



DCA+C Sierras para corte en seco para asfalto y hormigón

Referencia: 34470454
 EAN-13: 9003173029404
 Marca: TYROLIT

Variante: C73W 125x2,4x22,23 DCA+CP3

- Muy buen rendimiento de corte gracias al sistema autoafilante de los granos de diamante de alta calidad con una liga óptima
- Los cortes en U aseguran el mejor efecto de refrigeración y transporte de virutas ideal
- Las robustas almas de acero de alta calidad garantizan estabilidad y suavidad de trabajo
- Máxima eficiencia gracias a la máxima capacidad de corte y más larga duración

Descripción general

Descripción

Aplicación: asfalto, hormigón fresco con recubrimientos blandos y duros y determinados tipos de hormigón curado.
 Detalles: Segmentos de protección contra el efecto „undercutting“ a partir del diámetro 300.

Características Especiales

Excelente rendimiento de corte gracias al sistema autoafilante
 Cortes en "U" para mejor refrigeración y un ideal transporte de virutas
 Las almas de acero robustas y de alta calidad garantizan estabilidad y un funcionamiento perceptiblemente suave

Aplicaciones

Para cortar hormigón fresco, soleras, revoques, hormigón y arenisca
 Adecuado para todas las amoladoras angulares habituales hasta Ø 230 mm y para todos las tronzadoras habituales a partir de Ø 300 mm (también para corte en húmedo)

Recomendaciones

Para cortar materiales abrasivos

Características

Variante	C73W 125x2,4x22,23 DCA+CP3
Form	C73W U2-5 SIERRA DE DIAMANTE
Diámetro	125 mm
Taladro	22.23 mm
Espesor	2.4 mm
Grano	30
Especificación	29 - 2,4 - 10
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Hormigón;Asfalto
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x T / E x H	125 x 2,4 / 1,8 x 22,23 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

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