



## Discos PREMIUM SCM HD de uso universal

Referencia: 34529682  
 EAN-13: 9003173163566  
 Marca: TYROLIT

Variante: DISC VL SCM 125x22 A EX.MEDIUM HD P [10]

- Alta potencia de desbaste con baja rugosidad de la superficie
- Máxima duración y alto arranque
- Idóneo para aplicaciones de trabajo pesado

### Descripción general

#### Descripción

Los discos PREMIUM SCM Heavy Duty (HD) permiten una alta potencia de desbaste con una baja rugosidad de la superficie. Esto se debe, entre otras cosas, a la composición del material, que consiste en un grano de óxido de aluminio recubierto de cerámica y que, por lo tanto, admite procesos de mecanizado agresivos. Debido a la alta tasa de arranque, se pueden reducir varios procesos de desbaste a un solo paso de mecanizado. Los discos pueden montarse en diferentes platos de apoyo. El producto está disponible en tres versiones: 1. con orificio central preperforado; con orificio para la sujeción mediante anillo metálico; sin orificio para el plato de apoyo, pero con sistema de cierre de velcro.

#### Características Especiales

Máxima duración  
 Máxima agresividad y arranque de material  
 Perfecta para aplicaciones pesadas

#### Aplicaciones

Para reducir la rugosidad superficial, suavizar superficies, limpiar y arrancar cordones de soldadura y rebarbar cantos.

Mecanizado de maquinaria para la industria química y alimentaria (producción y mantenimiento), muebles de acero inoxidable, astilleros, andamios de acero inoxidable

TN 34529674 y 34529678 sin orificio central extraíble

#### Recomendaciones

Uso en amoladoras angulares ajustables  
 Otras dimensiones comunes disponibles previa solicitud.

## Características

Variante	DISC VL SCM 125x22 A EX.MEDIUM HD P [10]
Form	Disco de vellón
Diámetro	125 mm
Taladro	22 mm
Grano	30
Especificación	SCM A EX. MEDIO HD
Idoneidad del material	Acero inoxidable;Elásticos /PVC;Gelcoat;Materiales compuestos;Metales no férricos;Acero;Madera
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x H	125 x 22 mm
Revoluciones por minuto, máx.	12.15 rpm / U/min
Abrasivo	A

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

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