

Clave 189

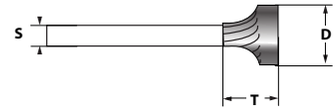
1. Descripción del producto:

Lima rotativa (1-B)

Diámetro (D):	1/2" / 12 mm
Grosor (T):	0.28" / 7 mm
Vástago (S):	1/4" / 6.4 mm
Especificación:	INTERIOR
Máx. rpm:	35,000
Línea:	Tenazit®



Tipo 1-B



D= 12 mm
T= 7 mm
S= 6.4 mm



1. Aplicación

- Para desbaste de acero inoxidable, metal, fundición, aluminio y titanio. Excelente para tubos y lugares de difícil acceso.
- Ideal para trabajar diferentes tamaños de agujeros.
- Lima de larga duración, capaz de biselar, moldear y dar acabado a la superficie en segundos.
- Gracias a su geometría, realiza un chaflán en la superficie.



2. Instrucciones de operación

- Utilice en mototool o taladro.
- Monte la lima y déjela girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañada.
- La base de la lima debe estar lo más cerca posible de la base del chuck de apriete de la máquina.
- No se debe golpear el producto antes, durante o después de la aplicación, ya que esto puede ocasionar que se despostille y dañe la herramienta.
- No aplique 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 la sección de corte del vástago.
 - Acabado inconsistente.
 - Despostilladuras y/o fracturas en el producto.

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.
- Revisar que la máquina no tenga un juego axial (vibración en la flecha).
- Correcta lubricación y presión constante de aire en la máquina.
- La lima debe estar girando a las revoluciones adecuadas antes del primer contacto con la pieza.
- El uso siempre es para desbaste, nunca para corte.
- Trabaje por ciclos para evitar el sobrecalentamiento de la herramienta.

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 la lima con precaución para prevenir golpes o caídas. Si la lima sufre fractura, ruptura o tiene un daño evidente, no deberá ser montada.

5. Almacenamiento

- Guarde la lima sobre una superficie plana de preferencia en su empaque original y no la golpee, ni la deje caer.
- Las limas no deben ser expuestas a:
 - (a) Agua u otros solventes.
 - (b) Temperaturas extremas o condiciones de humedad.

6. Unidades de empaque

- 1 pieza.