

Ficha técnica

TENAZIT®

Clave
2509

1. Descripción del producto:

Mototool neumático de baja velocidad

Peso: 600 g

Máx. rpm: 5,000

Características:

- *Palanca de seguridad.
- *Potencia de trabajo 300w.



1. Aplicación

- Mototool de baja velocidad ideal para trabajar fibras, felpas y para realizar trabajos de súper limpieza con cepillos de alambre en piezas sensibles al calor como titanio, acero inoxidable e inconel.
- Collet con opciones para usar un rango de diferentes diámetros de vástago.

2. Instrucciones de operación

- Uso Manual.
- Monte en el mototool la lima rotativa, punta montada y/o rueda flap.
- Proceda a efectuar la operación.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

3. Información de seguridad

- Nunca exceda las RPM máximas.
- 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 máquina con precaución para prevenir golpes y/o caídas que puedan mermar la vida útil del producto.

5. Almacenamiento

- Guarde la máquina de preferencia en su empaque individual, 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 que pueda dañarla.

6. Unidades de empaque

- Piezas por caja: 1 unidad.

www.austromex.com.mx