

# FICHA TÉCNICA

## Lima Rotativa de Carburo de Tungsteno Cónica de Punta Redonda SL-4

### Artículo 776419

Dimensiones (pulg.): 1/2"X1 1/8"X1/4"

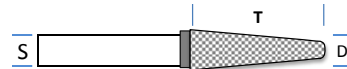
Dimensiones (mm): 12.7X28.6X6.4

Tipo: SL-4

Max. rpm: 15,000 – 22,500

Material: Carburo de tungsteno

Línea: Limas Rotativas (Fresas)



TIPO SL-4

D= 12.7 mm  
T= 28.6 mm  
S= 6.4 mm



#### 1.- USO

Para operaciones de desbaste en acero al carbón, acero inoxidable, plástico, fundición de acero, fundición gris soldadura.

#### 2.- MAQUINA UTILIZADA

Mototool.

#### 3.- SEGURIDAD

**PERMITA** que la lima gire a la velocidad máxima de operación, un minuto antes de comenzar la operación.

**NUNCA** exceda la velocidad marcada en el empaque de la lima.

**USE** equipo de seguridad, (guantes, lentes de seguridad, tapones auditivos, mascarilla).

#### 4.- MANEJO

**INSPECCIONE** la lima antes de montarla por posibles daños o despostilladuras en tránsito o almacenamiento.

**NO HAGA** uso de la lima que se haya caído o golpeado.

#### 5.- ALMACENAMIENTO

Las limas deben ser almacenadas dentro de su empaque individual, para su mejor protección y manejo.

No exponga las limas a solventes o agua.

No exponga las limas a condiciones extremas de temperatura o humedad.

#### 6.- UNIDADES DE EMPAQUE

Piezas por caja: 10

