abrasivas o compound.

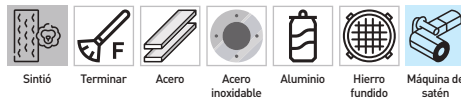


Diámetro ø	115 mm
Espesor	12 mm
Rosca	M14
Máx. r.p.m.	12500

RFF100

€ 59,90

RUEDA DE FIELTRO VENTILADO



Dimensiones	110 x 100 mm
Diámetro del agujero	19 mm



DCK100

€ 4,85

DISCOS DE ALGODÓN

Para el acabo espejo del acero inoxidable, cobre, bronce, aluminio. 10 discos para formar una rueda 100 mm.



Máquina de satén



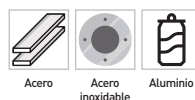
Diámetro ø	100 mm
Orificio	19,1 mm
Pack	10

DSK100

€ 7,70

DISCOS DE SISAL Y ALGODÓN

Elimina las marcas del abrasivo y prepara la superficie para el pulido con algodón o fieltro. 7 discos para formar una rueda 100 mm.



Hierro fundido
Máquina de satén



Diámetro ø	100 mm
Orificio	19,1 mm
Pack	10

DCTX

DISCOS DE ALGODÓN COSIDO

Capas de algodón unidas y cosidas. Empleadas para el pulido brillante, se usan con pastas abrasivas.



Amoladora fija

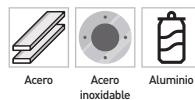


Art.	€	Diámetro ø	Orificio
DCT150	€ 5,30	150 mm	12 mm
DCT200	€ 8,50	200 mm	20 mm
DCT250	€ 15,50	250 mm	20 mm

DSCX

DISCOS DE SISAL Y ALGODÓN

Para eliminar las marcas del abrasivo. Prepara las superficies para el pulido con fieltro o algodón. Se usan con pastas abrasivas.



Hierro fundido
Amoladora fija



Art.	€	Diámetro ø	Orificio
DSC150	€ 7,00	150 mm	20 mm
DSC200	€ 13,60	200 mm	20 mm
DSC250	€ 17,30	250 mm	20 mm

DSTX

DISCOS DE SISAL

Para eliminar las marcas del abrasivo. Prepara las superficies para el pulido con fieltro o algodón. Se usan con pastas abrasivas.



Amoladora fija



Art.	€	Diámetro ø	Orificio
DST150	€ 7,20	150 mm	20 mm
DST200	€ 14,30	200 mm	20 mm
DST250	€ 20,70	250 mm	20 mm

DCVX

DISCOS VENTILADOS

Discos ventilados de algodón.



Amoladora fija



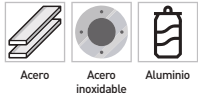
Art.	€	Diámetro ø	Orificio	Capas
DCV150	€ 4,67	150 mm	20 mm	8
DCV200	€ 12,50	200 mm	20 mm	16

DMV150

€ 5,40

DISCO VENTILADO

Disco ventilados de sisal y algodón.



Diámetro ø	150 mm
Orificio	20 mm
Capas	2

DC200

€ 23,70

DISCOS ONDULADOS

En algodón con núcleo de cartón.

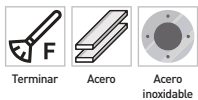


Diámetro ø	200 mm
Orificio	20 mm
Capas	14

DNW100

€ 3,07

DISCOS NO TEJIDO BLANCO



Diámetro ø	100 mm
Orificio	10 mm
Pack	10

DCGX

DISCOS DE ALGODÓN CON VÁSTAGO

Para el pulido, usar con pasta abrasiva. Velocidad periférica recomendada 5-10 m/s.



Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Eje	Pack
DCG050	€ 3,83	50 mm	12 mm	6 mm	10
DCG080	€ 4,84	80 mm	12 mm	6 mm	10
DCG100	€ 5,80	100 mm	12 mm	6 mm	10

FCGX

ALGODÓN FORMA HONGO



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Pack
FCG50	€ 4,65	50 mm	6 mm	10
FCG75	€ 7,00	75 mm	6 mm	10

CCGX

CONO DE ALGODÓN CON VÁSTAGO

Para pulir, para usar con pasta abrasiva. Velocidad periférica óptima 5-10 m/s.



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Pack
CCG50	€ 6,90	50 mm	6 mm	5
CCG75	€ 10,80	75 mm	6 mm	5



PNS

€ 2,35

PERNO

Perno para discos DNW.



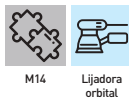
Amoladora axial

PLV175

€ 28,10

SOPORTES PARA DISCOS DE LANA

Plato de soporte específico para VLA200.



M14

Lijadora orbital

Diámetro ø	175 mm
Rosca	M14

VSPX

PLATOS DE POLIURETANO

Almohadillas de respaldo suaves de alto y medio perfil para pulir el contorno. Pur molded, suave, buena reboteo y durabilidad. Ideal para pulir la carrocería, pieza de fibra de vidrio, barco, piso, etc., se sugiere que funcione con disco de lana, de espuma y discos abrasivos.



M14

Lijadora orbital

Art.	€	Diámetro ø	Rosca	Máx. r.p.m.
VSP075	€ 9,80	75 mm	M14	12200
VSP115	€ 10,60	115 mm	M14	10000
VSP125	€ 11,10	125 mm	M14	10000
VSP150	€ 12,70	150 mm	M14	7000
VSP180	€ 13,40	180 mm	M14	5000

VLA200

€ 20,90

DISCOS DE LANA RETORCIDA

Para el pulido de superficies barnizadas y mármol.

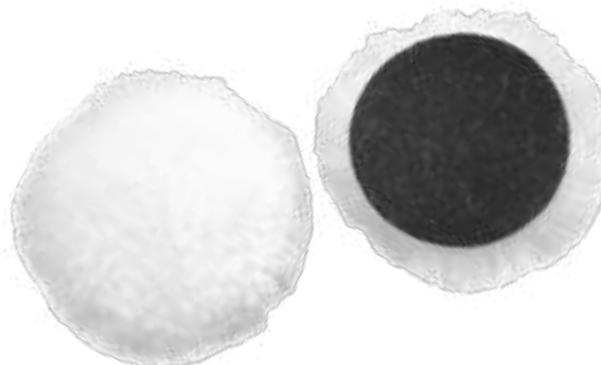


Diámetro ø 200 mm

VDLX

DISCOS DE LANA CON VELCRO

Discos de lana merino con velcro para el pulido de superficies barnizadas.



