

Clave 650

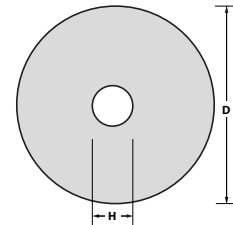
1. Descripción del producto:

Rueda de fibra

Dimensiones (in):	4" x 1/2"
Dimensiones (mm):	100" x 13"
Abrasivo:	Carburo de silicio
Especificación:	SIC EXTRA GRUESO
Máx. rpm:	6,000



Tipo 1SL



$$\begin{aligned} D &= 100 \text{ mm} \\ H &= 13 \text{ mm} \end{aligned}$$



1. Aplicación

- Ideal para remover óxido, pintura, adhesivos, corrosión, barniz y cualquier tipo de contaminante en materiales como acero, acero inoxidable, madera, fibra de vidrio y plástico.

2. Instrucciones de operación

- Para uso en mototool.
- 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.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.

- Maneje la rueda con precaución para prevenir golpes, caídas o desgarres. Si una rueda sufre fractura o desprendimiento de una sección, no deberá ser montada.

5. Almacenamiento

- Guarde la rueda 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: 10 unidades.