

Clave
4861

1. Descripción del producto:

Disco Radial Termoplástico.

Dimensiones (in): 6" x 2"

Dimensiones (mm): 150 x 50 mm

Grano: 36 ULTRA - GRUESO

Filamento: TA

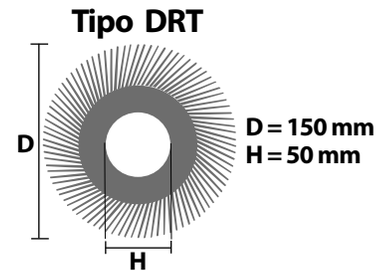
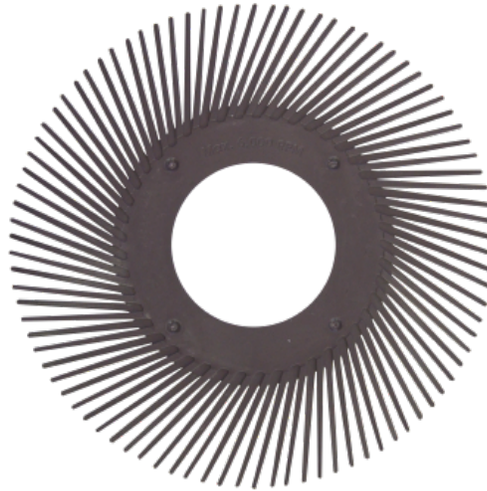
Largo de vida útil: 32 mm

Especificación: A/O-36Café TA

RPM óptimas: 1,000 - 4,000

Máx. rpm: 6,000

Línea: Tenazit[®] / SUNBURST[®]



1. Aplicación



- Disco radial de alta tecnología que encapsula granos abrasivos dentro de plástico termoestable.
- Filamento TA-ANGULAR, Filamento grueso y flexible, recomendado para remoción ligera, controlada y constante. Con sentido de giro.
- Para limpieza y rápida remoción de corrosión, recubrimientos, oxidación, marcas de temperatura, materiales adheridos, laca y pintura. Ligera remoción superficial. Reducción o remoción de marcas de esmerilado y patrones de maquinado.
- Rebabeo demandante de aluminio, cobre, bronce y acero. Limpieza rápida de soldadura y marcas de decoloración por soldadura.
- Tallado de asperezas y recubrimientos superficiales en madera.
- Modulares, se pueden usar 1 o más juntos, para aumentar la remoción (controlada) o mejorar acabado.

2. Instrucciones de operación

- Usar con adaptador plástico con reductores 1", 7/8", 3/4", 5/8" y 1/2" clave 4876. Utilice en esmeril recto/banco.
- 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 trabajo. Para prolongar la vida útil asegúrese de trabajar únicamente con las puntas de las cerdas plásticas.
- Uso con presiones 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

- Siga las siguientes recomendaciones de seguridad con respecto al producto:
- 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. Siempre utilice guardas de seguridad.

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 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

- 10 Piezas.