Art.	€	Diámetro ø
VDL075	€ 6,40	75 mm
VDL115	€ 7,80	115 mm
VDL125	€ 8,80	125 mm
VDL150	€ 10,60	150 mm
VDL180	€ 13,40	180 mm



BSAX

BLOQUE DE ESPONJA ABRASIVA

Esponja suave que se adapta a la forma de la superficie y mantiene su forma plana en sus cuatro lados. Empleados para el trabajo de la madera, puertas y ventanas. Se puede usar en seco o humedo y se puede lavar despues del uso.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Pack
BSA100/060C	€ 0,99	98 x 69 x 26 mm	Coarse (60)	20
BSA100/100M	€ 0,99	98 x 69 x 26 mm	Medium (100)	20
BSA100/180F	€ 0,99	98 x 69 x 26 mm	Fine (180)	20

FSAX

ESPONJA ABRASIVA FLEXIBLE

Esponja muy flexible, se adapta a la forma de la superficie. Empleados para el trabajo de la madera, la industria del mueble, carrocerías. Se puede usar en seco o humedo y se puede lavar despues del uso.



Art.	€	Dimensiones	Grano	Pack
FSA120/060C	€ 0,92	120 x 98 x 13 mm	Coarse (60)	20
FSA120/100M	€ 0,92	120 x 98 x 13 mm	Medium (100)	20
FSA120/180F	€ 0,92	120 x 98 x 13 mm	Fine (180)	20

BGAX

BLOQUES DE CAUCHO

Se puede utilizar para diversas operaciones de limpieza y acabado manual.



Art.	€	Dimensiones	Grano
BGA8050/036	€ 10,10	80 x 50 x 20 mm	36
BGA8050/060	€ 10,10	80 x 50 x 20 mm	60
BGA8050/120	€ 10,10	80 x 50 x 20 mm	120
BGA8050/240	€ 10,10	80 x 50 x 20 mm	240

SALX

ESPONJAS DE PULIDO

Disponible en diferentes durezas y porosidades, para acompañar la pasta en la fase de pulido. Amarillo: primer pulido, dureza media, porosa. Azul: primer pulido, dureza media, fina. Naranja: pulido, dureza media, fina. Negro: muy suave, fino, pulido final.



Art.	€	Diámetro Ø	Espesor	Color	Máx. r.p.m.
SAL80Y	€ 5,20	80 mm	25 mm	Amarillo	8000
SAL80B	€ 3,94	80 mm	25 mm	Azul	8000
SAL800	€ 3,92	80 mm	25 mm	Naranja	8000
SAL80K	€ 3,70	80 mm	25 mm	Negro	8000
SAL150Y	€ 14,40	150 mm	50 mm	Amarillo	4500
SAL150B	€ 11,20	150 mm	50 mm	Azul	4500
SAL1500	€ 10,90	150 mm	50 mm	Naranja	4500
SAL150K	€ 9,00	150 mm	50 mm	Negro	4500



SRFX

CEPILLOS CIRCULAR CON ALAMBRES ONDULADO

Cepillo agresivo, de alto rendimiento para uso con máquinas estacionarias, eliminación de óxidos, corrosiones, pinturas, etc.



Art.	€	Dimensiones	Orificio	Alambre	Máx. r.p.m.
SRF125/25	€ 7,70	Ø 125 x 20 mm	16, 12,7 mm	0,3 mm	6000
SRF150/25	€ 9,30	Ø 150 x 32 mm	25, 22, 20, 16, 12,7 mm	0,3 mm	6000
SRF175/25	€ 10,60	Ø 175 x 32 mm	25, 22, 20, 16 mm	0,3 mm	6000
SRF200/25	€ 13,30	Ø 200 x 32 mm	25, 22, 20, 16, 13 mm	0,3 mm	4500
SRF250/25	€ 25,50	Ø 250 x 32 mm	25, 22, 20, 16 mm	0,3 mm	3000

SRFXI

CEPILLOS CIRCULAR CON ALAMBRES ONDULADO

Cepillo agresivo, de alto rendimiento para uso con máquinas estacionarias, eliminación de óxidos, corrosiones, pinturas, etc.



Art.	€	Dimensiones	Orificio	Alambre	Máx. r.p.m.
SRF125/25I	€ 13,70	Ø 125 x 20 mm	16, 12,7 mm	0,3 mm	6000
SRF150/25I	€ 16,90	Ø 150 x 32 mm	25, 22, 20, 16, 12,7 mm	0,3 mm	6000
SRF175/25I	€ 20,20	Ø 175 x 32 mm	25, 22, 20, 16 mm	0,3 mm	6000
SRF200/25I	€ 24,70	Ø 200 x 32 mm	25, 22, 20, 16 mm	0,3 mm	4500
SRF250/25I	€ 37,90	Ø 250 x 32 mm	25, 22, 20, 16 mm	0,3 mm	3000

STFX

CEPILLO DE COPA CON ALAMBRES ONDULADO

Para el uso con amoladoras angulares, ideal para amplias superficies.



Art.	€	Diámetro Ø	Rosca	Alambre	Máx. r.p.m.
STF060	€ 3,79	60 mm	M14	0,3 mm	12500
STF080	€ 4,49	80 mm	M14	0,3 mm	11000
STF100	€ 6,60	100 mm	M14	0,3 mm	8500
STF120	€ 11,70	120 mm	M14	0,3 mm	6500

STFXI

CEPILLO DE COPA CON ALAMBRES ONDULADO

Para el uso con amoladoras angulares, ideal para amplias superficies.



Art.	€	Diámetro Ø	Rosca	Alambre	Máx. r.p.m.
STF060I	€ 6,70	60 mm	M14	0,3 mm	12500
STF080I	€ 8,30	80 mm	M14	0,3 mm	11000
STF100I	€ 11,70	100 mm	M14	0,3 mm	8500
STF120I	€ 17,20	120 mm	M14	0,3 mm	6500

SCFX

CEPILLO CÓNICO CON ALAMBRES ONDULADO

Para el uso con amoladoras angulares.



Art.	€	Rosca	Alambre	Máx. r.p.m.	Diámetro Ø
SCF090	€ 4,39	M14	0,3 mm	12500	90 mm
SCF120	€ 5,90	M14	0,3 mm	12500	120 mm
SCF150	€ 11,50	M14	0,3 mm	6500	150 mm

SCFXI

CEPILLO CÓNICO CON ALAMBRES ONDULADO

Para el uso con amoladoras angulares.



Art.	€	Rosca	Alambre	Máx. r.p.m.	Diámetro Ø
SCF090I	€ 6,60	M14	0,3 mm	12500	90 mm
SCF120I	€ 8,90	M14	0,3 mm	12500	120 mm
SCF150I	€ 17,20	M14	0,3 mm	6000	150 mm

SRRX
CEPILLOS CIRCULAR ALAMBRES TRENZADOS

Limpieza de cordones de soldadura. Posibilidad de trabajo con altas velocidades.



