


**TIPO SE-51**

D=6.4 mm  
T=9.5 mm  
S=3.2 mm

## FICHA TÉCNICA

### Lima Rotativa de Carburo de Tungsteno Gota Ovalada SE-51 Artículo 776328

**Dimensiones (pulg.):** 1/4"X3/8"X1/8"

**Dimensiones (mm):** 6.4X9.5X3.2

**Tipo:** SE-51

**Max. rpm:** 30,000 – 45,000

**Material:** Carburo de tungsteno

**Línea:** Limas Rotativas (Fresas)



#### 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

**INSPECCION** 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

