



PREMIUM*** RONDELLER® para metales no férricos

Referencia: 34300416
EAN-13: 9003172028071
Marca: TYROLIT

Variante: 29RON 178x22,23 A36N-BF

- Montaje sencillo sin utilizar accesorios especiales como platos de apoyo y tuercas tensoras
- Eliminación de las virutas extraordinaria, así como rectificado en frío cuidadoso gracias a la geometría única y estructura de botones
- Funcionamiento ergonómico y sin vibraciones, así como adaptación óptima a la pieza de trabajo
- Sin embozar el disco gracias al aglomerante especialmente desarrollado, que conserva su agresividad y alarga la vida útil

Descripción general

Descripción

El Rondeller Premium combina las ventajas de un disco de desbaste, un disco de láminas y un disco de fibra. Además, Tyrolit ha desarrollado una nueva especificación que evita que el disco se emboce y embotamiento debido a la abrasión del material. Esto aumenta la vida útil del disco y reduce significativamente los residuos y el consumo de la muela. Gracias a estas nuevas fórmulas y métodos de producción especiales, ahora también puede mecanizar metales no férricos como aluminio, cobre, latón y bronce. Esta herramienta de alto rendimiento se utiliza en la fabricación de herramientas, la producción de artículos metálicos, colados, aparatos y construcción naval. El rectificado refrigerado del Rondeller reduce el riesgo de sobrecalentamiento, especialmente con materiales blandos.

Características Especiales

Montaje sencillo sin accesorios especiales
Excelente arranque de virutas y rectificado en frío
Trabajo ergonómico y sin vibraciones

Aplicaciones

Para aplicaciones exigentes en metales no férricos, como aluminio, cobre, latón y bronce
Ideal para trabajos de rectificado, rebabado y conformación en superficies curvadas

Características

Variante	29RON 178x22,23 A36N-BF
Form	29RON RONDELLER
Diámetro	178 mm
Taladro	22.23 mm
Grano	36
Especificación	A 36 N- BF
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Metales no férricos
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x H	178 x 22,23 mm
Abrasivo	A
Tipo de aglomerante	BF

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

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