



## Sierra circular PROFESIONAL a batería 18V, CP L2024 SET

Referencia: 1.2419  
EAN-13: 8427648463806  
Marca: STAYER

- Sierra circular a batería con disco de diámetro de 100mm, para cortar madera.
- Aplicaciones en función del disco a utilizar: corta madera, laminado, contrachapado, PVC, metacrilato y aluminio.
- Pequeña, práctica y ligera: con doble empuñadura ergonómica, interruptor de seguridad y un peso de 3.2kg, gracias a su base de aluminio, permitiendo mayor comodidad durante el corte.
- Corte preciso: Incluye una guía láser para facilitar la visibilidad durante el corte y una guía lateral para ajustar el ancho de corte y conseguir un corte recto óptimo.
- Batería STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20 con protección contra sobrecarga, descarga de la batería, sobrecalentamiento, contra cortocircuito. LED indicador de carga.

### Descripción general

Diseñado para Profesionales

### Descripción

Sierra circular a batería con disco de diámetro de 100mm, para cortar madera. Incluye 2 baterías de 4Ah. + Bolsa de transporte.

### Destacado

Sierra circular a batería con disco de diámetro de 100mm, para cortar madera.

Aplicaciones en función del disco a utilizar: corta madera, laminado, contrachapado, PVC, metacrilato y aluminio.

Pequeña, práctica y ligera: con doble empuñadura ergonómica, interruptor de seguridad y un peso de 3.2kg, gracias a su base de aluminio, permitiendo mayor comodidad durante el corte.

Corte preciso: Incluye una guía láser para facilitar la visibilidad durante el corte y una guía lateral para ajustar el ancho de corte y conseguir un corte recto óptimo.

Batería STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20 con protección contra sobrecarga, descarga de la batería, sobrecalentamiento, contra cortocircuito. LED indicador de carga.

Corte inclinable ajustable hasta 45° y profundidad de corte ajustable. // Gran capacidad de corte a 90° con disco de 165mm, hasta 54mm.

Preparada para conectar a un aspirador externo. // Interruptor con bloqueo de seguridad y corte de protección del disco, para una mayor seguridad del operario.

### Características

Giros en vacío: 4200 rpm  
Peso: 2 Kg

### Características

Giros en vacío	4200 rpm
Peso	2 Kg

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	5,15
Producto empaquetado: largo (cm)	37,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	27,00
Producto empaquetado: alto (cm)	37,00