



CATÁLOGO | 20 ABRACOL | 21

LIJA FIERRO

APLICACIONES

- ▶ Ideal para eliminar óxidos, limpiar y preparar superficies metálicas o aleaciones no ferrosas.



9"x11" (230 x 280mm)

FICHA TÉCNICA

SOPORTE

Tela algodón Peso J

TIPO DE GRANO

Óxido de aluminio

ADHESIVO

Resina Fenólica

ESTRUCTURA

Cerrada

USO



Lijado Orbital Lijado manual

PRESENTACIÓN



25 Y 50 UNIDADES

GRANO

40, 60, 80, 100, 120, 150, 180

- ▶ Soporte de alta resistencia para operaciones manuales.
- ▶ Mayor durabilidad en comparación con los soportes de papel.

LIJA DE AGUA ABRACOL

APLICACIONES

- Excelente en la preparación de superficies, con una mayor duración, flexibilidad, y un terminado profesional.



9"x11" (230 x 280mm)

PRESENTACIÓN



50 UNIDADES



GRANO 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400, 600, 1000, 1200

PRESENTACIÓN



25 UNIDADES



GRANO 1500, 2000, 2500

Carburo de Silicio del Gr. 60 al Gr. 600
Óxido de Aluminio del Gr. 1000 al Gr. 2500

FICHA TÉCNICA

SOPORTE

Papel látex impermeable

TIPO DE GRANO

Carburo de Silicio
Óxido de Aluminio

ADHESIVO

Resina

ESTRUCTURA

Cerrada

- Alta remoción y excelente acabado.
► Impermeable.
► Mayor duración.

USO



Lijado Orbital

Lijado manual

LIJA DE AGUA OMEGA

APLICACIONES

- ▶ Ideal en la industria de la madera y el hogar
- ▶ También puede usarse en húmedo, en la industria automotriz y metalmeccánica.



9"x11" (230 x 280mm)



PRESENTACIÓN

 50 HOJAS

GRANO 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400, 600

- ▶ Óxido de aluminio para pulido rápido y mayor eficiencia.

USO



Lijado Orbital



Lijado manual

LIJA ROJA ABRACOL

EN HOJAS

- ▶ No se embota
- ▶ Resistente al rasgado
- ▶ Mayor adherencia del grano
- ▶ Mayor durabilidad y remoción
- ▶ Grano óxido de aluminio premium para alto rendimiento.
- ▶ Recubrimiento de Estearato de zinc antiadherente.

USO



Lijado Orbital



Lijado manual

NEW

WATERPROOF
TAMBIÉN PARA USO EN HÚMEDO



9"x11" (230 x 280mm)

PRESENTACIÓN



50 UNIDADES

GRANO

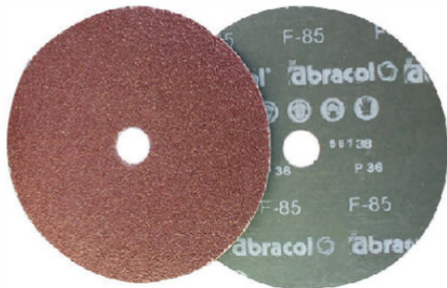
80, 100, 120, 150, 180, 220,
240, 280, 320, 400

Es un producto de alto desempeño y de última tecnología desarrollado para usos en madera y en la industria automotriz.

FIBRO DISCOS

APLICACIONES

- Excelente para el desbaste, lijado y acabado de metales y superficies diversas. Ideal en el pulido de soldadura.



FICHA TÉCNICA

SOPORTE

Fibra Vulcanizada

TIPO DE GRANO

Óxido de aluminio termotratado

ADHESIVO

Resina fenólica

ESTRUCTURA

Cerrada

Fabricado con Óxido de Aluminio termotratado para máxima durabilidad sobre un fuerte respaldo de fibra vulcanizada para aplicaciones industriales.

PRESENTACIÓN



4 1/2" x 7/8" 7" x 7/8"

GRANO

16, 24, 36, 50, 60, 80, 100, 120, 150

USO



Pulidora Angular

APLICACIONES

- ▶ Ideal para el lijado en seco o en húmedo en la industria automotriz y de madera.
- ▶ Perfecto para la remoción de pintura, recubrimientos y acabados de masillas, lacas y barnices.



En húmedo



En seco



Pintura



Plástico
y recubrimiento



Madera
suave



Madera
dura



FICHA TÉCNICA

SOPORTE

Papel reforzado con fibras sintéticas y látex

TIPO DE GRANO

Óxido de aluminio premium tratado térmicamente

RECUBRIMIENTO

Esterarato de zinc antiadherente

ADHESIVO

Resina

ESTRUCTURA

Abierta

★ 6" DE DIÁMETRO X 6 AGUJEROS

PRESENTACIÓN



50 UNIDADES

GRANO

80, 100, 120, 150, 180, 220,
240, 280, 320, 400, 600

EN DISCOS VELCRO

USO



Lijado Excéntrico



Lijado Orbital

TELAS Y BANDAS

MULTIFLEX

- ▶ Diseñada para operaciones industriales y en talleres de madera que requieren excelentes acabados
- ▶ Ideal para el trabajo de desbaste y acabado intermedio para la industria de la madera.



FICHA TÉCNICA

SOPORTE

Tela algodón 100%

TIPO DE GRANO

Óxido de aluminio Marrón

ADHESIVO

Resina fenólica

ESTRUCTURA

Cerrada



IDEAL EN MADERA

maciza, resinosa y MDF

- ▶ Excelente rendimiento en el desbaste sobre maderas.
- ▶ Garantiza la suavidad y buenos acabados en superficies de diversos materiales.

