Ficha técnica

Clave

1. Descripción del producto:

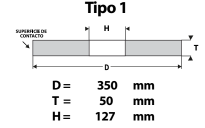
Rueda abrasiva

Dimensiones (in):	14" x 2" x 5"
Dimensiones (mm):	350 x 50 x 127
Abrasivo:	Óxido de Aluminio
Especificación:	89A60K5VA0
Máx. rpm:	2,200
Vel Mávima:	40 m/s



Afiladora Rectificadora















Esta rueda cuenta con la certificación de la Organización para la Seguridad de los Abrasivos

















1. Aplicación

- Para rectificar superficies planas y cilíndricas en materiales ocmo aceros al carbçon, rápidos y grado herramienta.
- · Acabado medio.
- Rápida remoción de material con excelentes acabados.

2. Instrucciones de operación

- · Utilice en afiladora o rectificadora.
- Monte la rueda y déjela girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Proceda a realizar la operación.

3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Siempre utilice guardas de seguridad.
- Siempre utilice equipo de seguridad completo (quantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- Nunca utilice una rueda que se haya mojado.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.
- Úsese como lo indica la norma ANSI B7.1

- · 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 las ruedas con precaución para prevenir golpes o caídas. Si una rueda sufre caída, fractura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montada.

5. Almacenamiento

4. Manejo

- · Guarde las ruedas sobre una superficie plana y no los golpee, ni los deje caer.
- · Las ruedas no deben ser expuestas 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

• 1 pieza.