

## Clave 124

### 1. Descripción del producto:

Lima rotativa SL-4

**Dimensiones (in):** 1/2" x 1-1/8" x 1/4"

**Dimensiones (mm):** 12.7 x 30 x 6.4

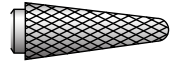
**Especificación:** D/C DOBLE FILO

**Máx. rpm:** 22,500

**Material:** Carburo de tungsteno



Forma L



Cónica de 14°  
punta redonda



Mototool

### 1. Aplicación

- Diseñada especialmente para aplicaciones de desbaste pesado (desbarbado).
- Excelente para desbastar soldadura, fundiciones, acero inoxidable, etc.

### 2. Instrucciones de operación

- Monte en mototool eléctrico o neumático.
- La base de la lima debe de estar lo más cerca posible de la base de chuck de apriete de la máquina.
- No se debe de golpear el producto antes, durante o después de la aplicación, esto puede despostillar y dañar la herramienta.
- No aplicar presión excesiva durante la operación, ya que esto puede ocasionar:
  - Disminución de rendimiento y vida útil de la herramienta.
  - Incremento en el riesgo de desprendimiento de vástago.
  - Acabado inconsistente.

### 3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

### 4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje la lima rotativa con precaución para prevenir golpes o caídas. Si la lima sufre fractura, despostilladura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montada.

### 5. Almacenamiento

- Guarde las limas rotativas de preferencia en su empaque original para evitar su exposición a polvo, líquidos, corrosión o algún otro tipo de contaminante.

### 6. Unidades de empaque

- Piezas por caja: 5 unidades.