

FIBRODISCO CON CRUZ ZEBRA PARA ACERO



PRINCIPALES VENTAJAS

- Gran dispersión de óxido de aluminio.
- De larga duración.
- Igualdad de lijado en toda la superficie.
- Alto rendimiento.
- Granulado que no se desprende.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Lijadora
- Plato de soporte para disco
- Disco de corte.
- Guantes y gafas de seguridad.

Grano	Disco Ø 115 mm	Disco Ø 180 mm
16	0580-115-16	0580-180-16
24	0580-115-24	0580-180-24
30	0580-115-30	0580-180-30
36	0580-115-36	—
40	0580-115-40 0580-9115-40*	0580-180-40
50	0580-115-50	0580-180-50
60	0580-9115-60*	0580-180-60
80	0580-115-80 0580-9115-80*	0580-180-80
100	0580-115-100	0580-180-100
120	0580-115-120 0580-9115-120*	0580-180-120

* Formato de disco sin cruz

Descripción

Discos de lija vulcanizados de corindón.

Características

- Motor Monofásico
- Gran dispersión de óxido de aluminio.
- Con Ø interno de 22 mm y cruz para adaptar al plato de goma.
- Grano abrasivo para: lijar grandes extensiones de superficies.
- De larga duración.
- Igualdad de lijado en toda la superficie.
- Fácil recambio.
- Alto rendimiento.
- Granulado que no se desprende.
- No provoca roturas ni desgarros al lijar en esquinas o en los cantos.

Aplicación

- Grano P16 - P40: limpieza de óxido, elimina hilos de soldadura y alambres, para el lijado de cantos.
- Grano P36 - P80: para el lijado de piezas bañadas de algún material.
- Grano P50 - P120: lijado de viejas capas lacadas, lijado de carrocerías antes de enmasillar, para la limpieza de superficies metálicas.

Información de seguridad y manipulación del producto

- Siga las instrucciones de seguridad indicadas en la etiqueta del disco.
- Utilice siempre los EPP's adecuados.
- No utilice discos dañados.
- Siga las instrucciones de colocación del disco, indicadas en el manual de la máquina.
- Retire del área de trabajo cualquier sustancia combustible, material inflamable o explosivo antes de comenzar a trabajar.
- Utilice el disco exclusivamente en los materiales indicados y con la máquina apropiada.

Condiciones de almacenamiento y vida útil

- Almacene los discos a una temperatura ambiente entre + 5 ° C y + 45 ° C y con una humedad relativa del 45% y del 65%.
- No exponga los discos al hielo, humedad excesiva, agua o productos químicos tales como disolventes

Para más información por favor contacte:

Wurth Colombia SA
Tel: (57) 1 745 63 89
www.wurth.co