



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

Referencia: 34472061  
EAN-13: 9003173029923  
Marca: TYROLIT

Variante: C73SW 350x3,2x22,23 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	C73SW 350x3,2x22,23 DCA+CP3
Form	C73SW U3-10 SIERRA DE DIAMANTE
Diámetro	350 mm
Taladro	22.23 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 x H	350 x 3,2 x 22,23 mm

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	1,96
--------------------	------

---

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

---

Cantidad de contenido	1
-----------------------	---

---

Producto empaquetado: peso (kg)	2,05
---------------------------------	------

---

**Enlaces**

pdf	<a href="#">Ficha de datos de seguridad</a>
-----	---

---