# Ficha técnica

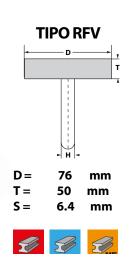
Clave

#### 1. Descripción del producto:

Rueda de fibra sin costura con vástago

Dimensiones (in):	3" x 2"x 1/4"
Dimensiones (mm):	76 x 50 x 6.4
Material:	Carburo de Silicio
Especificación:	SIC MUY FINO
Máx. rpm:	7,500
Grano:	Muy Fino
RPM Óptimas:	4,000





Inoxidable

TENAZIT®















# 1. Aplicación

- Para un excelente pulido y acabado en piezas de bronce, cobre, latón, acero inoxidable y acero al carbón.
- Sin costuras que evitan marcas en el traslape de las superficies pulidas.
- · Ideal para orillas y esquinas externas.
- Deja un acabado mate continuo.

#### 2. Instrucciones de operación

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

## 3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Utilice quardas de seguridad.
- · Siempre utilice 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 la caja original. Si existe evidencia visible de daño en la caja, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje las ruedascon precaución para prevenir desgarres o fracturas. Si unproducto sufre ruptura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montado.

#### 5. Almacenamiento

• Guarde el producto 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

• 5 piezas.