



Hoja de sierra circular con cable EXPERT Fibre Cement para sierra ingletadora

Referencia: 2608644353
 EAN-13: 3165140881036
 Marca: Bosch

Diámetro exterior mm: 305
 Taladro mm: 30
 Anchura de corte (b1) mm / Grosor del disco de soporte (b2) mm: 2,4/1,8

- Diseñada para cortar fibrocemento
- Dientes duraderos con diamante policristalino (PCD) gracias a la Bosch Diamond Technology
- El orificio funciona con o sin anillos reductores para adaptarse a diferentes tamaños
- Ideal para cortar fibrocemento, por ejemplo, láminas para techos, tableros de revestimiento y tableros de soffit
- Recomendada para trabajadores de la construcción y constructores de fachadas: Larga vida útil

Descripción general

EXPERT Fibre Cement: gran resistencia para cortar fibrocemento

El fibrocemento es un material muy abrasivo y extremadamente difícil de cortar si no se cuenta con la hoja de sierra circular adecuada. Hemos hecho EXPERT Fibre Cement para que tengas una hoja de sierra circular resistente y con la fuerza necesaria para cortar paneles de fibrocemento con precisión.

La EXPERT Fibre Cement es una hoja de sierra circular diseñada para trabajos con sierras ingletadoras. Podrás cortar paneles de fibrocemento con eficacia, fiabilidad y regularidad.

Gracias a sus resistentes dientes de diamante policristalino (PCD), con la EXPERT Fibre Cement lograrás cortes precisos, sin bordes ásperos y con menos polvo. Le hemos aplicado un recubrimiento adicional para evitar acumulaciones por calor y para protegerla de la corrosión.

Gran resistencia para cortar fibrocemento

Gracias a la avanzada Bosch Diamond Technology, que utiliza diamante policristalino (PCD) de óptima calidad, el filo de cada diente puede hacer frente incluso a los materiales más abrasivos durante mucho tiempo.

Recubrimiento adicional para un mayor rendimiento y durabilidad. El recubrimiento reduce la fricción y protege la hoja de sierra circular del calor y la corrosión.

Materiales

Tableros de fibrocemento

Compatible con

Para sierras circulares ingletadoras con cable

El orificio funciona con o sin anillos reductores para adaptarse a diferentes tamaños

Características

| | |
|--|-------------------------------------|
| Diámetro exterior mm | 305 |
| Taladro mm | 30 |
| Anchura de corte (b1) mm / Grosor del disco de soporte (b2) mm | 2,4/1,8 |
| Número de dientes | 8 |
| Forma de los dientes | TCG |
| Velocidad de rotación máx. (RPM) | 6200 |
| NL/diámetro TKS | 2/7/42; 2/9/46; 2/9,5/46,5; 2/10/60 |
| Ángulo de expulsión ° α | 10 |
| Ángulo de incidencia ° β | 10 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|---|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 1,22 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 31,70 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 35,00 |
| Presentación | C1b - PapelCartón, cartón plegable, con euoperf |

Enlaces

pdf [2608644353-Expert-for-Fibre-Cement-Circular-Saw-Blades-for-Mitre-Saws-es-ES-0375856v21-160992A7D6-202112.pdf](https://www.bosch.es/_media/hoja-de-sierra-circular-expert-fibre-cement-circular-saw-blades-for-mitre-saws-es-ES-0375856v21-160992A7D6-202112.pdf)