Art.	€	Diámetro ø	Orificio	Alambre	Máx. r.p.m.
SRR100	€ 6,80	100 mm	22 mm	0,5 mm	12500
SRR150	€ 13,30	150 mm	22 mm	0,5 mm	9000
SRR200	€ 19,00	200 mm	22 mm	0,5 mm	6000

SRRX-M14
CEPILLOS CIRCULAR ALAMBRES TRENZADOS

Limpieza de cordones de soldadura. Posibilidad de trabajo con altas velocidades.



Art.	€	Diámetro ø	Rosca	Alambre	Máx. r.p.m.
SRR100/M14	€ 6,70	100 mm	M14	0,5 mm	12500
SRR115/M14	€ 8,20	115 mm	M14	0,5 mm	12500
SRR125/M14	€ 9,90	125 mm	M14	0,5 mm	11000

STRX
CEPILLO DE COPA ALAMBRES TRENZADOS

Para el uso con amoladoras angulares, ideal para amplias superficies, eliminación de óxidos, corrosiones, pinturas, etc.



Art.	€	Diámetro ø	Rosca	Alambre	Máx. r.p.m.
STR065	€ 7,50	65 mm	M14	0,5 mm	12500
STR075	€ 8,70	75 mm	M14	0,5 mm	8500
STR080	€ 10,10	80 mm	M14	0,5 mm	8500
STR100	€ 13,30	100 mm	M14	0,5 mm	8500
STR120	€ 17,20	120 mm	M14	0,5 mm	6500

STRXI
CEPILLO DE COPA ALAMBRES TRENZADOS

Para el uso con amoladoras angulares, ideal para amplias superficies, eliminación de óxidos, corrosiones, pinturas, etc.



Art.	€	Diámetro ø	Rosca	Alambre	Máx. r.p.m.
STR065I	€ 10,80	65 mm	M14	0,5 mm	12500
STR075I	€ 13,40	75 mm	M14	0,5 mm	8500
STR080I	€ 17,90	80 mm	M14	0,5 mm	8500
STR100I	€ 21,00	100 mm	M14	0,5 mm	8500
STR120I	€ 27,10	120 mm	M14	0,5 mm	6500

SCRX
CEPILLO CÓNICO ALAMBRES TRENZADOS

Para el uso con amoladoras angulares, ideal para amplias superficies, eliminación de óxidos, corrosiones, pinturas, etc. Indicada para alcanzar mejor las esquinas,



Art.	€	Diámetro ø	Rosca	Alambre	Máx. r.p.m.
SCR100	€ 7,10	100 mm	M14	0,5 mm	12500
SCR120	€ 10,10	120 mm	M14	0,5 mm	12500

SCRXI
CEPILLO CÓNICO ALAMBRES TRENZADOS

Para el uso con amoladoras angulares, ideal para amplias superficies, eliminación de óxidos, corrosiones, pinturas, etc. Indicada para alcanzar mejor las esquinas,



Art.	€	Diámetro ø	Rosca	Alambre	Máx. r.p.m.
SCR100I	€ 10,80	100 mm	M14	0,5 mm	12500
SCR120I	€ 15,00	120 mm	M14	0,5 mm	12500



SRGX

CEPILLO CON VÁSTAGO ALAMBRES ONDULADOS

Limpieza de soldaduras, eliminación de óxidos, cascarillas y pequeñas rebabas.



Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Eje	Alambre	Máx. r.p.m.
SRG030/05	€ 1,06	30 mm	5 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG040/05	€ 1,17	40 mm	5 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG050/06	€ 1,43	50 mm	6 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG060/06	€ 1,63	60 mm	6 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG070/08	€ 1,91	70 mm	8 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG080/08	€ 2,08	80 mm	8 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG100/10	€ 2,25	100 mm	10 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG100/15	€ 3,65	100 mm	15 mm	6 mm	0,3 mm	4500

SRGXI

CEPILLO CON VÁSTAGO ALAMBRES ONDULADOS

Limpieza de soldaduras, eliminación de óxidos, cascarillas y pequeñas rebabas.



Art.	€	Diámetro ø	Espesor	Eje	Alambre	Máx. r.p.m.
SRG030/05I	€ 1,76	30 mm	5 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG040/05I	€ 1,89	40 mm	5 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG050/06I	€ 2,46	50 mm	6 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG060/06I	€ 2,57	60 mm	6 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG070/08I	€ 2,97	70 mm	8 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG080/08I	€ 4,13	80 mm	8 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG100/10I	€ 4,49	100 mm	10 mm	6 mm	0,3 mm	4500
SRG100/15I	€ 6,00	100 mm	15 mm	6 mm	0,3 mm	4500

SNGX

NYLON BRUSHES ON SHAFT

Más flexible y resistente a la rotura que el alambre de acero. Sobre metales elimina óxido y restos de pintura, rayando menos y evitando la oxidación, sobre madera prepara la superficie.



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Grano	Color	Máx. r.p.m.
SNG075/080R	€ 6,40	75 mm	6 mm	80	Rojos	4500
SNG075/180B	€ 6,40	75 mm	6 mm	180	Azul	4500
SNG100/080R	€ 7,40	100 mm	6 mm	80	Rojos	4500
SNG100/180B	€ 7,60	100 mm	6 mm	180	Azul	4500

SGR075

€ 4,24

CEPILLO CON VÁSTAGO ALAMBRES TRENZADOS

Limpieza de óxidos, cascarillas y cordones de soldadura.



Diámetro ø	75 mm
Eje	6 mm
Alambre	0,5 mm
Máx. r.p.m.	12000

SGR075I

€ 5,30

CEPILLO CON VÁSTAGO ALAMBRES TRENZADOS

Limpieza de óxidos, cascarillas y cordones de soldadura.



Diámetro ø	75 mm
Eje	6 mm
Alambre	0,5 mm
Máx. r.p.m.	12000

SCG090

€ 4,49

CEPILLO CÓNICO ALAMBRES ONDULADOS

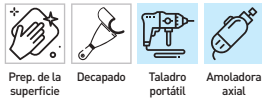
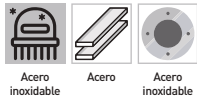
Limpieza de óxidos, cascarillas y rebabas ligeras en puntos de difícil acceso.



Diámetro ø	90 mm
Eje	6 mm
Alambre	0,3 mm
Máx. r.p.m.	12500

SCG090I
€ 6,50
CEPILLO CÓNICO ALAMBRES ONDULADOS

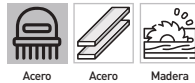
Limpieza de óxidos, cascarillas y rebabas ligeras en puntos de difícil acceso.



Diámetro ø	90 mm
Eje	6 mm
Alambre	0,3 mm
Máx. r.p.m.	12500

STGX
CEPILLOS DE COPA ALAMBRES ONDULADOS

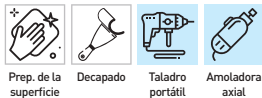
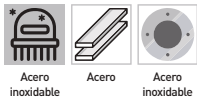
Cepillado frontal de soldaduras, rebabas ligeras, remoción de pinturas, eliminación de herrumbre.



