



## Discos de desbaste plano pendular cerámicos conv. para aceros sin alear y de baja aleación

Referencia: 566308  
EAN-13: 9003175663088  
Marca: TYROLIT

Variante: 1 205x13x31,75 SD33A46JJ8PVK3F

- Rectificado en frío
- Autoafilado
- Larga duración

### Descripción general

#### Descripción

Las muelas de rectificado pendulares se utilizan principalmente para el rectificado grueso y fino en la construcción de maquinaria y la construcción de moldes. El objetivo es lograr superficies de piezas de trabajo rectas y uniformes. El uso de muelas de rectificado superporosas y óxidos de aluminio especiales produce resultados óptimos en las superficies y un elevado arranque de material. Se obtienen resultados de rectificado excepcionales gracias a las especificaciones de dureza y estructura, a la medida de aceros de baja aleación y no aleados.

#### Características Especiales

Rectificado frío y mejores resultados  
Larga duración de la herramienta

#### Aplicaciones

Para el desbaste y la sala de medición de precisión en la construcción de máquinas y moldes

#### Características

Variante	1 205x13x31,75 SD33A46JJ8PVK3F
Form	1 MUELA RECTA
Diámetro	205 mm
Taladro	31.75 mm
Espesor	13 mm
Grano	46
Especificación	SD33A 46 JJ8P VK3 F
Vs /max	35 m/s
Idoneidad del material	Acero;Acero rápido
Herramienta para	Herramientas de rectificado en plano pendular
Dimensión D x T x H	205 x 13 x 31,75 mm
Abrasivo	A
Tipo de aglomerante	V

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Clasificación

eClass 21-01-13-11

UNSPSC · Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado /  
Abrasivos y medios de abrasivo / Discos abrasivos (31191506)

## Enlaces

pdf [Ficha de datos de seguridad](#)