



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

Referencia: 34691421
EAN-13: 9003173226063
Marca: TYROLIT

Variante: 1 600x100x305 SD33A80JJ8PVK3F

- Rectificado en frío
- Autoafilado
- Larga duración

9 003173 226063 >

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 600x100x305 SD33A80JJ8PVK3F
Form	1 MUELA RECTA
Diámetro	600 mm
Taladro	305 mm
Espesor	100 mm
Grano	80
Especificación	SD33A 80 JJ8P VK3 F
Vs /max	40 m/s
Idoneidad del material	Acero;Acero rápido
Herramienta para	Herramientas de rectificado en plano pendular
Dimensión D x T x H	600 x 100 x 305 mm
Abrasivo	A
Tipo de aglomerante	V

Dimensiones

Peso artículo (kg)	39,51
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	39,51

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
-----	---