



Muelas cerámicas convencionales para esmeriladora de pedestal para aceros de alta aleación y HSS

Referencia: 16615
EAN-13: 9003170166157
Marca: TYROLIT

Variante: 1 200x20x32 89A46K5AV217

- Rectificado en frío
- Funcionamiento extremadamente suave
- Apilables

Descripción general

Descripción

Esta muela es preferible para rectificar y afilar aceros sensibles a la temperatura y herramientas HSS. El uso de corindón da como resultado un rectificado especialmente frío, de modo que la pieza de trabajo no se ve sometida a una carga térmica adicional. Ofrecemos un amplio espectro de dimensiones para cubrir las aplicaciones más comunes. El juego de Arandelas de reducción está incluido en el embalaje o puede pedirse por separado.

Características Especiales

Rectificado frío
Funcionamiento suave
Apilable

Aplicaciones

Para rectificado y afilado de aceros sensibles a la temperatura y herramientas HSS

Características

Variante	1 200x20x32 89A46K5AV217
Form	1 MUELA RECTA
Diámetro	200 mm
Taladro	32 mm
Espesor	20 mm
Grano	46
Especificación	89A 46 K5A V217
Vs /max	40 m/s
Idoneidad del material	Acero;Acero rápido
Herramienta para	Esmeriladora de pedestal
Dimensión D x T x H	200 x 20 x 32 mm
Abrasivo	A
Tipo de aglomerante	V

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,29
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,41

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
-----	---------------------------------------------
