

## Clave 4804

### 1. Descripción del producto:

Disco Radial Termoplástico

**Dimensiones (in):** 7/8" x 1/16"

**Dimensiones (mm):** 22.23 x 1.58

**Grano:** 120 Medio

**Especificación:** A/O - 120 Blanco

**Máx. rpm:** 18,000

**Línea:** SUNBURST®



### 1. Aplicación



- Disco radial que encapsula granos abrasivos dentro de una matriz de plástico termoestable.
- Ideal para rebabeo, acabado, limpieza y pulido de metales, plásticos, acrílicos, cerámica y madera.
- Sus filamentos flexibles se adaptan a contornos, ranuras y lugares de difícil acceso.
- No eliminan detalles de la pieza de trabajo, ni dejan áreas planas.
- Generan mínimo calor y polvo, por lo que se reduce el daño o deformación de la pieza de trabajo.
- Modulares, se pueden usar 1 o más juntos, para aumentar la remoción (controlada) o mejorar acabado.

### 2. Instrucciones de operación

- 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.

### 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 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

- Piezas por caja: 24 unidades.