

Clave
936

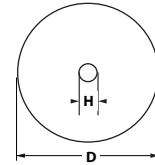
1. Descripción del producto:

Fibrodisco

Dimensiones (in):	5" x 7/8"
Dimensiones (mm):	125 x 22.2
Abrasivo:	Óxido de Aluminio
Grano:	36
Especificación:	A36
Máx. rpm:	11,900
Respaldo:	Fibra Vulcanizada
Línea:	Tenazit® Premium



TIPO DL



D = 125 mm
H = 22.2 mm



1. Aplicación

- Excelente para lijado de metal, desbaste de acero al carbón y acero inoxidable.
- Alto rendimiento.
- Ideal para usuarios que requieran alto volumen de remoción.

2. Instrucciones de operación

- Utilice en una esmeriladora angular.
- Monte en el respaldo correspondiente para fibrodiscos.
- Monte y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Mantener el disco de 0° a 15° de la superficie de trabajo para obtener mejores resultados.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

3. Información de seguridad

- 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 utilice un disco que haya mojado.
- No recortar el respaldo.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.



4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en la caja original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje los discos con precaución para prevenir desgarres o fracturas. Si un disco sufre ruptura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montado.

5. Almacenamiento

- Guarde los discos sobre una superficie plana a por lo menos 10 centímetros de altura del suelo, lejos de superficies húmedas, frías, calientes o de cualquier tipo de fluido, las condiciones ideales de almacenaje para estos productos son de 40 a 50 % de humedad relativa y una temperatura entre 15 y 29 °C.

6. Unidades de empaque

- 25 piezas.