



## PREMIUM TGD® DCU Sierras para corte en seco para materiales de construcción universales | con tecnología TGD®

Referencia: 34462050  
 EAN-13: 9003173029701  
 Marca: TYROLIT

Variante: C73W 400x3,2x25,4 DCUP4

- La tecnología Tyrolit TGD® permite una refrigeración óptima y aumenta la productividad sin esfuerzo gracias a la distribución inteligente de diamantes
- Excelente rendimiento de corte gracias al sistema autoafilante de granos de diamante concentrados de alta calidad con una liga optimizada
- Máxima eficiencia y resultados inigualables gracias a la máxima capacidad de corte y mayor duración
- Almas de acero robustas, de alta calidad y con una suavidad de trabajo notables

### Descripción general

#### Descripción

Aplicación: materiales de construcción universales como hormigón, piedra natural, ladrillo, hormigón poroso etc.

#### Características Especiales

Refrigeración óptima y mayor productividad sin esfuerzo  
 Excelente rendimiento de corte gracias al sistema autoafilante  
 Máxima eficacia gracias a la máxima capacidad de corte y la mayor vida útil

#### Aplicaciones

Para el corte de hormigón, hormigón armado, hormigón celular, piedra natural, ladrillos, mampostería y materiales duros  
 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 todos los niveles de armadura

#### Características

Variante	C73W 400x3,2x25,4 DCUP4
Form	C73W 50157L SIERRA DE DIAMANTE
Diámetro	400 mm
Taladro	25.4 mm
Espesor	3.2 mm
Grano	38
Especificación	39,4 - 3,2 - 14
Vs /max	100 m/s
Idoneidad del material	Universal
Herramienta para	Tronzadora
Dimensión D x T x H	400 x 3,2 x 25,4 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,71
--------------------	------

### Datos packaging

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

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

Producto empaquetado: peso (kg)	2,85
---------------------------------	------

### Enlaces

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