

## Clave 4856

### 1. Descripción del producto:

Rueda Radial Termoplástica.

**Dimensiones (in):** 6" x 1/2" x 1"

**Dimensiones (mm):** 150 x 13 x 25.4 mm

**Grano:** 220 ESTÁNDAR

**Filamento:** TC

**Largo de vida útil:** 26 mm

**Especificación:** A/O-220 Rojo TC

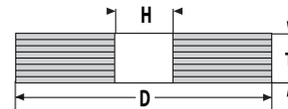
**RPM óptimas:** 1,000 - 4,000

**Máx. rpm:** 6,000

**Línea:** Tenazit® / SUNBURST®



### Tipo RRT



**D = 150 mm**

**T = 13 mm**

**H = 25.4 mm**



Filamento TC - Curvo  
UNIDIRECCIONAL



### 1. Aplicación



- Cepillo radial de alta tecnología que encapsula granos abrasivos dentro de plástico termoestable.
- Con Filamento-CURVO. 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 limpieza y remoción ligera de corrosión, recubrimientos, oxidación, marcas de temperatura, materiales adheridos, laca y pintura.
- Texturizado, 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

- Con adaptadores y reductores: 1", 7/8", 3/4", 5/8" y 1/2".
- 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.

### 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

- 1 Pieza.