

Repasado estacionario para discos de corindón y carburo de silicio



Referencia: 313466
EAN-13: 9003173134665
Marca: TYROLIT

Variante: 50EA 12,4x49x10 BD5ST

- 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 12,4x49x10 BD5ST
Form	50EA-L REPASADOR DTE. MONOPUNTA
Diámetro	12.4 mm
Taladro	10 mm
Espesor	49 mm
Grano	5
Especificación	MK1
Idoneidad del material	Independiente del material
Herramienta para	Herramientas de repasado y afilado
Dimensión D/B x T x H/L	12,4 x 49 x 10 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](#)
