



Cepillos de mango redondo PREMIUM para acero inoxidable

Referencia: 917186
EAN-13: 9003179171862
Marca: TYROLIT

Variante: 52RDW 50X15X12,5-6X30 EA0,3INOX P

- Gracias a su forma, son especialmente adecuados para lugares de difícil acceso
- Herramienta de aplicación universal con máxima duración
- Alambre de acero inoxidable EA resistente a ácidos

Descripción general

Descripción

Los cepillos de mango redondo Premium para el rectificado penetrante recto son especialmente adecuados para mecanizados de difícil acceso en piezas de trabajo de metal noble. Su composición predestina a la herramienta para una amplia gama de tareas en metal noble. Ya sea para eliminar óxido, limpiar cordones de soldadura o para la preparación y el cepillado de superficies, este cepillo no férrico es de uso universal. Puede elegir entre diferentes versiones: entre delicada (DW - ondulado) para desoxidar, limpiar, alisar, pulir, matear y dar aspereza y gruesa (DZ - anudado) para el tratamiento de cordones de soldadura o para eliminar cascarillas y pintura. Las versiones EA de los cepillos abrasivos reforzados DW están fabricadas con alambre de acero inoxidable resistente a los ácidos.

Características Especiales

Diferentes formas de alambre
Mejores vidas útiles
Para zonas de difícil acceso

Aplicaciones

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

Recomendaciones

Alambre ondulado DW para desoxidar, limpiar, alisar, pulir, matear y dar aspereza
Alambre trenzado DZ para el mecanizado de soldaduras y la eliminación de cascarilla y barniz

Características

Variante	52RDW 50X15X12,5-6X30 EA0,3INOX P
Form	52R DW CEPILLO ALAMBRE CIRC.VASTAGO
Diámetro	50 mm
Espesor	15 mm
Especificación	EA 0,3 mm INOX
Idoneidad del material	Acero inoxidable
Herramienta para	Amoladora recta
Dimensión D x L x H - GE x I	50 x 15 x 12,5 - 6 x 30 mm
Abrasivo	EA

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 / Piedras abrasivas (31191510)

Enlaces

pdf	Ficha de datos de seguridad
-----	---