



## Muelas planas cerámicas convencionales para aceros rectificados de alta velocidad y HSS

Referencia: 285743  
EAN-13: 9003172857435  
Marca: TYROLIT

Variante: 3109 70x25x150 SD33A46GG11PVK3F

- Rectificado en frío
- Autoafilado
- Alto rendimiento de arranque de material

### Descripción general

#### Descripción

Los segmentos para rectificado de superficies se hacen con mezclas de corindón sinterizado tales como 454A para aceros de alta aleación y acero rápido o 50A y 89A para aceros blandos y de baja aleación. Ofrecen un elevado rendimiento de arranque de material y un efecto de autoafilado.

#### Características Especiales

Alta porosidad y rectificado frío  
Alto arranque de material

#### Aplicaciones

Para el rectificado en plano de perfiles de piezas de trabajo de aceros de alta aleación y HSS

#### Características

Variante	3109 70x25x150 SD33A46GG11PVK3F
Form	3109 00022 SEGMENTO RECTIFICADOR
Diámetro	70 mm
Taladro	150 mm
Espesor	25 mm
Grano	46
Especificación	SD33A 461 GG11P VK3 F
Vs /max	32 m/s
Idoneidad del material	Acero;Acero rápido
Herramienta para	Herramientas de rectificado en plano pendular
Dimensión B / A x C x L	70 / 64 x 25 x 150 mm
Abrasivo	A
Tipo de aglomerante	V

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf [Ficha de datos de seguridad](#)

---