



## Rodillos PREMIUM de tejido de corindón para acero, acero inoxidable y metales no férricos

Referencia: 62178  
EAN-13: 9003170621786  
Marca: TYROLIT

Variante: 1LA C X 100x100x19,1 S4 A180 P01

- Aspecto constante del desgaste para un acabado superficial permanente de gran calidad
- Vida útil excepcional
- Elevada capacidad de corte

### Descripción general

#### Descripción

La combinación perfecta de manejabilidad y durabilidad: la composición de nuestro rodillo PREMIUM de tejido de corindón garantiza un excelente equilibrio entre flexibilidad y resistencia. El rodillo desbastador está disponible en diferentes tamaños de grano para cubrir todas las áreas de aplicación: los tamaños de grano 40-80 están diseñados para un máximo rendimiento de arranque, mientras que los tamaños 100-320 garantizan un resultado superficial perfecto. El sistema con cuatro cuñas ejerce un eficaz efecto de tracción sobre la herramienta abrasiva y garantiza una rápida puesta en marcha del rodillo.

#### Características Especiales

Excelente vida útil  
Alta capacidad de corte  
Acabado superficial de alta calidad

#### Aplicaciones

Para limpieza, acabado, pulido o procesos de desbaste generales en superficies desiguales o curvadas  
Para la eliminación de trazas de soldadura, arañazos y residuos de óxido, así como pretratamientos de superficies

#### Recomendaciones

Tamaño del grano 40-80 para un máximo rendimiento de arranque  
Tamaños de grano a partir de 100 para un acabado de superficie perfecto

#### Características

Variante	1LA C X 100x100x19,1 S4 A180 P01
Form	cepillo de láminas de tela
Diámetro	100 mm
Taladro	19.100000000000001 mm
Espesor	100 mm
Grano	180
Especificación	C X A-P01 A180
Idoneidad del material	Acero;Acero inoxidable;Metales no férricos
Herramienta para	Satinadora
Dimensión D x T x H	100 x 100 x 19,1 mm
Revoluciones por minuto, máx.	6.8 rpm / U/min
Abrasivo	A

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Clasificación

eClass	21-01-13-18
UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo / Papeles abrasivos (31191501)

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha de datos de seguridad</a>
-----	---