



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

Referencia: 34502455

EAN-13: 9003173103562

Marca: TYROLIT

Variante: C7SW 400x3,2x20 DCA+CS3

- 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: asfalto, hormigón fresco con recubrimientos blandos y duros y determinados tipos de hormigón curado.
Detalles: Segmentos de protección contra el efecto "undercutting".

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 fresco, solera, revoque de mampostería, hormigón y arenisca

Apto para todas las tronzadoras y cortadoras de suelo habituales

Características

Variante	C7SW 400x3,2x20 DCA+CS3
Form	C7SW 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	Asfalto;Hormigón
Herramienta para	Tronzadora
Dimensión D x T / E x H	400 x 3,2 / 2,5 x 20 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,58
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,71

Enlaces

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