

# Ficha técnica

# TENAZIT®

## Clave 693

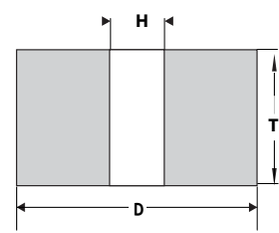
### 1. Descripción del producto:

Rodillo de Fibra de Súper Limpieza

<b>Dimensiones (in):</b>	4" x 4" x 3/4"
<b>Dimensiones (mm):</b>	100 x 100 x 19.1
<b>Material:</b>	Nylon con abrasivo
<b>Especificación:</b>	SIC Extra Grueso
<b>Máx rpm:</b>	5,000
<b>Rpm óptimas:</b>	1,200 a 2,000



### Tipo RF



**D = 100 mm**  
**T = 100 mm**  
**H = 19.1 mm**



### 1. Aplicación

- Para limpieza de óxido, polvo incrustado, corrosión, y para remoción de pintura, barniz, pegamento y en general para cualquier operación que requiere eliminar una capa superficial; Ideales para limpieza de manchas y decoloraciones en el acero inoxidable.
- Especial para limpieza de superficies grandes, oxidadas o sucias.
- Limpia más rápido y con mayor seguridad que los cepillos de alambre.
- Estructura abierta que garantiza que el producto no se tape y siempre remueva.

### 2. Instrucciones de operación

- Para uso en pulidora de velocidad variable, monte en adaptador clave 1399.
- Monte el rodillo y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Respete el sentido de giro marcado con una flecha en la etiqueta.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

### 3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.



- Siempre utilice equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- Nunca utilice un disco que se haya mojado.
- No recortar el respaldo.
- 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 el rodillo con precaución para prevenir golpes, caídas o desgarres que puedan mermar la vida útil del producto. Si el rodillo sufre ruptura, desprendimiento de una sección o se detecta un daño, no deberá ser montado.

### 5. Almacenamiento

- Guarde el rodillo sobre una superficie plana a por lo menos 10 centímetros de altura del suelo, lejos de superficies húmedas, frías, calientes o 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

- 1 pieza

[www.austromex.com.mx](http://www.austromex.com.mx)