

Cepillos cónicos BASIC para acero

Referencia: 34276006
EAN-13: 9003172021508
Marca: TYROLIT

Variante: 28KDW 100X20XM14 SM0,3 B



- Gracias a su forma, son especialmente adecuados para lugares de difícil acceso
- Herramienta de aplicación universal con buena duración
- Alambre de acero templado SH para una mayor duración
- El alambre de acero latonado SM impide la corrosión

Descripción general

Descripción

Gracias a su lámina, los cepillos cónicos BASIC para rectificadoras angulares son la solución para mecanizados en zonas de difícil acceso. Dependiendo del tipo de metal no férreo, Tyrolit puede suministrarle 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 férreo también pueden utilizarse para la limpieza, pero principalmente para cepillos para limas. Además, la limpieza de cordones de soldadura no supone ningún reto para estos cepillos cónicos, lo que permite obtener buenos resultados en una gran variedad de tareas.

Características Especiales

De aplicación universal
Buena vida útil de la herramienta
Especialmente para zonas de difícil acceso

Aplicaciones

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

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 SM0,3 B
Form	28K DW CEPILLO ALAMBRE FORMA CONICA
Diámetro	100 mm
Especificación	SM 0,3 mm
Idoneidad del material	Acero
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x L x GE	100 x 20 x M14 mm
Abrasivo	SM

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](#)