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Alambre	Máx. r.p.m.
STG050	€ 1,77	50 mm	6 mm	0,3 mm	6500
STG070	€ 2,28	70 mm	6 mm	0,3 mm	4500

STGXI
CEPILLOS DE COPA ALAMBRES ONDULADOS

Cepillado frontal de soldaduras, rebabas ligeras, remoción de pinturas, eliminación de herrumbre.



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Alambre	Máx. r.p.m.
STG050I	€ 2,69	50 mm	6 mm	0,3 mm	6500
STG070I	€ 3,42	70 mm	6 mm	0,3 mm	4500

SFGX
CEPILLO CÓNICO ALAMBRES ONDULADOS

Para el uso en zonas de difícil acceso, tubos, pistones, etc.



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Alambre	Máx. r.p.m.
SFG010	€ 1,50	10 mm	6 mm	0,3 mm	20000
SFG015	€ 1,98	15 mm	6 mm	0,3 mm	20000
SFG020	€ 2,46	20 mm	6 mm	0,3 mm	20000
SFG025	€ 2,77	25 mm	6 mm	0,3 mm	20000
SFG030	€ 3,65	30 mm	6 mm	0,3 mm	20000

SFGXI
CEPILLO CÓNICO ALAMBRES ONDULADOS

Para el uso en zonas de difícil acceso, tubos, pistones, etc.



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Alambre	Máx. r.p.m.
SFG010I	€ 1,95	10 mm	6 mm	0,3 mm	20000
SFG015I	€ 2,75	15 mm	6 mm	0,3 mm	20000
SFG020I	€ 3,39	20 mm	6 mm	0,3 mm	20000
SFG025I	€ 3,65	25 mm	6 mm	0,3 mm	20000
SFG030I	€ 5,40	30 mm	6 mm	0,3 mm	20000

SFPX
CEPILLO FINAL DE PUNTA

Para el uso en zonas de difícil acceso, tubos, pistones, etc.



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Alambre	Máx. r.p.m.
SFP012	€ 2,33	12 mm	6 mm	0,3 mm	20000
SFP024	€ 3,39	24 mm	6 mm	0,3 mm	20000



SFPXI

CEPILLO FINAL DE PUNTA

Para el uso en zonas de difícil acceso, tubos, pistones, etc.



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Alambre	Máx. r.p.m.
SFP012I	€ 1,76	12 mm	6 mm	0,3 mm	20000
SFP024I	€ 4,25	24 mm	6 mm	0,3 mm	20000

SFRX

CEPILLO DE PINCEL ALAMBRES TRENZADOS

Para el uso en zonas de difícil acceso.



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Alambre	Máx. r.p.m.
SFR019	€ 4,55	19 mm	6 mm	0,5 mm	20000
SFR022	€ 5,00	22 mm	6 mm	0,5 mm	20000

SFRXI

CEPILLO DE PINCEL ALAMBRES TRENZADOS

Para el uso en zonas de difícil acceso.



Art.	€	Diámetro ø	Eje	Alambre	Máx. r.p.m.
SFR019I	€ 7,00	19 mm	6 mm	0,5 mm	20000
SFR022I	€ 7,70	22 mm	6 mm	0,5 mm	20000

0331

€ 34,60

JUEGO CEPILLOS PARA TALLER Y AUTOREPARACION

Con prolongación y mango de plástico.



Medidas	Ø 9 - 11 - 13 - 15 - 17 - 19 mm
Material	Nylon - Acero - Latón

SMC275

€ 1,83

CEPILLO A MANO

Para eliminación y limpieza manual de óxido, pintura, cascarillas, etc.



Medida	275 mm
--------	--------

SMC275I

€ 3,69

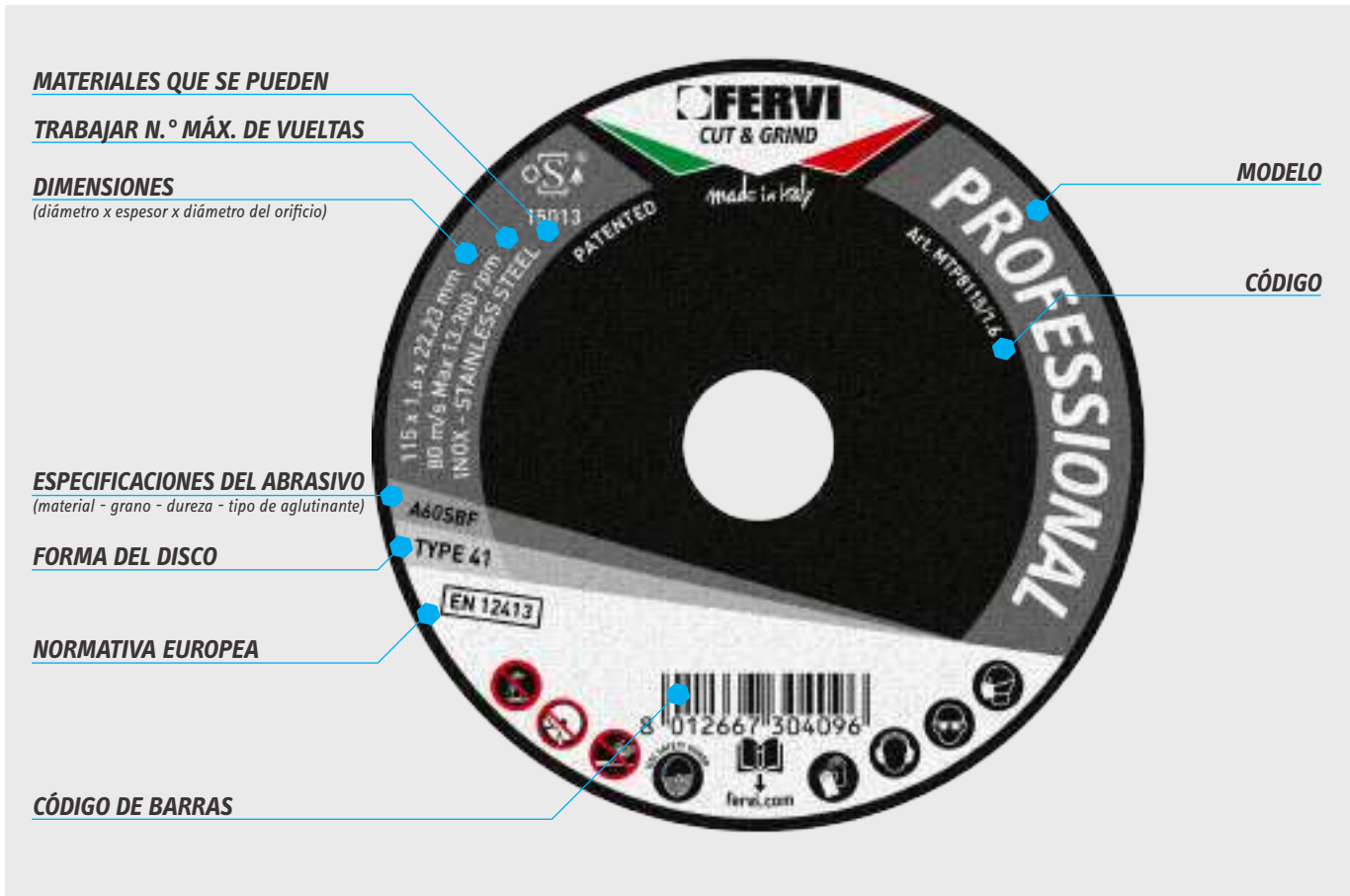
CEPILLO A MANO

Para eliminación y limpieza manual de óxido, pintura, cascarillas, etc.



