

Clave 2679

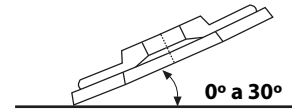
1. Descripción del producto:

Mini disco flexible

Dimensiones (in):	2-1/4" x 3/16" x 3/8"
Dimensiones (mm):	58 x 5 x 9.5
Material:	Fibra y Óxido de Aluminio
Especificación:	ROJO - 80
Grano:	80
Máx rpm:	20,000
Línea:	Tenflex®



Tipo 27 (A)



D= 58 mm
H= 5 mm
H= 9.5 mm



1. Aplicación

- Para remover marcas previas de lijado o esmerilado y para pulido final.
- Ideales para trabajar moldes, así como el rebabeo de fillos y acabado de superficies cortadas con láser.
- Gracias a su fórmula única brinda una excelente calidad de corte y elasticidad exclusiva.
- Su tecnología permite un alto rendimiento y durabilidad.
- Por su tamaño, se puede ajustar con precisión y trabajar en superficies de difícil acceso.
- Al usarse a baja velocidad, la elasticidad suaviza el contacto y previene quemadura en las superficies trabajadas.



- Siempre utilice equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- Nunca utilice un disco que se haya mojado.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

2. Instrucciones de operación

- Utilice en Micro esmeriladora angular neumática.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Mantener el disco de 0° a 30° de la superficie de trabajo con una presión media a alta para obtener mejores resultados.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.
- Disco para trabajar en 5 pasos: G60, 80, 120, 220 & 320.

3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Siempre utilice guardas de seguridad.

www.austromex.com.mx

4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en la caja original. Si existe evidencia visible de daño en la caja, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje los discos con precaución para prevenir golpes o caídas. Si un disco sufre caída, fractura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montado.

5. Almacenamiento

- Guarde los discos 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, las condiciones ideales de almacenaje para estos productos son de 40 a 50 % de humedad relativa y una temperatura entre 15 y 29 °C.

6. Unidades de empaque

- 5 piezas.