



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

Referencia: 34499937
EAN-13: 9003173103135
Marca: TYROLIT

Variante: C73 180x2,6x22,23 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 180x2,6x22,23 DCUS3
Form	C73 SIERRA DE DIAMANTE
Diámetro	180 mm
Taladro	22.23 mm
Espesor	2.6 mm
Grano	30
Especificación	37 - 2,6 - 9
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Universal
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x T x H	180 x 2,6 x 22,23 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

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