



PREMIUM TGD® DCH Sierras para corte en seco para piedra dura | con tecnología TGD®

Referencia: 34435151
EAN-13: 9003173029626
Marca: TYROLIT

Variante: C73W 350x3,2x20 DCHP4

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

Descripción general

Descripción

Aplicación: bloques de hormigón, granito, gneis, pórfido, bordillos 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 cortar piedra caliza endurecida, bloques de hormigón, granito, gneis, pórfido, losas y cuarcitas
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)

Características

Variante	C73W 350x3,2x20 DCHP4
Form	C73W 50157D SIERRA DE DIAMANTE
Diámetro	350 mm
Taladro	20 mm
Espesor	3.2 mm
Grano	38
Especificación	39,4 - 3,2 - 14
Vs /max	100 m/s
Idoneidad del material	Piedras duras
Herramienta para	Tronzadora
Dimensión D x T / E x H	350 x 3,2 / 2,4 x 20 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,04
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,14

Enlaces

pdf [Ficha de datos de seguridad](#)