



STANDARD DCC Sierras para corte en seco para hormigón

Referencia: 34500116
 EAN-13: 9003173103395
 Marca: TYROLIT

Variante: C7W 350x3,2x20 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 350x3,2x20 DCCS3 |
| Form | C7W SIERRA DE DIAMANTE |
| Diámetro | 350 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 | 350 x 3,2 / 2,4 x 20 mm |

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,92 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|---------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 2,01 |

Enlaces

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