



Discos SCM Premium con orificio central extraíble de uso universal

Referencia: 34047727

EAN-13: 9003170031721

Marca: TYROLIT

Variante: DISC VL SCM 125x22P A COARSE 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 "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. El material 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 de rectificadoras angulares regulables

Grano "GRUESO" para limpiar, desoxidar y eliminar recubrimientos

Grano "MEDIO" para limpiezas ligeras y rebarbado

Grano "MUY FINO" para el acabado final

Otras dimensiones comunes disponibles previa solicitud.

Características

Variante	DISC VL SCM 125x22P A COARSE P [10]
Form	Disco de vellón
Diámetro	125 mm
Taladro	22 mm
Grano	20
Especificación	SCM A BASTO
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

Clasificación

eClass	21-01-13-18
UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo / Papeles abrasivos (31191501)

Enlaces

pdf	Ficha de datos de seguridad
-----	---