

## Clave 4862

### 1. Descripción del producto:

Disco Radial Termoplástico.

**Dimensiones (in):** 6" x 2"

**Dimensiones (mm):** 150 x 50 mm

**Grano:** 50 Extra Grueso

**Filamento:** TA

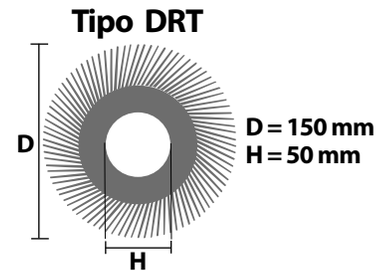
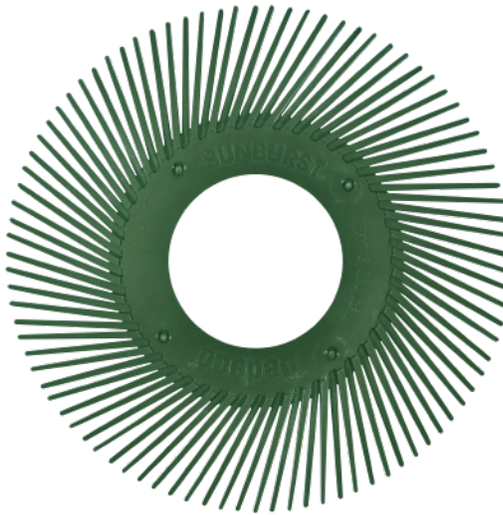
**Largo de vida útil:** 32 mm

**Especificación:** A/O-50 Verde Oscuro 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 remoción de corrosión, recubrimientos, oxidación, marcas de temperatura, materiales adheridos, laca y pintura.
- 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.
- 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.