

## HOJAS DE LIJA PARA METAL



Código	Descripción	Medida	Grano	Empaque
00583 200 036	Hoja de lija para metal	230x280 mm	36	25 piezas
00583 200 040	Hoja de lija para metal	230x280 mm	40	25 piezas
00583 200 060	Hoja de lija para metal	230x280 mm	60	25 piezas
00583 200 080	Hoja de lija para metal	230x280 mm	80	25 piezas
00583 200 100	Hoja de lija para metal	230x280 mm	100	25 piezas
00583 200 120	Hoja de lija para metal	230x280 mm	120	25 piezas
00583 200 150	Hoja de lija para metal	230x280 mm	150	25 piezas
00583 200 180	Hoja de lija para metal	230x280 mm	180	25 piezas
00583 200 220	Hoja de lija para metal	230x280 mm	220	25 piezas



### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Galvanizantes de zinc.
- Convertidor de óxido.
- Removedor de óxido.
- Equipo de seguridad.

### Hojas de lija de óxido de aluminio con respaldo de tela.

#### Características

- Producido en granos abrasivos de óxido de aluminio.
- Respaldo de tela muy flexible y muy resistente.
- Hoja (pliego) con medidas de 9"x11" - 230mmx280mm.
- Lijas de granos: G36, G40, G60, G80, G100, G120, G150, G180, G220 .

#### Aplicaciones:

Excelente lijado y desbaste en metales ferrosos, como:

- Acero al carbón.
- Acero inoxidable

Buen lijado y desbaste en metales no ferrosos, como:

- Cobre.
- Bronce.
- Aluminio.

Y además buen lijado en:

- PVC.
- CPVC.
- Plástico.

#### Condiciones de almacenaje:

Mantener en su empaque a temperatura ambiente.

#### PRINCIPALES VENTAJAS

- Eliminación de óxido y pinturas aplicadas a metales.
- Fabricada con granos abrasivos de alto rendimiento.
- La gran variedad de granos nos permite realizar, desde un desbaste más agresivo, hasta un pulido fino.
- flexibilidad diferenciada, permitiendo una mejor accesibilidad a puntos difíciles, como superficies curvas y contorno de piezas.
- Curvas y contorno de piezas.