



Muela de desbaste de diamante EXPERT Concrete

Referencia: 2608900651
EAN-13: 4059952539867
Marca: Bosch

Desequilibrio, máx. g*mm: 50
Diámetro mm: 125
Diámetro del orificio mm: 22,23

- Hasta dos veces más rápido que la muela de desbaste de hormigón Bosch 2608301573
- Desbaste muy rápido con la tecnología Bosch Diamond Technology
- Con diámetro de 22,23 mm para amoladoras de hormigón y amoladoras con tuerca de bloqueo
- Ideal para desbastar superficies de hormigón; rectificar irregularidades en paredes, suelos y techos de hormigón; y allanar el camino para la siguiente fase de construcción
- La mejor para los trabajadores de la construcción: máxima velocidad y eficiencia

Descripción general

EXPERT Concrete para desbastar hormigón a la máxima velocidad

El desbaste de grandes superficies de hormigón siempre ha sido un trabajo que exige mucho tiempo y, por tanto, resulta caro. EXPERT Concrete es más rápido incluso que otras muelas de desbaste de diamante Bosch de referencia: Lo consigue mediante la integración de la tecnología Diamond Technology con las últimas innovaciones en diseño.

La acumulación de polvo en las muelas de desbaste convencionales para hormigón les impide trabajar con toda su eficiencia: los segmentos de desbaste en forma de L de EXPERT Concrete están optimizados para retirar el material de la superficie de forma eficaz. Este material se desvía inmediatamente a las grandes ranuras, lo que garantiza una rápida extracción del polvo.

Para quien necesite desbastar grandes superficies de hormigón, la muela de desbaste de diamante Bosch EXPERT Concrete le ahorra tiempo y dinero, a la vez que consigue un resultado altamente profesional.

Alta velocidad de desbaste de hormigón

La tecnología Bosch Diamond Technology utiliza una matriz a medida de metal y diamantes diseñada para mantenerse afilada mientras se trabaja en los materiales más resistentes. Estos granos de diamante de alta calidad están integrados en avanzados diseños, utilizando una matriz de metal optimizada, para mejorar aún más su velocidad y eficacia.

Extracción eficiente del material de desecho mediante grandes ranuras para el polvo. La rápida extracción del polvo de las superficies de trabajo es fundamental para mantener la velocidad.

Los segmentos en forma de L están diseñados para eliminar material rápidamente. Este diseño optimizado desbasta agresivamente y ayuda a garantizar que el polvo se aleje de la superficie para obtener la máxima eficiencia.

Materiales

Hormigón

Compatible con

Para amoladoras de hormigón

Con diámetro de 22,23 mm para amoladoras de hormigón y amoladoras con tuerca de bloqueo

Características

| | |
|--------------------------|-------|
| Desequilibrio, máx. g*mm | 50 |
| Diámetro mm | 125 |
| Diámetro del orificio mm | 22,23 |
| Altura del segmento mm | 4,5 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 2,60 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 12,60 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 15,50 |
| Presentación | C1a - PapelCartón, cápsula, con europerf |

Enlaces

| | |
|--------|---|
| enlace | Video Cliplister |
| enlace | Video Cliplister |
| pdf | 2608900651-EXPERT-Concrete-Grinding-Head-es-ES-o474642v21-160992AA0F-202407.pdf |