

Ficha técnica

Clave 776

1. Descripción del producto:

Disco para corte de acero al carbón e inoxidable

Dimensiones (in): 5" x 3/64" x 7/8"

Dimensiones (mm): 125 x 1.2 x 22.23

Abrasivo: Óxido de Aluminio

Especificación: 7AAN36RBFPM2

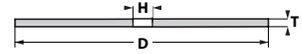
Máx. rpm: 12,250

Línea: EcoCut

Vel. Máxima: 80 m/s



Tipo 41



D = 125 mm

T = 1.2 mm

H = 22.23 mm



Certificación

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



1. Aplicación

- Disco de corte para acero al carbón y acero inoxidable en cualquier presentación: placa, lámina, perfilera, barra sólida, etc.
- Disco de precisión, súper delgado para cortes rápidos, fríos y con mínima generación de rebabas.
- Ideal para trabajos de herrería, pailería o inclusive en tareas de mantenimiento e instalación doméstica.
- Lo mejor cuando el usuario requiere ahorros.
- La mejor opción cuando el usuario busca ahorro y menor inversión.

2. Instrucciones de operación

- Diseñado especialmente para esmeriladoras de 5 pulgadas de baja y alta potencia.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Mantener el disco a 90° de la superficie de trabajo.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.
- Procure que solo la periferia del disco este en contacto con el material, evitando el contacto innecesario de las caras del disco, de esta manera aumentará su vida útil.

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.



Esmeriladora Angular

- Siempre utilice guardas de seguridad.
- Siempre utilice equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- Nunca intente realizar cortes curvos.
- Nunca utilice un disco que se haya mojado. • No utilice para operaciones de desbaste.
- 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

- 50 piezas.

www.austromex.com.mx