



LIJAS :: Hojas & Discos



Antiepastante: A219 No-Fil

Lija en óxido de aluminio sobre respaldo de papel



Antiepastante: A319 Amphibia

Amphibia es una lija que trabaja con excelencia tanto en operaciones en seco como en operaciones en húmedo.



Lija al agua: T277 NORClass

Su exclusivo sistema de resinas y un papel altamente impermeable, junto con granos abrasivos de alto poder de corte, hacen de NORClass una lija con excelente relación costo-beneficio.



Tela Esmeril: K246

K246 es una lija de Oxido de Aluminio sobre respaldo de tela.



Trozo para Masilla: G125

Lijas en Oxido de Aluminio sobre respaldo de papel pesado.



Discos de Fibra F224-F227-F212-F247

Discos de Oxido de Aluminio para desbaste.



Discos AVOS

Un sistema revolucionario que permite tener una visión completa de la pieza mientras está siendo trabajada.



Discos Flap-Maxi

Un producto que une el poder del grano abrasivo Norzon y un soporte de fibra reforzada de vidrio cónico.



Discos Flap-Norzon

Compuesto por grano abrasivo Norzon un un respaldo de plástico de diseño recto.



Disco de Fibra F425

Un disco de Fibra vulcanizada con grano abrasivo de Carburo de Silicio, para limpieza de superficies, terminación de bordes, entre otras aplicaciones.



LIJAS :: Rollos & Bandas

Los rollos pueden ser recortados para el uso en operaciones manuales, revestido de cilindros, maquinas vibradoras, etc



Rollo R224 - Metalite

Lija en Oxido de Aluminio, ideal para superficies metálicas y maderas en general.



Rollo K246

Lija en Oxido de Aluminio para uso manual.



Rollo G125

Lija en Oxido de Aluminio, ideal para superficies metálicas y maderas en general.



Rollo S411 - S422 Durite

Lija en Carburo de Silicio de uso manual.



Banda R224 para Poleas Expansibles

Lija en Oxido de Aluminio con respaldo de tela.



DISCOS :: Para Acero & Acero Inoxidable



High Performance

Una nueva generación de discos de corte finos.



CDA 123 Multiuso

Reforzado con tres mallas de fibra de vidrio, el disco multiuso es una herramienta multifunción que combina tres operaciones: Corte+Desbaste+Terminación.



0.8 Ultra Finos

Un disco que provee rapidez en el corte, con alta precisión y menor generación de calor. Ideal para corte de chapas.



BNA 12

Mayor rendimiento y baja generación de calor, con poca generación de rebabas.



T-42 BDA 22 - Linea Azul

Con dos telas de refuerzo, este disco le brinda un alto rendimiento con cortes precisos y suaves.



BDA 640

Excelente durabilidad, remoción de soldaduras y rebabas.



BDA 630 - Linea Clean

Disco exento de contaminantes, para desbaste de aceros inoxidable.



Norzon BDA 680

Disco de desbaste con el exclusivo grano Norzon, recomendado especialmente para trabajos pesados y altas tasas de remoción de material



DISCOS :: para Corte y Desbaste de Materiales No Ferrosos



BDA 35
Disco de Centro Deprimido para cortes suaves.



BDA 650
Disco de Centro Deprimido para desbaste de materiales no ferrosos en general.

DISCOS :: Para Corte y Desbaste de Aluminio



BNA 22
Disco con dos telas de refuerzo para uso general en aluminio y sus aleaciones



BDA 620
Disco para desbaste en aleaciones de aluminio, cobre, latón y materiales no ferrosos en general.

DISCOS :: para Corte con Maquinas Sensitivas y Estacionarias

Especialmente indicados para la industria en general, montajes industriales y mantenimiento pesado en máquinas portátiles y estacionarias.

En estas operaciones el disco presenta una acción de corte suave y rápida con elevada productividad.



AR 401
Para máquinas sensitivas de baja potencia



AR 312
Excelente acción de corte con alto rendimiento y durabilidad.



DISCOS DIAMANTADOS :: Línea PRO

Una línea de discos diamantados en tres versiones: Turbo - Segmentado y Continuo



PRO :: Segmentado

Disco diamantado apropiado cuando se requiera rapidez con alto poder de corte.



PRO :: Turbo

Disco diamantado para corte en seco o refrigerado.



PRO :: Continuo

Disco diamantado para corte refrigerado.

DISCOS DIAMANTADOS :: Línea CLIPPER



CLIPPER :: Segmentado

Disco Diamantado de alto poder de corte en seco o refrigerado para mármol, granito, piedras decorativas y albañilería.



CLIPPER :: Turbo

Disco de Corte refrigerado para piedras en general, cerámica, azulejos, tejas, mármoles y granito.



MÁQUINAS



Máquina de banco para corte de azulejo y porcelanato - TT 200 EM

Una máquina profesional, pequeña, con un práctico maletín de transporte.



Máquina de banco para corte de azulejo y porcelanato - TR 200 E

TR 200 E es una máquina de fácil transporte debido a su estructura reclinable con ruedas.



Máquina para corte de hormigón & asfalto - C13E

Una máquina compacta y económica para corte en seco.



Máquinas Neumáticas Rotorbitales

Norton presenta las nuevas máquinas rotorbitales para uso industrial o profesional.

SUPERABRASIVOS



Ruedas para afilado de sierras.

Norton le ofrece una línea de ruedas para afilado de sierras.

RUEDAS :: Ferreteras

La línea de ruedas Norton presenta especificaciones desarrolladas para cada tipo de operación. Fabricadas con materia prima y procesos rigurosamente controlados, las ruedas Norton ofrecen facilidad en la operación y excelente rendimiento y durabilidad.



Rueda Recta Tipo A

Rueda Recta de Oxido de Aluminio Marrón para acero



Rueda Recta - Tipo 39C

Rueda Recta de Carburo de Silicio Verde para Vidrio



Bujes de reducción

Son dispositivos plásticos usados para disminuir el agujero de la rueda.



ACCESORIOS :: Accesorios



Afilador de Cuchillos

Un práctico afilador de cuchillos para uso doméstico.



Cintas Antideslizantes

En dos versiones: Transparente y Negra.



Cinta de papel autoadhesiva para enmascarar

Cinta de papel de fácil aplicación, para aislamiento de superficie.