Ficha técnica



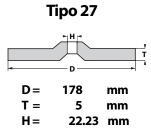
Clave

1. Descripción del producto:

Disco de desbaste con centro deprimido

| Dimensiones (in): | 7" x 3/16"x 7/8" |
|-------------------|-------------------|
| Dimensiones (mm): | 178 x 5 x 22.23 |
| Abrasivo: | Óxido de Aluminio |
| Especificación: | A24 MTX |
| Máx. rpm: | 8,500 |
| Vel. Máxima: | 80 m/s |

















1. Aplicación

• Disco para desbaste de aluminio y metales no ferrosos.

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 30º 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

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Siempre utilice guardas de seguridad.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- Nunca utilice un disco que se haya mojado.
- No se utilice para operaciones de corte.
- 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

· Piezas por caja: 10 unidades.