



## Cepillos de mango redondo PREMIUM para metales no férricos

Referencia: 23474  
 EAN-13: 9003170234740  
 Marca: TYROLIT

Variante: 52RDW 60X10X17,5-6X30 M0,3 P

- Gracias a su forma, son especialmente adecuados para lugares de difícil acceso
- Herramienta de aplicación universal con máxima duración
- El alambre de latón consigue los mejores resultados en piezas de trabajo de metales no férricos

### Descripción general

#### Descripción

Los cepillos de mango redondo Premium para rectificados penetrantes rectos son especialmente adecuados para mecanizados de difícil acceso en piezas de trabajo de metales no férricos. La composición de alambre de latón garantiza los mejores resultados para una gran variedad de tareas. Ya sea para eliminar óxido, limpiar cordones de soldadura o para la preparación de superficies y el cepillado de metales no férricos, este cepillo de alto rendimiento puede utilizarse universalmente. Eliminar el óxido, limpiar, alisar, pulir, matear y dar aspereza no suponen ningún reto para los cepillos de mango redondo de Tyrolit.

#### Características Especiales

Uso versátil  
 Mejores tiempos de parada  
 Para zonas de difícil acceso

#### Aplicaciones

Para la eliminación de óxido, limpieza de cordones de soldadura, preparación de superficies y afinado mecánico de metales no férricos

#### Recomendaciones

Alambre ondulado DW para desoxidar, limpiar, alisar, pulir, matear y dar aspereza

#### Características

Variante	52RDW 60X10X17,5-6X30 M0,3 P
Form	52R DW CEPILLO ALAMBRE CIRC.VASTAGO
Diámetro	60 mm
Espesor	10 mm
Especificación	M 0,3 mm
Idoneidad del material	Metales no férricos
Herramienta para	Amoladora recta
Dimensión D x L x H - GE x I	60 x 10 x 17,5 - 6 x 30 mm
Abrasivo	M

#### 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](#)