



STANDARD DCC Sierras para corte en seco para hormigón

Referencia: 34502313
EAN-13: 9003173103555
Marca: TYROLIT

Variante: C7W 400x3,2x20 DCCS3

- Muy buen rendimiento de corte gracias al sistema autoafilante de los granos de diamante de alta calidad con una liga óptima
- Muy buen efecto de refrigeración y transporte de virutas que garantizan una vida útil más larga
- Las robustas almas de acero de alta calidad garantizan estabilidad y suavidad de trabajo

Descripción general

Descripción

Aplicación: Hormigón, hormigón armado, productos de hormigón, materiales duros, etc.

Características Especiales

Muy buen rendimiento de corte gracias al sistema autoafilante

La muy buena refrigeración y el buen transporte de viruta garantizan una mayor vida útil

Las almas de acero robustas y de alta calidad garantizan estabilidad y un funcionamiento perceptiblemente suave

Aplicaciones

Para cortar hormigón, soleras, asfalto, revoque de mampostería 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)

Características

Variante	C7W 400x3,2x20 DCCS3
Form	C7W SIERRA DE DIAMANTE
Diámetro	400 mm
Taladro	20 mm
Espesor	3.2 mm
Grano	30
Especificación	40 - 3,2 - 10
Vs /max	100 m/s
Idoneidad del material	Hormigón
Herramienta para	Tronzadora
Dimensión D x T / E x H	400 x 3,2 / 2,5 x 20 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,40
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,40

Enlaces

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