



## Discos de fibra vulcanizada PREMIUM ZA-P48 V para acero y acero inoxidable

Referencia: 34163889  
EAN-13: 9003170034111  
Marca: TYROLIT

Variante: DISC V 115x22 ZA80 P48 S4 [50]

- El zirconio y una capa refrigerante adicional proporcionan un arranque muy bueno
- Capa refrigerante adicional para una larga vida útil
- Muy buen acabado de superficie gracias al espesor del soporte optimizado

### Descripción general

#### Descripción

Los discos de fibra de vidrio Premium con corindón zirconio ofrecen una forma muy sencilla y rápida de eliminar material del acero y del metal noble. Una capa de refrigeración adicional en la estructura de estas herramientas garantiza una vida útil especialmente larga. Beneficiarse de nuestro amplio surtido de diferentes tamaños del grano, que están fuertemente orientados hacia la superficie deseada. Ahora también disponible en un soporte fácil de usar y de utilizar con la herramienta.

#### Características Especiales

Perfecto para acero y acero inoxidable  
Muy buen rendimiento de arranque  
Capa de refrigeración adicional para una mayor duración

#### Aplicaciones

Para trabajos de rectificado grueso y fino, así como para la eliminación de óxido y el rebabado de superficies normales y duras en acero y acero inoxidable

#### Recomendaciones

Tamaño del grano 24/36/40/60 para un arranque de material máximo  
Tamaño del grano 80/120 para afinado mecánico

#### Características

Variante	DISC V 115x22 ZA80 P48 S4 [50]
Form	Disco de fibra
Diámetro	115 mm
Taladro	22 mm
Grano	80
Especificación	ZA-P48 V ZA80
Idoneidad del material	Acero;Acero inoxidable
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x H / DEVICE	115 x 22 / 4 mm
Revoluciones por minuto, máx.	13.3 rpm / U/min
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>
-----	---