

## Set SCM PREMIUM de uso universal



9 003172 011653 >

Referencia: 34197811  
EAN-13: 9003172011653  
Marca: TYROLIT

Variante: SETB SCM tin kit 125

- El juego SCM incluye tres discos SCM y tres discos SCM XC en grano GRUESO, MEDIO y MUY FINO y un plato de apoyo.
- Máxima duración y buen arranque
- Campo de aplicación universal
- El orificio central extraíble permite el montaje en todos los platos de apoyo disponibles en el surtido

### Descripción general

#### Descripción

Con este juego Premium SCM, Tyrolit da un paso más hacia la rentabilidad. El tiempo de mecanización de la pieza de trabajo puede reducirse considerablemente gracias a su uso, ya que se ahorran pasos de trabajo. Gracias al rápido y elevado arranque de material, aplicaciones como la reducción de la rugosidad de la superficie, la eliminación del color de recocido, el alisado de superficies, la limpieza y el arrancado de cordones de soldadura pueden realizarse en el menor tiempo posible. Además, el orificio central extraíble de los discos SCM permite la fijación autocentrante. El juego SCM incluye tres discos SCM y tres SCM XC en las versiones COARSE, MEDIUM y VERY FINE, y un plato de apoyo. En principio, puede utilizar estas herramientas en todos nuestros platos de apoyo.

#### Características Especiales

Para numerosos operarios

Alto rendimiento de arranque

Tiempo de mecanización reducido

#### Aplicaciones

Para reducción de rugosidades, eliminación de restos de pintura, suavizado de superficies, limpieza y arranque de cordones de soldadura y rebarbado de cantos de herramienta

#### Recomendaciones

Grano "GRUESO" para limpiar, desoxidar, eliminar recubrimientos y aplicar "acabado final"

Grano "MEDIO" para limpiar materiales ligeros, rebarbar y aplicar "acabado final"

Grano "MUY FINO" para la última pasada

#### Características

Variante	SETB SCM tin kit 125
Form	SETB SCM tin kit 125
Diámetro	125 mm
Taladro	22.23 mm
Espesor	105 mm
Especificación	125 X 105 X 22,23
Idoneidad del material	Acero inoxidable;Elásticos /PVC;Gelcoat;Acero;Madera;Materiales compuestos;Metales no férricos
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x T x H	125 x 105 x 22,23 mm

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

---

### Enlaces

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

---