



Rodillos PREMIUM de vellón abrasivo para acero, acero inoxidable y metales no férricos

Referencia: 60170
 EAN-13: 9003173160626
 Marca: TYROLIT

Variante: 1LA VL 100x100x19,1 S-4 A MEDIUM P

- Extremadamente flexible en su aplicación
- Facilidad de uso excepcional
- Baja emisión de ruido
- Alta resistencia al embozado

Descripción general

Descripción

Los rodillos de vellón con agujero ofrecen resultados constantes en el afinado mecánico. El Material se caracteriza por su fuerte ventilación, flexibilidad, excepcional facilidad de uso y bajo nivel de ruido. Para evitar que los rodillos se embocen, pueden limpiarse fácilmente con aire comprimido o agua. El Material está disponible en diferentes versiones para cubrir cualquier aplicación. El sistema con cuatro cuñas ejerce un eficaz efecto de tracción sobre la herramienta rectificadora y garantiza una rápida puesta en marcha del rodillo.

Características Especiales

Fácil de limpiar
 Gran flexibilidad
 Baja emisión de ruido

Aplicaciones

Desbarbado y limpieza ligeros, acabado satinado en pequeñas y grandes superficies, eliminación de capas de óxido y defectos de etapas de mecanizado anteriores, restauración del acabado después de plegar o soldar

Recomendaciones

A GRUESO/A MEDIO para la limpieza de cordones de soldadura, la eliminación de óxido y recubrimientos, y también para un ligero rebarbado

A FINO para el mecanizado de barniz y pintura, la limpieza de componentes de máquinas y el acabado

A MUY FINO para acabar las piezas de trabajo más variadas

Otras dimensiones comunes disponibles previa solicitud.

Características

Variante	1LA VL 100x100x19,1 S-4 A MEDIUM P
Form	cepillo de láminas de vellón
Diámetro	100 mm
Taladro	19.100000000000001 mm
Espesor	100 mm
Grano	40
Especificación	A MEDIO S
Idoneidad del material	Acero;Acero inoxidable;Metales no férricos
Herramienta para	Satinadora
Dimensión D x T x H	100 x 100 x 19,1 mm
Revoluciones por minuto, máx.	6.8 rpm / U/min
Abrasivo	A

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Clasificación

eClass	21-01-13-18
UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo / Papeles abrasivos (31191501)

Enlaces

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