Medida	275 mm
--------	--------

CÓMO LEER LA ETIQUETA DE LOS DISCOS


MATERIALES QUE SE PUEDEN
TRABAJAR N.º MÁX. DE VUELTAS
DIMENSIONES
(diámetro x espesor x diámetro del orificio)
MODELO
CÓDIGO
ESPECIFICACIONES DEL ABRASIVO
(material - grano - dureza - tipo de aglutinante)
FORMA DEL DISCO
NORMATIVA EUROPEA
CÓDIGO DE BARRAS

CÓMO LEER LA ESPECIFICACIÓN DEL ABRASIVO

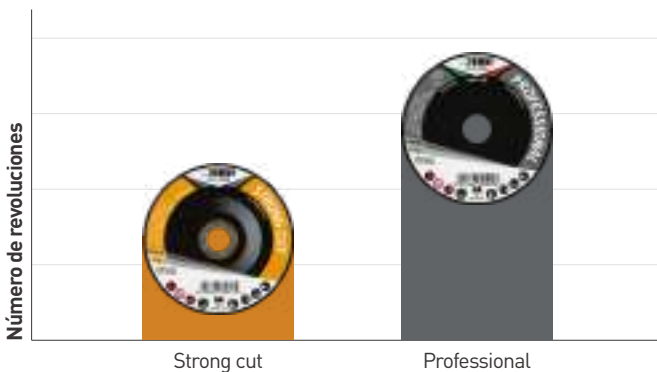


TIPO DE ABRASIVO

Sigla	Tipo	Uso típico
A	Óxido de aluminio	Acero-Hierro
Z	Zirconio	Aceros de alta resistencia
B	Cerámico	Metales duros, corte rápido

DUREZA

Letra	Dureza relativa	Uso recomendado
A-K	Muy blando	Aceros templados
L-O	Blanda	Acero común, hierro
P-S	Medio	Aceros dulces, acero inoxidable de espesor
T-Z	Duro	Materiales tenaces, aluminio, aleaciones ligeras



TIPO DE AGLOMERANTE

Código	Descripción
"V"	Aglutinante vítreo/cerámico
"B"	Aglutinante orgánico a base de resina
"BF"	Variante de aglutinante resinoso: resina (baquelita/resinoide)
"R"	Aglutinante compuesto por caucho natural o sintético
"M"	Aglutinante metálico obtenido a partir de polvos metálicos
"S"	Aglutinante a base de silicato (sosa-silicato)
"E"	Aglutinante orgánico derivado de resina natural (goma laca)
"P bond"	Aglutinante obtenido mediante recubrimiento

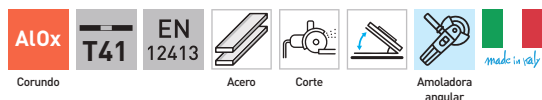
Nuestras pruebas se realizan utilizando una herramienta eléctrica de 1200 W cortando un tubo de sección rectangular de 40 x 15 x 1,5 en AISI 304 utilizando discos de 125 mm de diámetro y 1,0 mm de espesor nominal, realizando todos los cortes posibles con el disco hasta el final de su vida útil.



MTP8X

DISCOS DE CORTE PROFESSIONAL

Para usos específicos. Diseñado para profesionales que necesitan una gran cantidad de cortes de alta calidad. Cuentan con una conformación de nervadura helicoidal en ambos lados, lo que permite un corte más rápido y frío. La última evolución de los discos de corte delgados.



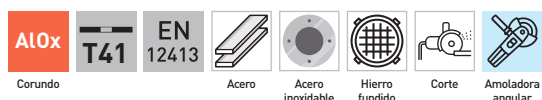
Art.	€	Dimensiones	Especificación	Pack
MTP8115/1.0	€ 1,80	115 x 1,0 x 22 mm	A60S	25
MTP8115/1.3	€ 1,84	115 x 1,3 x 22 mm	A60S	25
MTP8115/1.6	€ 1,91	115 x 1,6 x 22 mm	A60S	25
MTP8125/1.0	€ 1,92	125 x 1,0 x 22 mm	A60S	25
MTP8125/1.3	€ 1,96	125 x 1,3 x 22 mm	A60S	25
MTP8230/2.0	€ 4,02	230 x 2,0 x 22 mm	A60S	25
MTP8125/1.6	€ 2,13	125 x 1,6 x 22 mm	A60S	25



MTP4X

DISCO DE CORTE STRONG CUT

Para uso general. Diseñado para aficionados, artesanos y pequeñas empresas. Ideal tanto en acero como en acero inoxidable. Excelente relación calidad-precio.



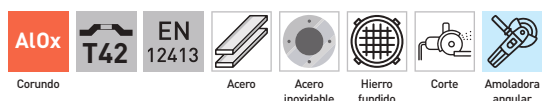
Art.	€	Dimensiones	Especificación	Pack
MTP4075/1.5	€ 1,01	75 x 1,5 x 9,53 mm	A60TBF	100
MTP4115/1.0	€ 0,91	115 x 1,0 x 22 mm	A60TBF	50
MTP4115/1.3	€ 0,91	115 x 1,3 x 22 mm	A60TBF	50
MTP4115/1.6	€ 0,91	115 x 1,6 x 22 mm	A46TBF	50
MTP4125/1.0	€ 1,01	125 x 1,0 x 22 mm	A60TBF	50
MTP4125/1.3	€ 1,01	125 x 1,3 x 22 mm	A60TBF	50
MTP4125/1.6	€ 1,01	125 x 1,6 x 22 mm	A46TBF	50
MTP4230/2.0	€ 3,25	230 x 2,0 x 22 mm	A46TBF	25
MTP4350/3.0	€ 8,70	350 x 3,0 x 22 mm	A30SBF	10



MTD4X

DISCO DE CORTE STRONG CUT

Para uso general. Diseñado para aficionados, artesanos y pequeñas empresas. Ideal tanto en acero como en acero inoxidable. Excelente relación calidad-precio.



