



9 003176 647926 >

Muelas cilíndricas interiores convencionales de marcaje cerámico para aceros sin aleación y de baja aleación

Referencia: 664792
 EAN-13: 9003176647926
 Marca: TYROLIT

Variante: 5 25x25x10 89A80I5V111 50

- Amplio surtido
- Buena conservación de la forma
- Baja carga térmica

Descripción general

Descripción

Estas muelas para rectificado cilíndrico de interiores hechas de corindón especial se utilizan para el rectificado de orificios pasantes y orificios de alineación. Ofrecen elevados rendimientos de arranque de material y excelente conservación de la forma. La especificación 89A60 se utiliza principalmente para aceros blancos y la 89A80 para aceros templados

Características Especiales

Amplio surtido

Baja carga térmica

Aplicaciones

Para el rectificado cilíndrico interior de agujeros pasantes y ajustes

Características

Variante	5 25x25x10 89A80I5V111 50
Form	5 MUELA CON 1 ENCAJE
Diámetro	25 mm
Taladro	10 mm
Espesor	25 mm
Grano	80
Especificación	16 X 10
Vs /max	50 m/s
Idoneidad del material	Acero
Herramienta para	Herramientas de rectificado cilíndrico de interiores
Dimensión D x T x H	25 x 25 x 10 mm
Revoluciones por minuto, máx.	38.2 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
-----	---