



Rodillos ondulados PREMIUM para acero, acero inoxidable y metales no férricos

Referencia: 34562373
EAN-13: 9003173180310
Marca: TYROLIT

Variante: 1LA VL-W 100x100x19,1 S4 A FINE P

- Mecanizado de superficies frío
- Perfectamente adaptado para el mateado a trazos sin fisuras
- Gran comodidad de uso
- Baja emisión de ruido

Descripción general

Descripción

El rodillo ondulado Premium de Tyrolit se compone de varias bandas abrasivas no tejidas fuertemente onduladas que se enrollan alrededor de un núcleo de plástico (motor de perforación de 19 mm). La disposición ondulada del corindón es ideal para el mateado a trazos de superficies y garantiza un mecanizado de superficies constantemente refrigerado. Además, este cilindro ofrece al operario un bajo nivel de ruido y la máxima facilidad de uso.

Características Especiales

Baja emisión de ruido
Máxima facilidad de uso
Mecizado de superficies en frío

Aplicaciones

Mateado y satinado de superficies metálicas (especialmente de acero inoxidable), mateado de metales no ferrosos, desbarbado y limpieza ligeros de chapas, retoque de operaciones de desbaste anteriores, nivelación de arañazos leves y mucho más.

Características

Variante	1LA VL-W 100x100x19,1 S4 A FINE P
Form	cepillo de láminas
Diámetro	100 mm
Taladro	19.100000000000001 mm
Espesor	100 mm
Grano	50
Especificación	VL-W FINO A0
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.	5.7 rpm / U/min
Abrasivo	A

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf

[Ficha de datos de seguridad](#)
