



9 003177 064692 >

Bandas PREMIUM ZA-P43 PE Y para acero y metales no férricos

Referencia: 706469
EAN-13: 9003177064692
Marca: TYROLIT

Variante: BELT PE Y 75x2000 ZA40 P43 JTS

- Rendimiento de arranque sobresaliente e ideal para el mecanizado con presión baja y media
- Baja formación de calor durante el desbaste gracias a la refrigeración-lubricación activa del aglomerante
- Tejido de poliéster rígido para el máximo rendimiento de arranque

Descripción general

Descripción

Gracias al uso de tejido de poliéster rígido, la banda PREMIUM ZA-P43 PE Y de Tyrolit ofrece los mayores arranques de material en acero y metales no férricos en aplicaciones operarias de presión ligera a 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
Ideal para presiones ligeras y medias

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 36/40/60 para un máximo rendimiento de arranque
Tamaño del grano 80/120 para un acabado de superficie perfecto

Características

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Variante | BELT PE Y 75x2000 ZA40 P43 JTS |
| Form | Banda de tela |
| Taladro | 2000 mm |
| Espesor | 75 mm |
| Grano | 40 |
| Especificación | ZA-P43 PE Y JTS ZA40 |
| Idoneidad del material | Acero;Metales no férricos |
| Herramienta para | Lijadora de banda fija |
| Dimensión W x C | 75 x 2000 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 | Ficha de datos de seguridad |
|-----|---|
