



Discos de corte CERABOND X para raíles

Referencia: 34617168

EAN-13: 9003173142899

Marca: TYROLIT

Variante: 41F 350x3,8x25,4 CA24R-BFPRAIL 100

- Tiempos de corte más breves y trabajo confortable con poco esfuerzo
- Vida útil y estabilidad muy elevadas
- Las superficies de corte limpias y brillantes reducen los retoques y los tiempos de trabajo
- Resultados óptimos, incluso con humedad, frío y oscilaciones de temperatura

Descripción general

Descripción

El nuevo disco de corte CERABOND X ha sido desarrollado especialmente para el corte de raíles y soporta las condiciones más adversas. El nuevo puente de aglomerante evita el desprendimiento prematuro del grano, permitiéndole alcanzar una increíble duración con los discos de corte CERABOND X. Los granos abrasivos cerámicos de alta calidad garantizan la máxima agresividad durante toda la vida útil. Incluso en condiciones de aplicación extremas como humedad, frío y oscilaciones de temperatura, el disco de corte para carriles de Tyrolit ofrece los tiempos de corte más cortos con el mínimo esfuerzo. Las superficies de corte especialmente limpias y brillantes reducen los tiempos de retoque y de trabajo y favorecen así los procesos de trabajo más económicos.

Características Especiales

Tiempos de corte más cortos y trabajo más cómodo

Superficies de corte limpias y brillantes

Mejores resultados en condiciones extremas

Aplicaciones

Para el corte de raíles

Desarrollado para el uso en máquinas de tronzar manuales con motor eléctrico o de gasolina

Recomendaciones

Utilizar solo en máquinas bien mantenidas y potentes (> 5 kW)

Para el corte manual guiado solo deben utilizarse discos de corte por raíles con el correspondiente dispositivo de fijación montado en el raíl

Características

Variante	41F 350x3,8x25,4 CA24R-BFPRAIL 100
Form	41F Disco recto reforzado
Diámetro	350 mm
Taladro	25.4 mm
Espesor	3.8 mm
Grano	24
Especificación	CA24R-BFP RAIL
Vs /max	100 m/s
Idoneidad del material	Raíles
Herramienta para	Tronzadora
Dimensión D x T x H	350 x 3,8 x 25,4 mm
Revoluciones por minuto, máx.	5.5 rpm / U/min
Abrasivo	A
Tipo de aglomerante	BF

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

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