



Discos repasadores rotativos para discos abrasivos de diamante y CBN

Referencia: 57814
EAN-13: 9003170578141
Marca: TYROLIT

Variante: 1 300x10x76,2 C240H5AV18

- Proceso de repasado suave
- Presión de rectificado reducida

Descripción general

Descripción

Estos discos repasadores se utilizan para reparar todo tipo de muelas de rectificado de diamante y CBN, independientemente de sus sistemas de aglomerante. Las capas sensibles también se pueden reparar con una mínima presión de rectificado. Tenga en cuenta que no sirven para reparar muelas en aglomerante galvánico. Las muelas de carburo de silicio están disponibles en diámetros de 200 - 250 mm.

Características Especiales

Proceso de reavivado suave

Aplicaciones

Para reparar todo tipo de muelas abrasivas de diamante y CBN, independientemente de su sistema de aglomerante

Características

Variante	1 300x10x76,2 C240H5AV18
Form	1 MUELA RECTA
Diámetro	300 mm
Taladro	76.2 mm
Espesor	10 mm
Grano	240
Especificación	C 240 H5A V18
Vs /max	40 m/s
Idoneidad del material	Independiente del material
Herramienta para	Herramientas de repasado y afilado
Dimensión D x T x H	300 x 10 x 76,2 mm
Abrasivo	C
Tipo de aglomerante	V

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,11
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,24

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
-----	---