

Ficha técnica

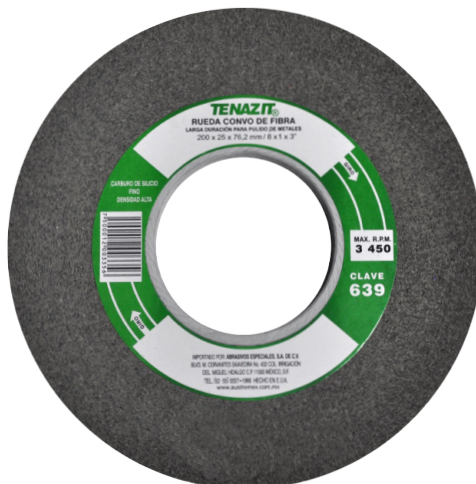
TENAZIT®

Clave
639

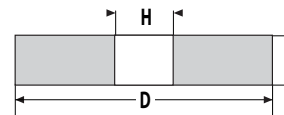
1. Descripción del producto:

Rueda convo de fibra

Dimensiones (in):	8" x 1" x 3"
Dimensiones (mm):	200 x 25 x 76.2
Abrasivo:	Carburo de silicio
Especificación:	SIC FINO
Densidad:	Alta
Máx. rpm:	3,450
Línea:	Clásica.



Tipo CONVO



D	=	200	mm
T	=	25	mm
H	=	76.2	mm



1. Aplicación

- Para rebabeo de piezas de metales ferrosos, aluminio y acero inoxidable.

2. Instrucciones de operación

- Para uso en esmeril de banco.
- Monte la rueda y déjela girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañada.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Siempre utilice guardas de seguridad.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

4. Manejo

- Maneje las ruedas con precaución para prevenir golpes, caídas o desgarres que puedan mermar la vida útil del producto. Si una rueda convo sufre ruptura o desprendimiento de una sección, no deberá ser montada.

5. Almacenamiento

- Guarde las ruedas sobre una superficie plana a por lo menos 10 centímetros de altura del suelo, lejos de superficies húmedas, frías, calientes o de cualquier tipo de fluido, las condiciones ideales de almacenaje para estos productos son de 40 a 50 % de humedad y una temperatura entre 15 y 29 °C.

6. Unidades de empaque

- Piezas por caja: 1 unidad.

www.austromex.com.mx