

Hojas de sierra segmentada ACZ 85 EIB



Referencia: 2608664478
 EAN-13: 3165140935913
 Marca: Bosch

Material: BIM
 Diámetro [mm]: 85

- Vida útil un 30 % más larga para distintos materiales
- La hoja Starlock ACZ 85 EIB recubierta de titanio dura un 30 % más que las hojas BIM sin recubrimiento
- La tira de dientes recubierta de TiN es muy resistente al calor y el desgaste, y ofrece un rendimiento muy duradero
- La tecnología de soldadura circular de Bosch crea dientes salientes y fuertes que evitan atascos y aumentan la duración
- La hoja de sierra segmentada puntiaguda permite cortar directamente en esquinas estrechas

Descripción general

Vida útil un 30 % más larga - La hoja Starlock ACZ 85 EIB recubierta de titanio tiene una vida útil un 30 % más larga que las hojas BIM (bimetal) sin recubrimiento. La tira de dientes recubierta de TiN (nitrato de titanio) es muy resistente frente al calor y el desgaste, lo cual garantiza un rendimiento de duración extralarga. La tecnología de soldadura circular de Bosch crea dientes salientes y fuertes que evitan atascos y marcas de quemadura y permiten un uso de mayor duración. Se utiliza para corte de inmersión en cartón-yeso, planchas de fibrocemento, madera, metal no endurecido, molduras pequeñas, fibra de vidrio y plástico reforzado con epoxy. La hoja es compatible con todas las herramientas eléctricas Starlock, Starlock Plus y Starlock Max, así como otras multiherramientas habituales. La hoja de sierra de segmentos puntiaguda permite cortar directamente en esquinas estrechas. El sistema de enganche Starlock permite quitar y cambiar la hoja rápidamente en 3 segundos, sin tener que tocarla. El sistema de enganche permite la máxima transmisión de la fuerza gracias a una conexión tridimensional muy ajustada entre la máquina y el accesorio. Enganche Starlock para óptima transmisión de fuerza y un cambio de hoja práctico en solo 3 segundos

Materiales

Panel de cartón-yeso; Panel sándwich de metal; Vinilo laminado sólido, PVC; Plásticos

Compatible con

Multiherramienta

Interfaz

Starlock

Características

Material	BIM
Diámetro [mm]	85

Acabados

Material	BIM
----------	-----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: largo (cm)	4,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,75
Producto empaquetado: alto (cm)	11,50
Presentación	P1a - Plastic, caja, con europerforación

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister