



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

Referencia: 502206
EAN-13: 9003175022069
Marca: TYROLIT

Variante: 1 180x6x31,75 89A100K5AV217

- 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 180x6x31,75 89A100K5AV217
Form	1 MUELA RECTA
Diámetro	180 mm
Taladro	31.75 mm
Espesor	6 mm
Grano	100
Especificación	89A 100 K5A V217
Vs /max	40 m/s
Idoneidad del material	Acero;Acero rápido
Herramienta para	Esmeriladora de pedestal
Dimensión D x T x H	180 x 6 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](#)
