



## PREMIUM RONDELLER® para piedra

Referencia: 908223  
EAN-13: 9003179082236  
Marca: TYROLIT

Variante: 29RON 178x22,23 C100S-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

### Descripción general

#### Descripción

El Rondeller Premium de Tyrolit combina las ventajas de producto de varias herramientas abrasivas con un manejo extremadamente sencillo. La exclusiva geometría y disposición de la estructura de botones permite rectificar de forma ergonómica y sin dañar el material. La óptima adaptación a la pieza de trabajo le permite trabajar perfectamente en superficies con centro embutido para todos los trabajos de rectificado y sin ningún tipo de vibración.

#### Características Especiales

Montaje sencillo sin accesorios especiales  
Excelente evacuación de virutas y amolado frío  
Trabajo ergonómico y sin vibraciones

#### Aplicaciones

Para trabajos exigentes en cualquier material universal de piedra y PVC  
Ideal para trabajos de rectificado, rebabado y conformación en superficies curvadas

#### Recomendaciones

Tamaño del grano 36/60 para un gran arranque de material  
Tamaño del grano 100 para un trabajos finos

#### Características

Variante	29RON 178x22,23 C100S-BF
Form	29RON RONDELLER
Diámetro	178 mm
Taladro	22.23 mm
Grano	100
Especificación	C 100 S- BF
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Construcción
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x H	178 x 22,23 mm
Abrasivo	C
Tipo de aglomerante	BF

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Clasificación

eClass	21-01-13-13
UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo / Discos abrasivos (31191506)

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha de datos de seguridad</a>
-----	---