



Muelas cilíndricas interiores convencionales de marcaje cerámico para aceros de alta aleación y HSS

Referencia: 664673
EAN-13: 9003176646738
Marca: TYROLIT

Variante: 1 32x32x10 97A802I5V112 80

- Buen perfilado
- Amplio surtido
- Buena conservación de la forma

Descripción general

Descripción

Esta herramienta con aglomerante cerámico para el rectificado cilíndrico de interiores es una alternativa económica a las herramientas CBN y ofrece un buen rendimiento de arranque de material. La mezcla de corindón sinterizado AT60 es adecuada para el uso universal. En nuestro surtido encontrará la herramienta adecuada para sus necesidades.

Características Especiales

Buenas propiedades de perfilado
Buena estabilidad dimensional

Aplicaciones

Para el rectificado cilíndrico interior de piezas de trabajo de aceros de alta aleación y HSS

Características

Variante	1 32x32x10 97A802I5V112 80
Form	1 MUELA RECTA
Diámetro	32 mm
Taladro	10 mm
Espesor	32 mm
Grano	80
Especificación	97A802I5V112 /80
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Acero;Acero rápido
Herramienta para	Herramientas de rectificado cilíndrico de interiores
Dimensión D x T x H	32 x 32 x 10 mm
Revoluciones por minuto, máx.	47.8 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](#)
