



## Discos de desbaste BASIC 2in1 para acero y acero inoxidable

Referencia: 222865  
 EAN-13: 9003172228655  
 Marca: TYROLIT

Variante: 27C 230x6x22,23 A30Q-BF

- Trabajo rápido y cómodo sin grandes esfuerzos
- Uso universal
- Comfort Start proporciona un inicio agradable al desbaste y aumenta la comodidad de trabajo

### Descripción general

#### Descripción

El disco de desbaste Basic 2en1 para rectificadoras angulares es ideal para trabajos de rectificado rápidos y cómodos. Lo que hace que este disco de desbaste sea tan exclusivo es el biselado y la definición del "Comfort Start" del calcinar de la herramienta. Esto proporciona al operario un arranque cómodo al rectificar y aumenta muchas veces la comodidad de trabajo. Esta muela se puede utilizar universalmente para la ranura de fijación y la melladura de cantos en diferentes calidades de acero y acero inoxidable y no debería faltar en ninguna caja de herramientas.

#### Características Especiales

Trabajo rápido y cómodo

De aplicación universal

"Comfort Start" para un arranque agradable

#### Aplicaciones

Para el rectificado de cantos y superficies en diferentes calidades de acero y acero inoxidable, en particular en la construcción de oleoductos y en el desbaste periférico

#### Recomendaciones

4 & 4,3 mm de espesor para el desbaste periférico

6 mm de espesor para desbaste

8 mm de espesor para desbaste con una mayor vida útil

#### Características

Variante	27C 230x6x22,23 A30Q-BF
Form	27 DISCO DE DESBASTE
Diámetro	230 mm
Taladro	22.23 mm
Espesor	6 mm
Grano	30
Especificación	A 30 Q- BF
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Acero inoxidable;Acero
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x U x H	230 x 6 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	<a href="#">Ficha de datos de seguridad</a>
-----	---