

Clave  
**1408**

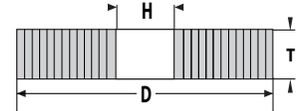
## 1. Descripción del producto:

Cepillo de fibra

<b>Dimensiones (in):</b>	12" x 2" x 5"
<b>Dimensiones (mm):</b>	300 x 50 x 127
<b>Abrasivo:</b>	Óxido de Aluminio
<b>Grano:</b>	Medio
<b>Especificación:</b>	A MEDIO I
<b>Máx. rpm:</b>	1,270
<b>RPM Óptimas:</b>	1,000



CF



**D = 300 mm**  
**T = 50 mm**  
**H = 127 mm**



## 1. Aplicación

- Para acabado y satinado de piezas de acero, metales no ferrosos y acero inoxidable.
- Excelente poder de corte.
- Se puede trabajar en ambos sentidos de rotación.
- Mantiene su forma, incluso sobre piezas complejas.
- Gracias a su fibra impregnada y láminas unidas por resina tiene una mayor duración.

## 2. Instrucciones de operación

- Para uso en esmeril de pedestal.
- Uso en seco y húmedo.
- 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

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño en el producto, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje las ruedas con precaución para prevenir desgarres o ruptura del producto. Si una rueda sufre ruptura o desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, 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 relativa y una temperatura entre 15 y 29 °C.

## 6. Unidades de empaque

- 1 pieza.