

Ficha técnica

TENAZIT®

Clave 598

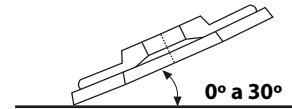
1. Descripción del producto:

Disco Tipo 27 de Súper Limpieza

Dimensiones (in):	4-1/2" x 7/8"
Dimensiones (mm):	115 x 22.23
Material:	Fibra y Grano Extra Grueso Carburo de Silicio
Especificación:	SIC EXTRA GRUESO
Máx rpm:	11,000
Respaldo:	Fibra de Vidrio



Tipo 27 (A)



D= 115 mm
H= 22.23 mm



1. Aplicación

- Para limpieza de óxido, polvo incrustado, corrosión, y para remoción de pintura, barniz, pegamento y en general para cualquier operación que requiere eliminar una capa superficial.
- Ideales para limpieza de manchas y decoloraciones en el acero inoxidable.
- Limpia más rápido y con mayor seguridad que los cepillos de alambre.
- Estructura abierta que garantiza que el producto no se tape y siempre remueva.

2. Instrucciones de operación

- Utilice en esmeriladora angular.
- 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 para mejores resultados.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.
- Se requiere adaptador para el correcto montaje de discos con centro deprimido.

3. Información de seguridad

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



- Siempre utilice equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- Nunca utilice un disco que se haya mojado.
- No recortar el respaldo.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

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.

www.austromex.com.mx