

# FANDELI®



## Ficha Técnica

SKU

# 79408

## Rueda LP Fibra Cilíndrica

### C-280

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Dimensiones (in):** 1-19/32" x 3/4" x 1/4"

**Dimensiones (mm):** 40 x 20 x 6

**Abrasivo:** Carburo de Silicio

**Óptimas RPM:** 7,500

**Máxima RPM:** 15,000

**Modelo:** LP-FIB-C280

#### Aplicaciones:

Pre-Pulido  
Ideales para acondicionamiento  
de superficies



Moto-tool

Diámetro= 40mm

Ancho= 20mm

Vástago= 6mm

#### Recomendaciones de uso:

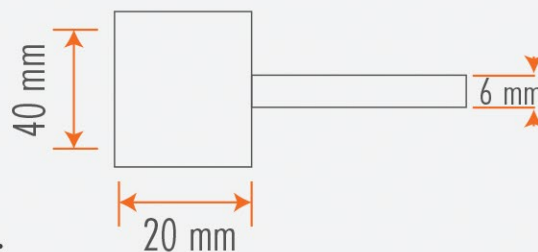
- Adaptación óptima a los contornos gracias a su alta flexibilidad.
- Amolado frío y baja carga térmica de la pieza.
- Gracias a su estructura abierta y la elevada flexibilidad del material de vellón, se evita el embotamiento de la herramienta.
- Para obtener un rendimiento adecuado, se recomienda utilizar a una velocidad de 10-20 m/s.
- Para lograr un equilibrio entre capacidad de arranque, larga vida útil, calidad de superficie, carga térmica y desgaste de la herramienta, se recomienda utilizar en la velocidad óptima.

#### Instrucciones de operación

- Use equipo de seguridad (guantes, lentes de seguridad, tapones auditivos, mascarilla y zapatos de seguridad).
- Por razones de seguridad no deben sobrepasarse las revoluciones máximas permitidas.
- La velocidad periférica máxima admisible es de 32 m/s.



Utilice equipo de seguridad



#### Materiales:

- Se pueden utilizar en diversos materiales, como:  
Acero  
Inox

#### Almacenamiento

- El producto debe ser almacenado sobre una superficie horizontal y no debe apilarse.
- No exponga el producto a solventes o agua.
- No exponga el producto a condiciones extremas de temperatura o humedad.

#### Unidad de empaque:

- Interno: 10 PZ
- Externo: 100 PZ



FANDELI México



[www.fandeli.com](http://www.fandeli.com)

Fábrica Nacional de Lija, S.A. de C.V., Presidente Juárez 225 c.p. 54090  
Tlalnepantla, Edo. de Méx., Tel: +52 (55) 5366 1515