



Discos repasadores rotativos para discos abrasivos de diamante y CBN

Referencia: 34173471
EAN-13: 9003173127322
Marca: TYROLIT

Variante: 38 300x10x76,2 89A800G5AV83 20

- Proceso de repasado suave
- Presión de rectificado reducida

Descripción general

Descripción

Estos discos repasadores se utilizan para repasar todo tipo de muelas de rectificado de diamante y CBN, independientemente de sus sistemas de aglomerante. Las capas sensibles también se pueden repasar con una mínima presión de rectificado. Tenga en cuenta que no sirven para repasar 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 repasar todo tipo de muelas abrasivas de diamante y CBN, independientemente de su sistema de aglomerante

Características

Variante	38 300x10x76,2 89A800G5AV83 20
Form	38 MUELA CON 1 CARA CON ESCALON
Diámetro	300 mm
Taladro	76.2 mm
Espesor	10 mm
Grano	800
Especificación	89A 800 G5A V83 /20
Vs /max	20 m/s
Idoneidad del material	Independiente del material
Herramienta para	Herramientas de repasado y afilado
Dimensión D / J x T / U x H	300 / 140 x 10 / 6 x 76,2 mm
Revoluciones por minuto, máx.	1.3 rpm / U/min
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](#)
