

Ficha técnica



Clave 2053

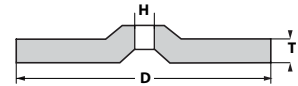
1. Descripción del producto:

Disco para desbaste de metal

Dimensiones (in):	5" x 1/4" x 7/8"
Dimensiones (mm):	125 x 6.4 x 22.23
Abrasivo:	Óxido de Aluminio
Especificación:	A24R4BFP
Máx. rpm:	12,250
Línea:	Easy Cut®
Vel. Máxima:	80 m/s



Tipo 27



D =	125	mm
T =	6.4	mm
H =	22.23	mm



Certificación

Este disco cuenta con la certificación de la Organización para la Seguridad de los Abrasivos



1. Aplicación

- Para remoción de acero al carbono, soldadura y fundiciones ferrosas.
- Fabricado con grano grueso para una rápida remoción de material.
- Diseñado para la remoción de cordones de soldadura, remoción de material remanente y biselado de placas.
- Ideal para trabajos de herrería, pailería y fundición.
- La mejor opción cuando el usuario busca mayor rendimiento a un bajo costo.
- Disco reforzado, no se desgrana.



2. Instrucciones de operación

- Utilice en una esmeriladora angular de 5" con eje M14 o 5/8"-11 H.
- Monte el disco con el resaque de la tuerca mirando hacia el eje de la esmeriladora, esto ayudara a alinearlos.
- Déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Mantener el disco a 30° de la superficie de trabajo. los discos tipo 27 no están diseñados para trabajar paralelos a la superficie.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

3. Información de seguridad

- Antes de montar o desmontar el disco, verificar que la máquina esté desconectada.
- 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.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.
- Úsese como lo indica la norma ANSI B7.1

4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en la caja original. Si existe evidencia visible de daño en el producto, 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 y no los golpee, ni los deje caer.
- Los discos no deben ser expuestos a:
 - (a) Agua u otros solventes.
 - (b) Temperaturas extremas o condiciones de humedad.
- Para más información consultar la norma ANSI B7.1.

6. Unidades de empaque

- 25 piezas.

www.austromex.com.mx