PRESENTACIÓN*



BANDAS

4" x 24"



ROLLOS

12" DE ANCHO

4", 6", 8" Pedidos Especiales

GRANOS

TELA

36, 40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220

BANDA

40, 80

USO



Lijado en máquina portable



Lijado manual

APLICACIONES



Madera



Madera dura

*Si requiere una medida diferente, comuníquese con su asesor

DISCOS PULIDORES FLAP DISC

APLICACIONES

- ▶ Desarrollado para remoción de material, limpieza, acabados y pulido de soldadura.
- ▶ Óptimo rendimiento sobre aceros y sus aleaciones.



FICHA TÉCNICA

SOPORTE

Pad de Fibra de vidrio termoformada

TIPO DE GRANO

Alúmina - Zirconio

ADHESIVO

Resina fenólica

ESTRUCTURA

Cerrada

**DISMINUYE EL RUIDO FRENTE A OPERACIONES DE DESBASTE Y PULIDO
CON DISCOS CONVENCIONALES Y AUMENTA LA COMODIDAD DEL OPERARIO.**

PRESENTACIÓN



10 UNIDADES

Pulidora Angular



GRANO 36, 40, 60, 80, 120



4 1/2" x 7/8"

USO



**Doble función: desbasta como disco
de esmeril y pule como fibrodisco.
Ahorro en tiempo de operación por
la rapidez de su corte.**

DISCO

DOBLE PROPÓSITO

APLICACIONES

- ▶ Desarrollado para el corte de materiales como aceros al carbón e inoxidable, en láminas, tuberías y materiales delgados en el sector metalmecánico.

FICHA TÉCNICA

TIPO DE GRANO

Óxido de aluminio termotratado
con recubrimiento cerámico.

AGLOMERANTE

Resina fenólica



- ▶ Cortes Precisos y limpios.
- ▶ Alto rendimiento en aceros al carbón e inoxidables.
- ▶ Corte frío y con mayor rapidez.

PRESENTACIÓN



25 Y 50 UND

MEDIDAS

4 1/2" X 3/64" X 7/8"
7" X 1/16" (1.6MM) X 7/8"

USO



Pulidora Angular

DISCO DE DESBASTE

APLICACIONES

- ▶ Fabricados en óxido de aluminio con centro deprimido para uso en máquinas esmeriladoras angulares o portátiles.



FICHA TÉCNICA

TIPO DE GRANO
Óxido de aluminio

AGLOMERANTE
Resina fenólica

- ▶ Alta remoción de material.
- ▶ Excelente terminado.
- ▶ Ideal para desbaste de metales, soldaduras y aceros en general.

MEDIDAS

ABRACOL 4 1/2" Y 7"
OMEGA 4 1/2"

USO



Pulidora Angular

DISCOS PARA TRONZADORA

APLICACIÓN

- ▶ Fabricado en Óxido de Aluminio, para corte rápido y sin rebabas en procesos de metalmecánica, mampostería y construcción.
- ▶ En carburo de silicio para trabajo en superficies de concreto, piedra artificial, natural y arena.

FICHA TÉCNICA

TIPO DE GRANO

Óxido de Aluminio o
Carburo de Silicio

AGLOMERANTE

Resina Fenólica



Discos reforzados con:

- ▶ 2 mallas externas para corte de tubería hueca y perfiles estructurales.
- ▶ 1 mallas interna para corte de barras macizas.



CAJA X 10 UND

MEDIDAS

14" X 1/8" X 1"

14" X 7/64" 2.8 MM X 1"

RUEDAS DE ESMERIL

APLICACIONES

- ▶ Ideales para aplicaciones generales en la industria metalmeccánica, en fundiciones, acerías y talleres de mantenimiento.
- ▶ Fabricadas en Óxido de Aluminio Marrón o Blanco, Carburo de Silicio Verde o Blanco según los materiales a trabajar en los diferentes procesos industriales.



FICHA TÉCNICA

TIPO DE GRANO

Carburo de Silicio Verde
Óxido de Aluminio Marrón
Óxido de Aluminio Blanco

TIPO DE LIGA

Vitrificada

- ▶ Larga duración.
- ▶ Alta remoción de material.
- ▶ No se desgrana.

USOS



Rectificadora Esmeril de banco

COPAS

EN CARBURO DE SILICIO

APLICACIONES

- Línea de copas en resina Tipo 11, excelente opción para tareas de desbaste y pulido en el sector de la construcción.

BETTER



FICHA TÉCNICA

TIPO DE GRANO
Carburo de silicio

AGLOMERANTE
Resina fenólica

PRESENTACIÓN



2 UNIDADES

**C16, C24, C36, C60, C80,
C100, C120, C180**

- Diseñada para brindar máxima durabilidad y alta remoción.

USO



Pulidora Portátil

BLOQUES Y MOPAS

BLOQUE PARA AFILADO

- Para afilado y uso general en la industria de pisos de la construcción, por su excelente desempeño y su alta capacidad de desbaste, es de larga duración y de desbaste rápido.



MEDIDA

150 X 50 X 25 MM C120/220

MOPA BLANCA DE LANA DOBLE CARA

- La Mopa Doble Cara de Lana Abracol se utiliza para refinar las marcas circulares y de lijado previo sobre la pintura de los autos.



MEDIDA 8"

Entrada 14mm ó 5/8"



CATÁLOGO | 20 ABRACOL | 21

Correo: ventas@abracol.com.pe

Teléfono: (01) 713 4786 / 713 4787

Dirección: Calle Alfred Rosenblat N° 128, Lima - Perú