



Discos de desbaste PREMIUM para metales no férricos

Referencia: 5295
 EAN-13: 9003170052955
 Marca: TYROLIT

Variante: 27E 115x7x22,23 A36N-BFX

- Sin embozar el disco gracias al aglomerante especialmente diseñado, que conserva su agresividad y acumula muy poco calor
- Incluso con una presión de desbaste baja, el disco consigue una agresividad muy alta
- Menores gastos

Descripción general

Descripción

El disco de desbaste PREMIUM para metales no férricos consigue los mejores resultados de desbaste en el operario diario gracias a la formulación y el método de producción propios de Tyrolit. Evita que la herramienta se atasque y, por tanto, reduce el embozado o embotamiento de la herramienta. Incluso con una presión de rectificado muy baja, la muela alcanza una agresividad muy elevada, lo que le permite obtener mejores resultados con menos esfuerzo y en el menor tiempo posible.

Características Especiales

Baja generación de calor
 Máxima agresividad
 Mejores valores de abrasión

Aplicaciones

Para aplicaciones exigentes con metales no férricos como aluminio, bronce de aluminio, aleaciones de aluminio, cobre, bronce, latón, alpaca y titanio

Recomendaciones

Dureza N duradera para trabajo en cantos
 Dureza L más blanda y cortante para el rectificado en plano
 4 mm de espesor para el desbaste periférico
 7 mm de espesor para desbaste

Características

Variante	27E 115x7x22,23 A36N-BFX
Form	27 DISCO DE DESBASTE
Diámetro	115 mm
Taladro	22.23 mm
Espesor	7 mm
Grano	36
Especificación	A 36 N- BFX
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Metales no férricos
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x U x H	115 x 7 x 22,23 mm
Abrasivo	A
Tipo de aglomerante	BF

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
-----	---