



Discos SCM Premium con orificio central de uso universal

Referencia: 34529636
EAN-13: 9003173163405
Marca: TYROLIT

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

- Resultados de superficie uniformes
- Excelente vida útil
- Efecto de desbaste rápido y agresivo
- Sustitución rápida de los discos

Descripción general

Descripción

Los discos PREMIUM SCM están fabricados con el Material "Scrim Back" especialmente desarrollado, que se caracteriza por una estructura aglomerante de alto grano. Esto garantiza una larga vida útil de la herramienta y superficies mecanizadas uniformes. Los discos pueden montarse sobre diferentes discos de soporte. El producto está disponible en tres versiones: 1. Con agujero central prepunzonado, 2. Con agujero para apretar mediante anillo metálico, 3: Sin agujero para disco soporte con sistema de fijación de velcro. Está disponible en tres designaciones de corindón para diferentes aplicaciones: grueso (marrón), medio (rojo) y muy fino (azul).

Características Especiales

Resultados de superficie uniformes
Excelente vida útil
Rectificado rápido y agresivo

Aplicaciones

Para reducción de rugosidades, eliminación de restos de pintura, suavizado de superficies, limpieza y arranque de cordones de soldadura y rebarbado de 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 en amoladoras angulares ajustables
Grano "GRUESO" para limpiar, desoxidar y eliminar recubrimientos
Grano "MEDIO" para facilitar la limpieza y el rebarbado.
grano "MUY FINO" / "ULTRA FINO" para acabado final
Otras dimensiones comunes disponibles previa solicitud.

Características

Variante	DISC VL SCM 125x22 A MEDIUM P [10]
Form	Disco de vellón
Diámetro	125 mm
Taladro	22 mm
Grano	40
Especificación	SCM A MEDIO
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 [Ficha de datos de seguridad](#)