

Cepillos de Láminas Acolchadas de Núcleo

Abanico acolchado de carburo de silicio con grano Ultra-Fino, que crea un excepcional acabado en metales, aceros inoxidables, aluminio, fibra de vidrio y superficies de piedra.

Diámetros 100 x 100 x 19 mm.

Granos 600 y 1500



Cepillos de Láminas Acolchadas con Eje

Abanico acolchado de espuma de nylon con una capa de carburo de silicio de grano Ultra-Fino. Para trabajar en plásticos, fibra de vidrio, lacas, trabajos en madera, aluminio y metales.

Diámetros 20 x 20 x 6 mm.

40 x 30 x 6 mm.

60 x 30 x 6 mm.

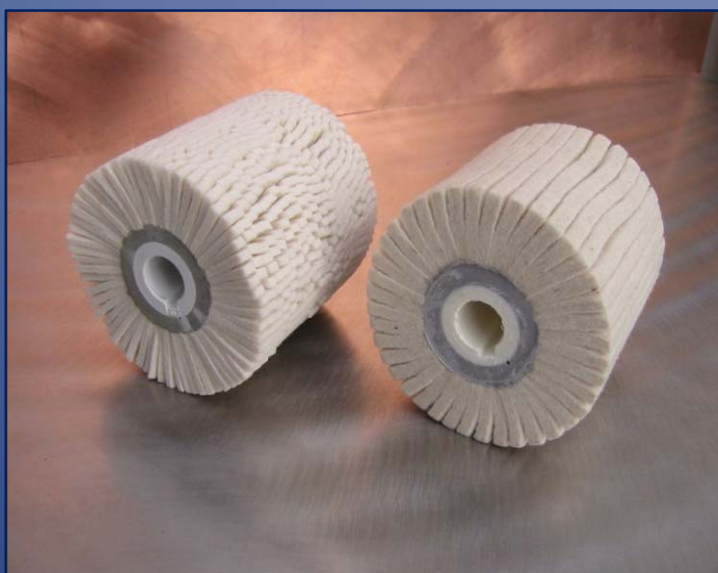
Granos 600 y 1500



PRODUCTOS DE FIELTRO

Los cepillos de fieltro de algodón se utilizan en combinación con pastas para pulido y alto pulido, para crear un acabado espejo en una gran variedad de materiales incluyendo acero inoxidable, acero al carbono, aluminio, vidrio, plásticos, mármol y piedra. Las láminas individuales son flexibles y permiten un flujo de aire para refrigerarlos. Son ideales para trabajar en contornos o superficies irregulares.

Cepillos de Láminas Feltro Blanco de Núcleo y con Eje



Diámetros disponibles:

Series FW

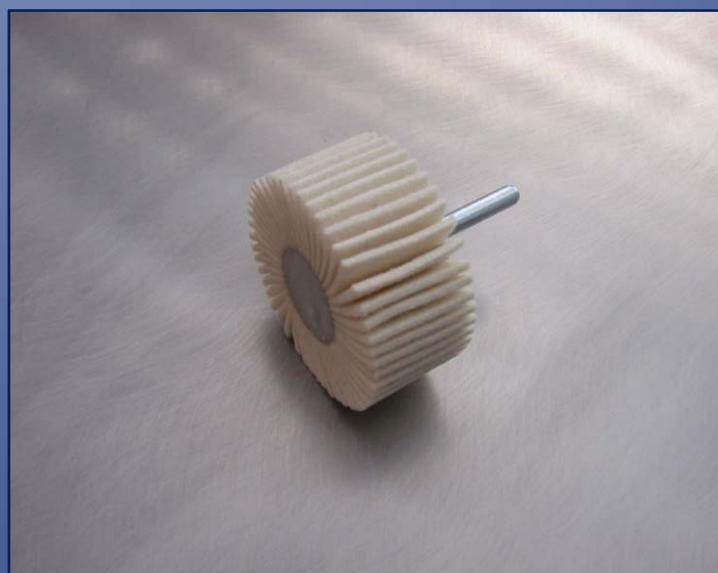
100 x 100 x 19 mm.

Series FWG (Corte longitudinal de las láminas)

100 x 100 x 19 mm.

Espesor de láminas: D3 / D5

Densidad: H25 / H40



Diámetros disponibles:

Serie FF

60 x 30 x 6 mm.

40 x 30 x 6 mm.

20 x 10 x 6 mm.

Serie FFB (Corte longitudinal de las láminas)

60 x 30 x 6 mm.

40 x 30 x 6 mm

Espesor de láminas: D2 / D3

Densidad: H25 / H40

PRODUCTOS DE FIELTRO

Los discos de fieltro de algodón se utilizan en combinación con pastas para pulido y alto pulido, para crear un acabado espejo en una gran variedad de materiales incluyendo acero inoxidable, acero al carbono, aluminio, vidrio, plásticos, mármol y piedra. Las láminas individuales son flexibles y permiten un fluido de aire para refrigerarlos. Son ideales para trabajar en contornos o superficies irregulares.

Los discos están fijados en un soporte de fibra de vidrio.

Discos de Láminas Feltro Blanco M14



Diámetros disponibles en \varnothing 115 mm. y \varnothing 125 mm.

Este producto están disponibles en diferentes densidades y espesores de las láminas.

Espeor Láminas	Densidad
D3	H25/H40
D5	H25/H40

↓
↓

MAYOR ESPESOR
MAYOR DENSIDAD