

## Clave 4826

### 1. Descripción del producto:

Disco Radial Termoplástico.

**Dimensiones (in):** 2" x 3/8"

**Dimensiones (mm):** 51 x 9.5 mm

**Grano:** 400 FINO

**Filamento:** TC

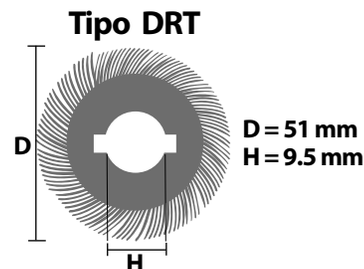
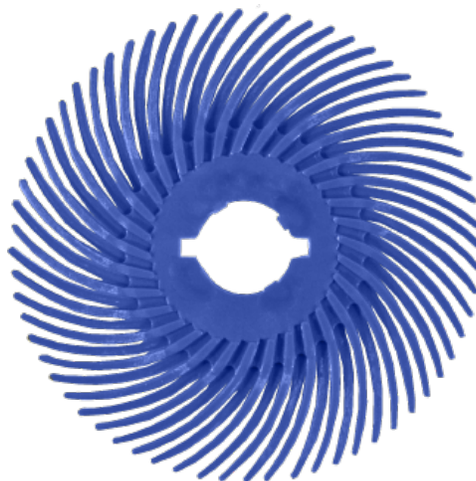
**Largo de vida útil:** 13 mm

**Especificación:** A/O-400AzulTC

**RPM óptimas:** 15,000

**Máx. rpm:** 30,000

**Línea:** Tenazit® / SUNBURST®



### 1. Aplicación



- Disco radial de alta tecnología que encapsula granos abrasivos dentro de plástico termoestable.
- Con Filamento TC- CURVO. Muy flexible y adaptable lo que permite una remoción constante, controlada y un acabado uniforme aún en superficies con radios, curvas o de difícil acceso. Con sentido de giro.
- Para pulido de superficies de aluminio, cobre, latón y materiales no ferrosos.
- Texturizado ligero, acabado y asentado de superficies.
- Texturizado superficial en madera. No eliminan detalles de la pieza de trabajo, ni dejan áreas planas.
- Modulares, se pueden usar 1 o más juntos, para aumentar la remoción (controlada) o mejorar acabado.

### 2. Instrucciones de operación

- Usar con vástagos para montaje 4820 de 3/8" (9.5 mm).
- Utilice en mototool.
- Monte el disco 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

- 12 Piezas.