Art.	€	Dimensiones	Especificación	Pack
MTD4115/3.0	€ 1,22	115 x 3,0 x 22 mm	A30SBF	50
MTD4125/3.0	€ 1,53	125 x 3,0 x 22 mm	A30SBF	50
MTD4180/3.0	€ 2,23	180 x 3,0 x 22 mm	A30SBF	25
MTD4230/3.0	€ 2,94	230 x 3,0 x 22 mm	A30SBF	25



MTP9X
DISCOS DE CORTE INOX

Para usos específicos. Diseñado para profesionales del acero inoxidable que requieren una gran cantidad de cortes de alta calidad. Cuentan con una conformación de nervadura helicoidal en ambos lados que permite un corte más rápido y frío.

A10x	T41	EN 12413				
Corundo			Acero inoxidable	Corte	Amoladora angular	made in Italy

Art.	€	Dimensiones	Especificación	Pack
MTP9115/1.0	€ 1,94	115 x 1,0 x 22 mm	A60SX	25
MTP9115/1.3	€ 2,06	115 x 1,3 x 22 mm	A60SX	25
MTP9115/1.6	€ 2,15	115 x 1,6 x 22 mm	A60SX	25
MTP9125/1.6	€ 2,37	125 x 1,6 x 22 mm	A60SX	25
MTP9230/2.0	€ 4,96	230 x 2,0 x 22 mm	A60SX	25


MTD7X
DISCOS DE CORTE PROFESIONAL PARA ALUMINIO

Para usos específicos. Diseñado para profesionales del aluminio y fabricantes de ventanas. Ideal en extrusiones de aluminio, en fundiciones de aleaciones ligeras y se requiere una gran cantidad de cortes de alta calidad. Larga vida útil y rendimiento constante gracias a la adición de aditivos anti-obstrucción específicos.

A10x	T42	EN 12413				
Corundo			Aluminio	Corte	Amoladora angular	made in Italy

Art.	€	Dimensiones	Especificación	Pack
MTD7230/3.2	€ 5,50	230 x 3,2 x 22 mm	A-30-36-QAL	25


MSD8X
DISCOS DE DESBASTE PROFESIONAL

Para usos específicos. Diseñado para profesionales que necesitan alta capacidad extracción y resistencia a la fatiga. Ideal en chapas con calamina, para eliminar grandes perlas y rebabas en soldaduras.

A10x	T27	EN 12413					
Corundo			Acero	Desbarbado	0 - 15°	Amoladora angular	made in Italy

Art.	€	Dimensiones	Especificación	Pack
MSD8115/6.5	€ 2,73	115 x 6,5 x 22 mm	A-Q	25
MSD8125/6.5	€ 3,01	125 x 6,5 x 22 mm	A-Q	25
MSD8230/7.0	€ 7,40	230 x 7,0 x 22 mm	A-Q	25


MSD4X
DISCOS DE DESBASTE STRONG CUT

Para uso general. Diseñado para aficionados, artesanos y pequeñas empresas. Ideal tanto en acero como en acero inoxidable. Excelente relación calidad-precio.

A10x	T27	EN 12413						
Corundo			Acero	Acero inoxidable	Hierro fundido	Desbarbado	0 - 15°	Amoladora angular

Art.	€	Dimensiones	Especificación	Pack
MSD4115/6.0	€ 1,72	115 x 6,0 x 22 mm	A24RBF	25
MSD4125/6.0	€ 2,13	125 x 6,0 x 22 mm	A24RBF	25
MSD4230/6.0	€ 5,60	230 x 6,0 x 22 mm	A24RBF	15





M16X

MUELAS ABRASIVAS

Corindón rosa.



AlOx

Corundón

Art.	€	Dimensiones	Especificaciones
M159	€ 8,50	Ø 100 x 4,5 x 10 mm	GR80
M160	€ 8,50	Ø 100 x 3,2 x 10 mm	GR80
M163	€ 15,50	Ø 145 x 3,2 x 22,3 mm	GR 80
M162	€ 15,50	Ø 145 x 4,7 x 22,3 mm	GR80

MG1X

MUELA ABRASIVA EN CORINDON GRIS

Para el afilado y el desbaste de materiales ferricos, equipado con reductores concéntricos para adaptarse a todas las máquinas estacionarias.



AlOx

Corundón



Desbaste



Acero



Acero inoxidable



Desbarbado



Amoladora fija

Art.	€	Dimensiones	Grano	Velocidad máx. de uso	Adaptadores
MG11/36	9,90	150 x 20 x 32 mm	36	4500 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG11/46	9,90	150 x 20 x 32 mm	46	4500 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG11/60	9,90	150 x 20 x 32 mm	60	4500 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG11/80	9,90	150 x 20 x 32 mm	80	4500 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG12/36	14,90	200 x 20 x 32 mm	36	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG12/46	14,90	200 x 20 x 32 mm	46	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG12/60	14,90	200 x 20 x 32 mm	60	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG12/80	14,90	200 x 20 x 32 mm	80	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG13/36	19,90	200 x 25 x 32 mm	36	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG13/46	19,90	200 x 25 x 32 mm	46	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG13/60	19,90	200 x 25 x 32 mm	60	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG13/80	19,90	200 x 25 x 32 mm	80	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG14/36	29,90	250 x 25 x 32 mm	36	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG14/46	29,90	250 x 25 x 32 mm	46	2650 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG14/60	29,90	250 x 25 x 32 mm	60	2650 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG14/80	29,90	250 x 25 x 32 mm	80	2650 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MG16/80	29,90	200 x 40 x 20 mm	80	3350 rpm 35 m/s	-

MV1X

MUELA ABRASIVA DE CARBURO DE SILICIO

Para afilado, desbaste, semiacabado de metales no ferrosos, equipado con reductores concéntricos para adaptarse a todas las máquinas estacionarias.



SiC

Carburo de silicio



Aluminio



HM



Amoladora fija

Art.	€	Dimensiones	Grano	Velocidad máx. de uso	Adaptadores
MV11/80	14,90	150 x 20 x 32 mm	80	4500 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MV12/80	21,90	200 x 20 x 32 mm	80	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MV13/80	26,90	200 x 25 x 32 mm	80	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MV14/80	41,90	250 x 25 x 32 mm	80	2650 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm

MB1X

MUELA ABRASIVA EN CORINDON BLANCO

Ideal para el afilado y rectificación de metales, equipado con reductores concéntricos para adaptarse a todas las máquinas estacionarias.



