

Clave 1388

1. Descripción del producto:

Rueda flap con rosca integrada

Dimensiones (in): 4-1/2" x 3/4" x 5/8" -11H

Dimensiones (mm): 115 x 20 x 15.9-11H

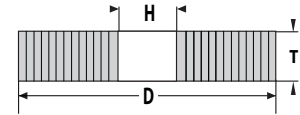
Abrasivo: Óxido de aluminio

Especificación: A60B

Estructura: Cerrada

Máx. rpm: 13,200

Línea: Premium



D = 115 mm
T = 20 mm
H = 15.9 mm



1. Aplicación

- Alto rendimiento para rebabeo, limpieza y acabado de superficies planas o irregulares de metal, fundición, acero inoxidable, metales no ferrosos, pintura, barniz y plástico.

2. Instrucciones de operación

- Para uso en esmeriladora angular.
- Monte la rueda y déjela girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañada.
- 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.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.

- Maneje las ruedas con precaución para prevenir golpes, caídas o desgarres. Si una rueda flap sufre ruptura del centro metálico, desprendimiento de una sección (lamelas) o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montada.

5. Almacenamiento

- Guarde las ruedas 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 y una temperatura entre 15 y 29 °C.

6. Unidades de empaque

- Piezas por caja: 1 unidad.