Ficha técnica

Clave

TENAZIT®

1. Descripción del producto:

Rodillo de Fibra

Dimensiones (in):	4" x 4" x 3/4"
Dimensiones (mm):	100 x 100 x 19.1
Material:	Óxido de aluminio + Fibras de nylon
Especificación:	ALO GRUESO
Máx. rpm:	5,000
Grano:	Grueso
RPM Óptimas:	2,000

















1. Aplicación

- · Para acabado y limpieza de acero, acero inoxidable y metales no ferrosos.
- Para un acabado satinado No.4.

2. Instrucciones de operación

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

3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Utilice guardas 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 los rodillos con 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 empague

•1 pieza.