AlOx

Corundón



Terminar



Acero



Acero inoxidable



HSS



Desbarbado



Amoladora fija

Art.	€	Dimensiones	Grano	Velocidad máx. de uso	Adaptadores
MB11/60	12,90	150 x 20 x 32 mm	60	4500 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MB12/60	21,90	200 x 20 x 32 mm	60	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MB13/60	24,90	200 x 25 x 32 mm	60	3350 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm
MB14/60	39,90	250 x 25 x 32 mm	60	2650 rpm 35 m/s	12,7 - 16 - 20 - 25 mm

MCGXA
MUELAS VITRIFICADAS

Forma cilíndrica "A". Para el desbaste y desbarbado de piezas pequeñas en puntos de difícil acceso. Ideales para aceros tiernos, hierro fundido, aleaciones.



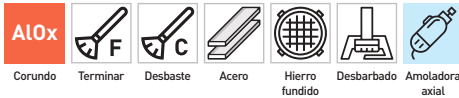
Art.	€	Medida	Eje	Máx. r.p.m.	Grano	Pack
MCG0306/03A	€ 0,58	Ø 3 x 6 mm	3 mm	50000	80	25
MCG0408/03A	€ 0,58	Ø 4 x 8 mm	3 mm	50000	80	25
MCG0510/03A	€ 0,58	Ø 5 x 10 mm	3 mm	50000	80	25
MCG0610/03A	€ 0,58	Ø 6 x 10 mm	3 mm	47750	80	25
MCG0610/06A	€ 0,58	Ø 6 x 10 mm	6 mm	47750	80	25
MCG0810/03A	€ 0,58	Ø 8 x 10 mm	3 mm	38590	80	25
MCG0810/06A	€ 0,58	Ø 8 x 10 mm	6 mm	38590	80	25
MCG1010/03A	€ 0,69	Ø 10 x 10 mm	3 mm	28640	60	25
MCG1010/06A	€ 0,91	Ø 10 x 10 mm	6 mm	28640	60	25
MCG1020/06A	€ 0,95	Ø 10 x 20 mm	6 mm	28640	60	25



Art.	€	Medida	Eje	Máx. r.p.m.	Grano	Pack
MCG1520/06A	€ 1,02	Ø 15 x 20 mm	6 mm	19000	46	25
MCG1530/06A	€ 1,31	Ø 15 x 30 mm	6 mm	19000	46	25
MCG2020/06A	€ 1,31	Ø 20 x 20 mm	6 mm	14320	46	25
MCG2025/06A	€ 1,53	Ø 20 x 25 mm	6 mm	14320	46	25
MCG2030/06A	€ 1,65	Ø 20 x 30 mm	6 mm	14320	46	25
MCG2525/06A	€ 1,53	Ø 25 x 25 mm	6 mm	11460	46	25
MCG3030/06A	€ 2,12	Ø 30 x 30 mm	6 mm	9540	46	25
MCG4020/06A	€ 2,75	Ø 40 x 20 mm	6 mm	7150	36/46	25
MCG4040/06A	€ 3,97	Ø 40 x 40 mm	6 mm	7150	36/46	25
MCG5010/06A	€ 2,75	Ø 50 x 10 mm	6 mm	5750	46	25

MCGXC
MUELAS VITRIFICADAS

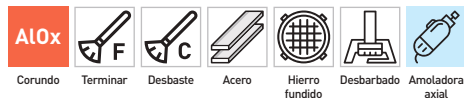
Forma cónica "C". para el desbaste y desbarbado de piezas pequeñas en puntos de difícil acceso. Ideales para aceros tiernos, hierro fundido, aleaciones.



Art.	€	Medida	Eje	Máx. r.p.m.	Pack
MCG1020/06C	€ 1,10	Ø 10 x 20 mm	6 mm	28640	25
MCG1520/06C	€ 1,20	Ø 15 x 20 mm	6 mm	19000	25
MCG1540/06C	€ 1,99	Ø 15 x 40 mm	6 mm	19000	25
MCG2030/06C	€ 1,65	Ø 20 x 30 mm	6 mm	14320	25
MCG2540/06C	€ 2,96	Ø 25 x 40 mm	6 mm	11460	25
MCG3040/06C	€ 2,68	Ø 30 x 40 mm	6 mm	9540	25

MCGXS
MUELAS VITRIFICADAS

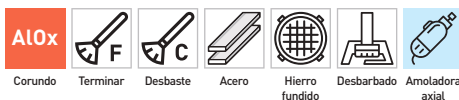
Forma esférica "S". Para el desbaste y desbarbado de piezas pequeñas en puntos de difícil acceso. Ideales para aceros tiernos, hierro fundido, aleaciones.



Art.	€	Medida	Eje	Máx. r.p.m.	Pack
MCG10/06S	€ 1,20	Ø 10 mm	6 mm	28640	25
MCG15/06S	€ 1,08	Ø 15 mm	6 mm	19000	25
MCG20/06S	€ 1,49	Ø 20 mm	6 mm	14320	25
MCG25/06S	€ 2,16	Ø 25 mm	6 mm	11460	25
MCG30/06S	€ 2,34	Ø 30 mm	6 mm	9540	25

MCG2050/06G
€ 2,64
MUELAS VITRIFICADAS

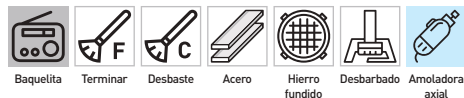
Forma ojiva "G". Para el desbaste y desbarbado de piezas pequeñas en puntos de difícil acceso. Ideales para aceros tiernos, hierro fundido, aleaciones.



Medida	Ø 20 x 50 mm
Eje	6 mm
Máx. r.p.m.	14320
Pack	25

MBGXA
MUELAS RESINOIDE EN BAKELITE

Forma cónica "C". Para el desbaste y desbarbado de piezas pequeñas en puntos de difícil acceso. Ideales para aceros tiernos, hierro fundido, aleaciones.



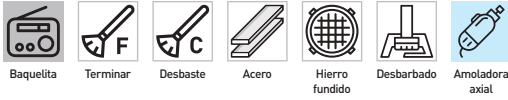
Art.	€	Medida	Eje	Art.	€	Medida	Eje
MBG1030/06A	€ 1,65	Ø 10 x 30 mm	6 mm	MBG2535/06A	€ 2,22	Ø 25 x 35 mm	6 mm
MBG1530/06A	€ 1,80	Ø 15 x 30 mm	6 mm	MBG3010/06A	€ 1,53	Ø 30 x 10 mm	6 mm
MBG2020/06A	€ 1,61	Ø 20 x 20 mm	6 mm	MBG3030/06A	€ 2,14	Ø 30 x 30 mm	6 mm
MBG2030/06A	€ 1,85	Ø 20 x 30 mm	6 mm	MBG4020/06A	€ 2,71	Ø 40 x 20 mm	6 mm
MBG2040/06A	€ 2,36	Ø 20 x 40 mm	6 mm	MBG4035/06A	€ 3,53	Ø 40 x 35 mm	6 mm
MBG2525/06A	€ 1,85	Ø 25 x 25 mm	6 mm	MBG5010/06A	€ 2,71	Ø 50 x 10 mm	6 mm



MBGXC

MUELAS RESINOIDE EN BAKELITE

Forma cónica "C". Para el desbaste y desbarbado de piezas pequeñas en puntos de difícil acceso. Ideales para aceros tiernos, hierro fundido, aleaciones.



