

Ficha técnica

Clave 768

AUSTROMEX[®]

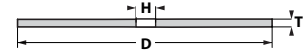
1. Descripción del producto:

Disco para corte de metal

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Dimensiones (in): | 14" x 1/8" x 1" |
| Dimensiones (mm): | 350 x 3.2 x 25.40 |
| Abrasivo: | Óxido de Aluminio |
| Especificación: | A30PBF 758 |
| Máx. rpm: | 4,400 |
| Línea: | Easy Cut |
| Vel. Máxima: | 80 m/s |



Tipo 41



D = 350 mm
T = 3.2 mm
H = 25.40 mm



Metal

Certificación

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



1. Aplicación



Chop Saw

- Recomendado para el corte de materiales de metal hueco como perfiles y tubulares.
- Fabricado con malla lateral para una máxima resistencia y estabilidad.
- Cortes limpios, generan menos rebaba.
- Utilice en máquinas de baja potencia (hasta 3 HP).

2. Instrucciones de operación

- Utilice en máquina chop saw con propósitos de corte.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- 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 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 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 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

- 10 piezas.

www.austromex.com.mx