



9 003176 646288 >

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

Referencia: 664628
EAN-13: 9003176646288
Marca: TYROLIT

Variante: 3101 120x40x200 SD83A46JJ9PVK8F

- 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	3101 120x40x200 SD83A46JJ9PVK8F
Form	3101 00051 SEGMENTO RECTIFICADOR
Diámetro	120 mm
Taladro	200 mm
Espesor	40 mm
Grano	46
Especificación	SD83A 461 JJ9P VK8 F
Vs /max	32 m/s
Idoneidad del material	Acero;Acero rápido
Herramienta para	Herramientas de rectificado en plano pendular
Dimensión B x C x L	120 x 40 x 200 mm
Abrasivo	A
Tipo de aglomerante	V

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,75
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,75

Clasificación

eClass	21-01-13-13
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
-----	---