

# Ficha técnica



## Clave 2041

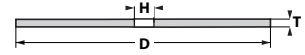
### 1. Descripción del producto:

Disco para corte metal

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| Dimensiones (in): | 6" x 0.050" x 7/8"   |
| Dimensiones (mm): | 150 x 1.3 x 22.23 mm |
| Abrasivo:         | Óxido de Aluminio    |
| Especificación:   | 65A362TBF-ACERO      |
| Máx. rpm:         | 10,200               |
| Línea:            | Easy Cut®            |
| Vel. Máxima:      | 80 m/s               |



### Tipo 41



|     |       |    |
|-----|-------|----|
| D = | 150   | mm |
| T = | 1.3   | mm |
| H = | 22.23 | mm |



Metal

### Certificación

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



### 1. Aplicación

- Para corte rápido de metal.
- Mínimo desarrollo de rebabas.
- Buena relación precio - rendimiento.
- Nueva formulación mejorada con mayor resistencia al desgaste por lo que realizará más cortes por disco.

### 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 90° de la superficie de trabajo.
- 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 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](http://www.austromex.com.mx)