Art.	€	Medida	Eje
MBG1540/06C	€ 2,81	Ø 15 x 40 mm	6 mm
MBG2040/06C	€ 3,03	Ø 20 x 40 mm	6 mm
MBG2535/06C	€ 2,81	Ø 25 x 35 mm	6 mm

0163

€ 9,10

JUEGO DE MUELAS ABRASIVAS



10 Pcs

Eje Ø 3 - 6 mm

0816

€ 7,00

PIEDRA PARA AFILAR EN CARBURO DE SILICIO



SiC

Carburo de silicio

Dimensiones 200 x 50 x 25h mm

0817

€ 6,70

PIEDRA PARA AFILAR EN OXIDO DE ALUMINIO



AlOx

Corundo

Dimensiones 200 x 50 x 25h mm

D100

€ 50,70

DIAMANTE PARA REAVIVAR MUELAS

Tipo natural.



Diamante

Eje	Ø 10 mm
Longitud	48 mm
Quilate	1

D100/S

€ 35,00

DIAMANTE PARA REAVIVAR MUELAS

Tipo sintético.



Diamante

Eje	Ø 10 mm
Longitud	48 mm
Quilate	1

D045-

DISCOS DIAMANTE CORONA CONTINUA

Uso general, para cortar mármol, azulejos y cerámica - con agua.



Art.	€	Diámetro	Orificio	Altura del diamante	Espesor corte	Máx. r.p.m.
D045/115	€ 5,50	Ø 115 mm	Ø 22,2 mm	5 mm	2 mm	13300
D045/180	€ 16,00	Ø 180 mm	Ø 22,2 mm	5 mm	2,4 mm	8500
D045/230	€ 22,60	Ø 230 mm	Ø 22,2 mm	5 mm	2,8 mm	6600



D070-
DISCOS DIAMANTE PROFESIONALES PARA GRES PORCELANATO, AZULEJOS, CERAMICA DURA

Especialista para cortar gres porcelanato, cerámica, azulejos y mármol con y sin agua.



Art.	€	Diámetro	Orificio	Altura del diamante	Espesor corte	Máx. r.p.m.
D070/115	€ 30,00	Ø 115 mm	Ø 22,2 mm	10 mm	1,3 mm	13300
D070/180	€ 61,90	Ø 180 mm	Ø 22,2 mm	10 mm	1,6 mm	8500
D070/230	€ 87,60	Ø 230 mm	Ø 22,2 mm	10 mm	2,0 mm	6600


D060-
DISCOS DE DIAMANTE VENTILADOS PROFESIONALES

Long life, para cortar hormigón, mármol, azulejos, cerámica y piedra con y sin agua.



Art.	€	Diámetro	Orificio	Altura del diamante	Espesor corte	Máx. r.p.m.
D060/115	€ 15,30	Ø 115 mm	Ø 22,2 mm	10 mm	1,4 mm	13300
D060/180	€ 54,10	Ø 180 mm	Ø 22,2 mm	10 mm	1,8 mm	8500
D060/230	€ 75,60	Ø 230 mm	Ø 22,2 mm	10 mm	2,4 mm	6600


D059-
DISCOS DIAMANTE VENTILADOS

Uso general, para cortar hormigón, mármol, azulejos, cerámica, piedra con y sin agua.



Art.	€	Diámetro	Orificio	Altura del diamante	Espesor corte	Máx. r.p.m.
D059/115	€ 8,90	Ø 115 mm	Ø 22,2 mm	7 mm	2 mm	13300
D059/180	€ 22,60	Ø 180 mm	Ø 22,2 mm	7 mm	2,4 mm	8500
D059/230	€ 42,00	Ø 230 mm	Ø 22,2 mm	7 mm	2,8 mm	6600


D055-
DISCOS DE DIAMANTE VENTILADOS SEGMENTADOS PROFESIONALES

Long life, para cortar hormigón, mármol, azulejos, cerámica y piedra sin agua.



Art.	€	Diámetro	Orificio	Altura del diamante	Segmentos	Espesor corte	Máx. r.p.m.
D055/115	€ 17,00	Ø 115 mm	Ø 22,2 mm	10 mm	9	1,9 mm	13300
D055/180	€ 49,50	Ø 180 mm	Ø 22,2 mm	10 mm	14	2,2 mm	8500
D055/230	€ 75,60	Ø 230 mm	Ø 22,2 mm	10 mm	18	2,6 mm	6600



D054-

DISCOS DE DIAMANTE VENTILADOS SEGMENTADOS

Uso general, para cortar hormigón, mármol, azulejos, cerámica y piedra sin agua.



Art.	€	Diámetro	Orificio	Altura del diamante	Segmentos	Espesor corte	Máx. r.p.m.
D054/115	€ 6,90	Ø 115 mm	Ø 22,2 mm	7 mm	9	2 mm	13300
D054/180	€ 19,60	Ø 180 mm	Ø 22,2 mm	7 mm	14	2,4 mm	8500
D054/230	€ 29,10	Ø 230 mm	Ø 22,2 mm	7 mm	18	2,8 mm	6600



0350

€ 51,40

DISCO DIAMANTADO TURBO VENTILADO



Dimensiones	Ø 230 mm
Orificio	Ø 22,2 mm



0709

€ 14,00

DISCO DIAMANTADO TURBO VENTILADO



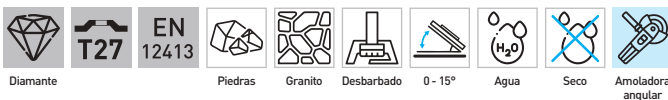
Dimensiones	Ø 115 mm
Orificio	Ø 22,2 mm



0833

€ 68,90

DISCO DIAMANTADO TURBO A TAZA PARA GRANITO Y MARMOL



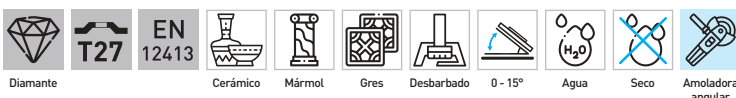
Dimensiones	Ø 100 mm
Orificio	Ø 22,2 mm



D040-

MUELA DE VASO DE DIAMANTE

Uso general, para gres porcelanato, cerámica, azulejos, mármol con y sin agua.



Art.	€	Diámetro	Orificio	Segmentos	Máx. r.p.m.
D040/115	€ 29,40	Ø 115 mm	Ø 22,2 mm	8 + 8	13300
D040/180	€ 59,00	Ø 180 mm	Ø 22,2 mm	14 + 14	8500

