Ficha técnica

Clave

1. Descripción del producto:

Cepillo Termoplástico.

Dimensiones (in): 3" x 3/4"

Dimensiones (mm): 76 x 19 mm

Grano: 50 EXTRA - GRUESO

Filamento: **RECTO**

Largo de vida útil: 16.5 mm

Especificación: A/O-50 VERDE OSCURO

12,000 **RPM óptimas:** Máx. rpm: 15,000

Tenazit® / SUNBURST® Línea:









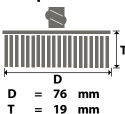






















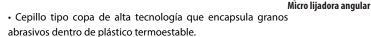












- Filamento RECTO.
- · Para limpieza y remoción de corrosión, recubrimientos, oxidación, marcas de temperatura, materiales adheridos, laca y
- · Reducción o remoción de marcas ligeras de esmerilado y patrones de maquinado.
- · Rebabeo de aluminio, cobre, bronce y acero. Preparación y limpieza rápida de soldadura y marcas de decoloración por soldadura.
- · Remoción de asperezas y recubrimientos superficiales en madera. Preparación de superficies a pintar.
- · Para restauración y reparación automotriz.

2. Instrucciones de operación

- Usar con adaptador 629.
- Utilice en lijadora doble acción o Micro lijadora Angular.
- Monte el cepillo y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de
- Para prolongar la vida útil asegúrese de trabajar únicamente con las puntas de las cerdas plásticas
- Para prolongar la vida útil asegúrese de trabajar únicamente con las puntas de las cerdas plásticas.



•Uso con presiones ligeras de trabajo, Uso con presiones Lijadora doble acción/ ligeras de trabajo.

> •Generan mínimo calor y polvo, por lo que se reduce el daño o deformación de la pieza de trabajo.

3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- · Siempre utilice guardas de seguridad.
- Usar el equipo de seguridad completo (guantes, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones.

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 el producto con precaución para prevenir daños al mismo.

5. Almacenamiento

• Guarde los discos 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 fluído, las condiciones ideales de almacenaje para estos productos son de 40 - 50% de humedad relativa y una temperatura entre 15° y 29°C.

6. Unidades de empaque

• 5 Piezas.