



## Discos de corte PREMIUM CURVE CUT para acero y acero inoxidable

Referencia: 34720737  
 EAN-13: 9003173221280  
 Marca: TYROLIT

Variante: 28CUC 125x2,1x22,23 A36Q-BFP

- La nueva forma permite cortar en curva con la máxima seguridad y minimizar las cargas laterales.
- Producto de corte fácil para la transformación sin complicaciones de acero y acero inoxidable.
- La pureza química evita la corrosión, las picaduras y la reducción de la fatiga.

### Descripción general

#### Descripción

El nuevo disco de corte CURVE CUT con forma especial (28) permite cortar radios, círculos y curvas en piezas de trabajo de paredes finas (máx. 5,00 mm). Su innovadora versión evita elevadas cargas laterales y aumenta así enormemente la seguridad de sus procesos de trabajo. Su gran capacidad de corte le permite realizar tareas de corte con la mínima fuerza. La pureza química del producto evita la corrosión, las picaduras y la reducción de la resistencia a la fatiga, garantizando resultados impecables incluso en acero inoxidable.

#### Características Especiales

Corte de curvas sin cargas laterales elevadas  
 Máxima seguridad  
 Pureza química

#### Aplicaciones

Cortar radios, círculos y redondeos en piezas de trabajo de paredes finas (espesor máx. 5,00 mm).  
 Los mejores resultados con rectificadoras angulares potentes  
 Apto para acero y acero inoxidable

#### Recomendaciones

No debe superarse un espesor de pared de 5,00 mm.  
 En función del radio de corte, deben ajustarse la profundidad. y el ángulo de penetración  
 Cortar línea recta no es posible  
 La pieza de trabajo debe precortarse y luego cortarse en un segundo paso.

## Características

Variante	28CUC 125x2,1x22,23 A36Q-BFP
Form	28 Schleifwerkzeug R/3
Diámetro	125 mm
Taladro	22.23 mm
Espesor	2.1 mm
Grano	36
Especificación	A 36 Q- BFP
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Acero inoxidable;Acero
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x U x H	125 x 2,1 x 22,23 mm

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

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