



Discos de desbaste BASIC TOUCH para acero inoxidable y metales no férricos

Referencia: 236318
 EAN-13: 9003172363189
 Marca: TYROLIT

Variante: 27T 115x3x22,23 WA46R-BF

- La estructura en forma de barquillo permite un desbaste frío con buena eliminación de las virutas, por lo que impide la decoloración del material
- Su baja vibración, gracias a un escaso peso y una estructura especial, garantiza un funcionamiento silencioso y una reducción de ruidos
- Uso universal

Descripción general

Descripción

El disco de desbaste semiflexible Basic Touch combina las ventajas de diferentes productos en una sola herramienta. Su estructura en forma de gofre permite un rectificado frío con una buena eliminación de las virutas y reduce la decoloración del material. La estructura única y el bajo peso del disco de desbaste Touch suprimen las vibraciones y garantizan un funcionamiento suave y una reducción del ruido. Este disco se puede utilizar para trabajos de rectificado, desbarbado y conformado, así como para el corte de acero inoxidable y metales no férricos, lo que lo convierte claramente en un multitallento.

Características Especiales

Apto para rectificado y corte
 Rectificado frío y buena evacuación de virutas
 Reducción de las vibraciones y la contaminación acústica

Aplicaciones

Para trabajos de rectificado, rebabado y conformación, así como para el desbaste de acero inoxidable y metales no férricos

Características

Variante	27T 115x3x22,23 WA46R-BF
Form	27T DISCO TOUCH
Diámetro	115 mm
Taladro	22.23 mm
Espesor	3 mm
Grano	46
Especificación	WA 46 R- BF
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Acero inoxidable; Metales no férricos
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x U x H	115 x 3 x 22,23 mm
Abrasivo	WA
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
-----	---