

Cepillos para tubos PREMIUM de uso universal



Referencia: 34203595
EAN-13: 9003172000428
Marca: TYROLIT

Variante: 18RODK 10X65-3,7X125 C0,6 P

- Manejo fácil gracias al alambre torneado y a su sencilla estructura en espiral
- Idóneos para el pulido o la limpieza de piezas de trabajo complejas, como boquillas
- Las cerdas de desbaste funcionan también en los laterales, de modo que se pueden usar para redondear cantos en transiciones de orificios



Descripción general

Descripción

Los cepillos para tubos Premium de Tyrolit se caracterizan por su manejo extremadamente sencillo y su aplicación universal. El alambre trenzado galvanizado y la sencilla espiral de llenado facilitan enormemente el pulido o la limpieza de piezas de trabajo complejas, como por ejemplo boquillas. Esta herramienta puede utilizarse tanto a mano como en taladradoras, teniendo en cuenta la velocidad máxima permitida, y ofrece los mejores resultados de superficie. Las cerdas abrasivas también son eficaces en los laterales para conseguir bordes redondeados en las transiciones de taladros.

Características Especiales

Manejo extremadamente sencillo
Puede utilizarse suspendido y en taladradoras
Perfecta para piezas de trabajo complejas

Aplicaciones

De uso universal
Especialmente diseñados para el rebarbado de orificios, tubos o punciones para juntas tóricas
Aptos tanto para el uso a mano como en taladradoras, siempre que se respete la velocidad máx. autorizada

Características

Variante	18RODK 10X65-3,7X125 C0,6 P
Form	18RO DK CEPILLO ALAMBRE LIM.TUBOS
Diámetro	10 mm
Taladro	65 mm
Grano	120
Especificación	C120 0,6 mm
Idoneidad del material	Gelcoat;Acero;Acero inoxidable;Madera;Metales no férricos;Elásticos /PVC
Herramienta para	Rectificado manual
Dimensión D	10 mm
Abrasivo	C

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](#)