

## Amoladora angular a batería, AGR 125 L2025

Referencia: 1.3103  
EAN-13: 8427648685130  
Marca: STAYER



- Amoladora Angular de 125 mm a batería de 18V.
- INCLUYE: 2 Baterías de 5Ah. + Cargador + Bolsa de transporte.
- Interruptor de seguridad Paddle switch. Al saltar el interruptor, un sistema de frenado eléctrico, detiene el disco en menos de 2 segundos. Esto evita posibles accidentes si el operario se le cayese la herramienta.
- Embrague de seguridad que reduce la reacción en caso de atasco o parada. Esto protege al usuario evitando que se lleve un tirón y pueda ocasionarle lesión alguna.
- Mango ajustable a ambos lados y sobre el cabezal, agarre estrecho y ergonómico, para mayor comodidad.

### Descripción general

Diseñado para Profesionales

### Descripción

Amoladora Angular de 125 mm. a batería de 18V. (INCLUYE 2 Baterías 5Ah. + Cargador + Bolsa de transporte)

### Destacado

Amoladora Angular de 125 mm a batería de 18V.

INCLUYE: 2 Baterías de 5Ah. + Cargador + Bolsa de transporte.

Interruptor de seguridad Paddle switch. Al saltar el interruptor, un sistema de frenado eléctrico, detiene el disco en menos de 2 segundos. Esto evita posibles accidentes si el operario se le cayese la herramienta.

Embrague de seguridad que reduce la reacción en caso de atasco o parada. Esto protege al usuario evitando que se lleve un tirón y pueda ocasionarle lesión alguna.

Mango ajustable a ambos lados y sobre el cabezal, agarre estrecho y ergonómico, para mayor comodidad.

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

Sistema de refrigeración, óptimo para reducir el calentamiento y alargar el tiempo de uso.

### Características

Diámetro del disco: 115 mm

Eje del disco: M14 mm

Giros en vacío: 10000 rpm

Peso: 1.8 Kg

Tensión de la batería litio: 18 V

Tiempo de carga batería: 60 min

Paddle switch: SI

### Características

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Diámetro del disco          | 115 mm    |
| Eje del disco               | M14 mm    |
| Giros en vacío              | 10000 rpm |
| Peso                        | 1.8 Kg    |
| Tensión de la batería litio | 18 V      |
| Tiempo de carga batería     | 60 min    |
| Paddle switch               | SI        |

### Datos packaging

| Unidad de contenido              | Pieza |
|----------------------------------|-------|
| Cantidad de contenido            | 1     |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 6,00  |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 12,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 6,00  |