Ficha técnica

Clave

1. Descripción del producto:

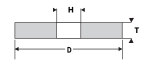
Rueda Unix

| Dimensiones (in): | 6" x 1" x 1" | |
|-------------------|------------------|--|
| Dimensiones (mm): | 150 x 25 x 25.4 | |
| Especificación: | MARRON A/O 60-P9 | |
| Máx rpm: | 6,000 | |
| Densidad: | P9 / Media | |
| Grano: | 60 | |
| RPM Óptimas: | 3,200 | |





Tipo 1 UNIX



| D = | 150 | mm |
|------------|------|----|
| T = | 25 | mm |
| H= | 25.4 | mm |

















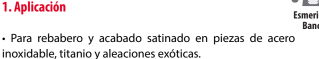












- · Acabado grueso uniforme.
- Remueve rebabas del maquinado, estampado, troquelado y otras operaciones que generan rebabas o imperfecciones.
- Excelente opción de bajo precio, larga duración y alto rendimiento.

2. Instrucciones de operación

- Para uso en esmeril recto o de banco.
- 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.
- Utilice guardas de seguridad.
- · Siempre utilice 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 la caja original. Si existe evidencia visible de daño en la caja, la mercancía no debe ser aceptada.
- · Maneje las ruedas con precaución para prevenir golpes, caídas o desgarres que puedan mermar la vida útil del producto. Si una rueda unix sufre ruptura o desprendimiento de una sección, 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

• 2 piezas.