



## Discos SCM Premium sin orificio central de uso universal

Referencia: 34529641  
 EAN-13: 9003173163450  
 Marca: TYROLIT

Variante: DISC VL SCM 150 A VERY-FINE P [10]

- Resultados de superficie uniformes
- Duraciones extraordinarias
- Efecto de desbaste rápido y agresivo
- Sustitución rápida de los discos

### Descripción general

#### Descripción

Los discos PREMIUM SCM están fabricados con el material especialmente desarrollado "Scrim Back", que se caracteriza por una estructura de aglomerante de alto grano. Esto garantiza una larga duración y unas superficies maquinadas uniformes. 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. El material está disponible en tres versiones de óxido de aluminio para diferentes aplicaciones: grueso (marrón), medio (rojo) y muy fino (azul)

#### Características Especiales

Resultados de superficie uniformes  
 Excelente duración de la herramienta  
 Desbaste rápido y agresivo

#### Aplicaciones

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

Máquinas para la industria química y alimentaria (producción y mantenimiento), muebles de acero inoxidable, industria del automóvil y construcción ferroviaria, astilleros, industria aeronáutica, hélices y motores a reacción, andamios de acero inoxidable

#### Recomendaciones

Uso de rectificadoras angulares regulables  
 Grano "GRUESO" para limpiar, desoxidar y eliminar recubrimientos  
 Grano "MEDIO" para limpiezas ligeras y rebarbado  
 Grano "MUY FINO" / "ULTRA FINO" para el acabado final  
 Otras dimensiones comunes disponibles previa solicitud.

**Características**

Variante	DISC VL SCM 150 A VERY-FINE P [10]
Form	Disco de vellón
Diámetro	150 mm
Grano	60
Especificación	SCM A MUY FINO
Idoneidad del material	Acero inoxidable;Elásticos /PVC;Gelcoat;Materiales compuestos;Metales no férricos;Acero;Madera
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D	150 mm
Revoluciones por minuto, máx.	9.6 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>
-----	---