

FICHA TÉCNICA DISCO DE CORTE DELGADO PARA ACERO INOXIDABLE



Descripción del producto

Disco para desbaste con
centro deprimido

Dimensiones(in): 4-1/2 "x 1/8 "x 7/8 "

Dimensiones (mm): 115 x 3.2 x 22.23

Abrasivo: Óxido de Aluminio

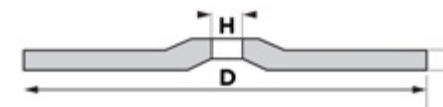
Especificación: A24R4BFP

Máx. rpm: 13,300

Línea: EASY-CUT

Vel.Máxima: 80 m/s

TIPO 42



D= 115mm

T= 3.2mm

H= 22.23mm

1. Aplicación

- Para desbaste de metal.
- Buena relación precio-rendimiento.

2. Instrucciones de operación

- Utilice en una esmeriladora angular.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Mantener el disco a 30° de la superficie de trabajo.
- 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

- Antes de montar o desmontar el disco, verificar que la máquina esté desconectada.
- Nunca exceda la velocidad periférica máxima marcada en la etiqueta.
- Siempre utilice guardas de seguridad.

- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- No se utilice para operaciones de corte.
- Nunca utilice un disco que se haya mojado.
- No utilice el disco en máquinas para las cuales no fue diseñado.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.
- Úsese como lo indica la norma ANSI B7.1.

4. Manejo

- 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.
- Para más información consultar la norma ANSI B7.1.



SOLO CORTE



Certificación
Este disco con la certificación
de la Organización para la Seguridad de los Abrasivos.

