



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

Referencia: 34502649

EAN-13: 9003173095362

Marca: TYROLIT

Variante: C3NW 230x2,4xM14 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	C3NW 230x2,4xM14 DCUP4
Form	C3NW 50099A SIERRA DE DIAMANTE
Diámetro	230 mm
Espesor	2.4 mm
Grano	36
Especificación	40 - 2,4 - 14 X M14
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Universal
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x T	230 x 2,4 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

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