

Cepillos cónicos PREMIUM para acero inoxidable



9 003178 962607 >

Referencia: 896260
EAN-13: 9003178962607
Marca: TYROLIT

Variante: 28KDW 100X20XM14 E0,3INOX P

- Gracias a su forma, son especialmente adecuados para lugares de difícil acceso
- Herramienta de aplicación universal con máxima duración
- El alambre de acero inoxidable de primera calidad impide la oxidación de la pieza de trabajo

Descripción general

Descripción

Gracias a su lámina, los cepillos cónicos Premium para rectificadoras angulares son la solución perfecta para mecanizados de difícil acceso en metal noble. Dependiendo del tipo de metal no ferroso, Tyrolit le proporcionará el cepillo adecuado para su aplicación. Puede utilizar cepillos de alambre trenzado para la preparación de superficies y para eliminar óxido, cascarilla y restos de hormigón. Los cepillos con alambre no ferroso también pueden utilizarse para la limpieza, pero esta especificación es especialmente útil para el cepillo para limas. Además, la limpieza de cordones de soldadura no supone ningún reto para estos cepillos cónicos. El alambre es de metal noble de alta calidad, lo que evita que la pieza de trabajo se oxide.

Características Especiales

Uso universal

Mayor vida útil

Para penetraciones difíciles

Aplicaciones

Para la eliminación de óxido, pintura y barniz, limpieza de cordones de soldadura, así como preparación de superficies y afinado mecánico de acero inoxidable

Recomendaciones

Alambre ondulado DW para materiales blandos, superficies sensibles y ligeras impurezas

Alambre trenzado DZ para trabajos difíciles, contaminaciones intensas y retirada de pinturas y barnices

Características

Variante	28KDW 100X20XM14 E0,3INOX P
Form	28K DW CEPILLO ALAMBRE FORMA CONICA
Diámetro	100 mm
Especificación	E 0,3 mm
Idoneidad del material	Acero inoxidable
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x L x GE	100 x 20 x M14 mm
Abrasivo	E

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Clasificación

eClass	21-01-13-17
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
-----	---
