



Discos de desbaste PREMIUM LONGLIFE Z-MAX para acero

Referencia: 34353686
 EAN-13: 9003172471006
 Marca: TYROLIT

Variante: 27E 150x7x22,23 ZA24S-BFX

- Disco de desbaste de alto rendimiento con tecnología LONGLIFE para obtener la máxima vida útil
- La combinación de zirconio y el nuevo sistema de aglomerante ofrece una agresividad nunca vista
- Comfort Start proporciona un inicio agradable al desbaste y aumenta la comodidad de trabajo

Descripción general

Descripción

El disco de desbaste de alto rendimiento Premium LONGLIFE se caracteriza por su extraordinaria vida útil, especialmente para el desbaste de superficies y muelas abrasivas para cantos. En espesores de 7, 8 y 10 mm, el disco de desbaste LONGLIFE ofrece una estabilidad dimensional especialmente elevada al trabajar en cordones de soldadura. En el espesor de 4 mm, se utiliza especialmente en la construcción de tuberías y para el mecanizado de soldaduras en ángulo.

Características Especiales

Máxima vida útil

Máxima agresividad gracias al óxido de circonio y aluminio de alta calidad

"Comfort Start" para un arranque agradable

Aplicaciones

Para rectificado de cantos y superficies, así como mecanizado de cordones de soldadura en aplicaciones exigentes con diferentes calidades de acero

Recomendaciones

4 mm de espesor para el desbaste periférico

7 mm de espesor para desbaste

Resultados óptimos utilizando rectificadoras angulares de alto rendimiento

Características

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Variante | 27E 150x7x22,23 ZA24S-BFX |
| Form | 27 DISCO DE DESBASTE |
| Diámetro | 150 mm |
| Taladro | 22.23 mm |
| Espesor | 7 mm |
| Grano | 24 |
| Especificación | ZA 24 S- BFX |
| Vs /max | 80 m/s |
| Idoneidad del material | Acero |
| Herramienta para | Amoladora angular |
| Dimensión D x U x H | 150 x 7 x 22,23 mm |
| Abrasivo | ZA |
| Tipo de aglomerante | BF |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | Ficha de datos de seguridad |
|-----|---|