



STANDARD DCU Sierras para corte en seco para materiales de construcción universales

Referencia: 34499934

EAN-13: 9003173102909

Marca: TYROLIT

Variante: C73 115x2x22,23 DCUS3

- Muy buen rendimiento de corte gracias al sistema autoafilante de granos de diamante concentrados de alta calidad con una liga optimizada
- Muy buena refrigeración y transporte de viruta garantizan una mayor vida útil
- Las robustas almas de acero de alta calidad garantizan estabilidad y suavidad de trabajo

Descripción general

Descripción

Aplicación: materiales de construcción universales tales como hormigón, ladrillo, piedras naturales, acero, 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 el corte de hormigón, hormigón armado, hormigón celular, tejas, ladrillos de arcilla, 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 hormigón armado

Características

Variante	C73 115x2x22,23 DCUS3
Form	C73 SIERRA DE DIAMANTE
Diámetro	115 mm
Taladro	22.23 mm
Espesor	2 mm
Grano	30
Especificación	42,5 - 2 - 7
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Universal
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x T x H	115 x 2 x 22,23 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

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