



9 003177 065033&gt;

## **Bandas PREMIUM ZA-P41 PC X para acero y metales no férricos**

Referencia: 706503  
 EAN-13: 9003177065033  
 Marca: TYROLIT

Variante: BELT PC X 100x1000 ZA120 P41 JTS

- Rendimiento de arranque sobresaliente e ideal para el mecanizado a alta presión con zirconio duro
- Baja formación de calor durante el desbaste gracias a la refrigeración-lubricación activa del aglomerante
- Polialgodón resistente al desgaste para una construcción robusta de las bandas
- Tamaños del grano 24, 36 y 100 disponibles a demanda

### **Descripción general**

#### **Descripción**

El resistente polialgodón de las bandas Premium ZA-P41 PC X ha sido desarrollado especialmente para aplicaciones exigentes en acero y metales no férricos. Gracias al uso de resina de urea, estas bandas son ideales para presiones muy elevadas y ofrecen un arranque de material superior a la media. Los refrigerantes activos en el aglomerante reducen la formación de calor durante el rectificado. Una característica especial de estas bandas Tyrolit es que también pueden utilizarse en aplicaciones húmedas con aceite, emulsión o agua y seguir ofreciendo los mejores resultados.

#### **Características Especiales**

Excelente arranque de material

Baja generación de calor

Extremadamente resistente

#### **Aplicaciones**

Para aplicaciones exigentes en acero y metales no férricos

En especial, también para aplicaciones en húmedo con aceite, emulsión o agua

#### **Recomendaciones**

Tamaño del grano 40/60 para un máximo rendimiento de arranque

Tamaño del grano 80/120 para un acabado de superficie perfecto

#### **Características**

Variante	BELT PC X 100x1000 ZA120 P41 JTS
Form	Banda de tela
Taladro	1000 mm
Espesor	100 mm
Grano	120
Especificación	ZA-P41 PC X JTS ZA120
Idoneidad del material	Acero;Metales no férricos
Herramienta para	Lijadora de banda fija
Dimensión W x C	100 x 1000 mm
Abrasivo	ZA

### 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>
-----	---

---