

Clave
1696

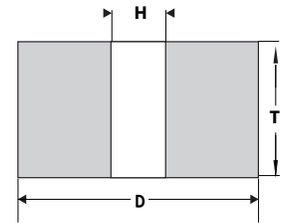
1. Descripción del producto:

Rodillo de popelina

Diámetro (D):	4" / 100 mm
Espesor (T):	4" / 100 mm
Barreno (H):	3/4" / 19.1 mm
Material:	Popelina
Especificación:	Tela Abrillantado
Máx. RPM:	6,000
Línea:	Easy Cut®



Tipo RTP



D = 100 mm
T = 100 mm
H = 19.1 mm



*Con 2 chaveteros de 6 x 4 mm

1. Aplicación

- Para el pulido final de acero inoxidable, aluminio, cobre y otros metales.
- Logran un trabajo más rápido y eficiente que con otras herramientas.
- Perfectamente balanceados para excelentes resultados.
- Gracias a su espesor, es posible trabajar superficies de mayor tamaño.

2. Instrucciones de operación

- Para uso en pulidora de velocidad variable, monte en adaptador clave 1399.
- Monte el rodillo y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Respete el sentido de giro marcado con una flecha en la etiqueta.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

3. Información de seguridad

- Nunca exceda las velocidades marcadas en el producto.
- 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 la caja original. Si existe evidencia visible de daño en la caja, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje el rodillo con precaución para prevenir golpes, caídas o desgarres que puedan mermar la vida útil del producto. Si el rodillo sufre ruptura, desprendimiento de una sección o se detecta un daño, no deberá ser montado.

5. Almacenamiento

- Guarde el rodillo sobre una superficie plana a por lo menos 10 centímetros de altura del suelo, lejos de superficies húmedas, frías, calientes o 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