

Clave 685

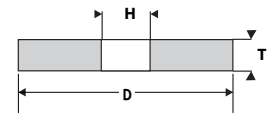
1. Descripción del producto:

Rueda Convo Finish

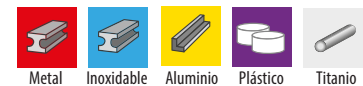
| | |
|--------------------------|--------------------|
| Dimensiones (in): | 6" x 1" x 1" |
| Dimensiones (mm): | 150 x 25.4 x 25.4 |
| Especificación: | 2S - MEDIO |
| Máx rpm: | 6,000 |
| Densidad: | 2 |
| Abrasivo: | Carburo de Silicio |
| Grano: | Medio |
| Rpm Óptimas: | 2,500 |



CONVO



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



1. Aplicación

- Para rebabeo de metales, pulido y limpieza de acero inoxidable, acero, aluminio, bronce, cobre, latón, titanio y plástico.
- Tienen un rendimiento constante a lo largo de su vida útil.
- Deja un acabado final y consistente en cordones de soldadura pequeños, orillas sin filo y piezas con perforaciones.
- Se adapta a radios y vértices.

2. Instrucciones de operación

- Verifique el sentido de giro.
- Para uso en esmeril de banco o recto.
- Uso en húmedo y seco.
- 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 convo 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

- 1 pieza