



3 165140 871457>

Muelas de vaso de diamante Standard for Concrete

Referencia: 2608601575

EAN-13: 3165140871457

Marca: Bosch

Desequilibrio, máx. g*mm: 50

Diámetro mm: 180

Diámetro del orificio mm: 22,23

- Fiable en el rectificado de hormigón
- La muela de vaso de diamante Standard for Concrete es la elección fiable en el rectificado de hormigón
- Trabajo sin vibraciones gracias al efecto del contrapeso dinámico
- Las pruebas de ingeniería realizadas en Suiza garantizan los altos estándares de Bosch

Descripción general

Elección fiable para hormigón - La muela de vaso de diamante Standard for Concrete es la elección fiable en el rectificado de hormigón. Proporciona un trabajo sin vibraciones gracias al efecto del contrapeso dinámico que protege la herramienta eléctrica. Las pruebas de ingeniería realizadas en Suiza garantizan los altos estándares de Bosch. Este producto está destinado al uso con hormigón, piedra natural y piedra artificial. Es compatible con todas las amoladoras de hormigón de 125 mm. Con diámetro de 22,23 mm para amoladoras de hormigón y amoladoras con tuerca de bloqueo

Compatible con

Amoladora de hormigón

Interfaz

22,23 mm de diámetro

Características

Desequilibrio, máx. g*mm

50

Diámetro mm

180

Diámetro del orificio mm

22,23

Altura del segmento mm

5,0

Datos packaging

Unidad de contenido

Pieza

Cantidad de contenido

1.00

Producto empaquetado: peso (kg)

1,10

Producto empaquetado: largo (cm)

3,15

Producto empaquetado: ancho (cm)

18,70

Producto empaquetado: alto (cm)

23,10

Presentación

C1a - PapelCartón, cápsula, con europerf

Enlaces

pdf [2608601575-Standard-for-Concrete-Diamond-Grinding-Heads-es-ES-o261593v21-160992A41S-201707.pdf](https://www.boschconstructiontools.com/2608601575-Standard-for-Concrete-Diamond-Grinding-Heads-es-ES-o261593v21-160992A41S-201707.pdf)