



Muelas abrasivas de vellón PREMIUM de uso universal

Referencia: 34598756
 EAN-13: 9003173160152
 Marca: TYROLIT

Variante: 1LA VL 200x30x76,2 8 A FINE P

- Desbaste frío y baja carga térmica
- Sin modificación de la geometría de la superficie
- Alta adaptabilidad, pero resistente
- Manejo sencillo
- Acabado constante

Descripción general

Descripción

Las láminas de las muelas abrasivas de vellón PREMIUM están dispuestas radialmente, lo que permite una máxima adaptabilidad. De este modo se evitan cambios geométricos en la superficie de la pieza de trabajo y se obtienen los mejores resultados. La herramienta se caracteriza principalmente por un rectificado frío y una baja carga térmica en la superficie. Con esta muela abrasiva de vellón estará perfectamente equipado para una gran variedad de tareas, como mateado y satinado de metales, limpieza de superficies oxidadas, mateado a trazos de acero inoxidable o para dar aspereza a plásticos.

Características Especiales

Máxima adaptabilidad
 Fácil manejo
 Rectificado frío y acabado constante

Aplicaciones

Para mateado y satinado de metales, limpieza de superficies oxidadas, mateado a trazos de acero inoxidable o para dar aspereza a plásticos.
 Especialmente para acero inoxidable, metales no férricos, aluminio, titanio y plásticos

Recomendaciones

Otras dimensiones comunes disponibles previa solicitud.

Características

Variante	1LA VL 200x30x76,2 8 A FINE P
Form	cepillo de láminas de vellón
Diámetro	200 mm
Taladro	76.2 mm
Espesor	30 mm
Grano	50
Especificación	8 A FINO
Idoneidad del material	Acero inoxidable;Elásticos /PVC;Metales no férricos
Herramienta para	Esmeriladora de pedestal
Dimensión D x T x H	200 x 30 x 76,2 mm
Revoluciones por minuto, máx.	2.8 rpm / U/min
Abrasivo	A

Dimensiones

Peso artículo (kg)	8,70
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1
-----------------------	---

Producto empaquetado: peso (kg)	8,70
---------------------------------	------

Enlaces

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