

Repasado estacionario para discos de corindón y carburo de silicio



Referencia: 856232
EAN-13: 9003178562326
Marca: TYROLIT

Variante: 50EA 9,3x31,5x8 DD10ST

- Bajo desgaste
- Tiempo de repasado corto



Descripción general

Descripción

Los repasadores Tyrolit monopunta, multipunta y de diamante multigrano son ideales para repasar cualquier muela de corindón o carburo de silicio. Los repasadores multipunta y de diamante multigrano se suelen utilizar para muelas de rectificado cilíndricas de exteriores y de superficie. Las muelas grandes y anchas requieren un número de quilates superior para reducir el desgaste del diamante. Los repasadores monopunta se clasifican de acuerdo con el tamaño de diamante. Los repasadores multipunta y de diamante multigrano, en consecuencia, tienen un contenido superior en quilates.

Características Especiales

Bajo desgaste

Aplicaciones

Para repasar todos los discos de corindón y carburo de silicio

Características

Variante	50EA 9,3x31,5x8 DD10ST
Form	50EA-L REPASADOR DTE. MONOPUNTA
Diámetro	9.300000000000007 mm
Taladro	8 mm
Espesor	31.5 mm
Grano	10
Especificación	MK0
Idoneidad del material	Independiente del material
Herramienta para	Herramientas de repasado y afilado
Dimensión D/B x T x H/L	9,3 x 31,5 x 8 mm
Abrasivo	D

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

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](#)