



PREMIUM 2in1 RONDELLER® para acero y acero inoxidable

Referencia: 908227
 EAN-13: 9003179082274
 Marca: TYROLIT

Variante: 29RON 125x22,23 A36Q-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 disco de rectificado PREMIUM 2en1 Rondeller para rectificadoras angulares es la herramienta perfecta para un rectificado eficaz y cuidadoso. Gracias a su exclusiva geometría y estructura de botones, este disco es perfecto para su uso en superficies ranuradas y garantiza una excelente eliminación de las virutas y refrigeración. También se caracteriza por un trabajo sin vibraciones y ergonómico, así como por una adaptación óptima a la pieza de trabajo. Para ahorrarle trabajo, se monta sin accesorios especiales como platos de apoyo y tuercas tensoras.

Características Especiales

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

Aplicaciones

Para trabajos exigentes en diferentes calidades de acero y acero inoxidable
 Ideal para trabajos de rectificado, rebabado y conformación en superficies curvadas

Recomendaciones

Tamaño del grano 24/36 para un gran arranque de material
 Tamaño del grano 60 para un resultado de superficie más fino

Características

Variante	29RON 125x22,23 A36Q-BF
Form	29RON RONDELLER
Diámetro	125 mm
Taladro	22.23 mm
Grano	36
Especificación	A 36 Q- BF
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Acero inoxidable;Acero
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x H	125 x 22,23 mm
Abrasivo	A
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	Ficha de datos de seguridad
-----	---