



8 427648 693586 >

## Amoladora angular PROFESIONAL Ø125mm a batería 18V AGB125 L2026

Referencia: 1.3300  
EAN-13: 8427648693586  
Marca: STAYER

- INCLUYE: 2 Baterías 6Ah. + Cargador + Bolsa de transporte.
- Interruptor de seguridad Paddle switch. Al saltar el interruptor, un sistema de frenado eléctrico, para el disco en menos de 2 segundos. Esto evite posibles accidentes si al 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.
- Óptima refrigeración con rejillas de malla que restringen la entrada de polvo.
- Potente motor sin escobillas que permite aumentar la eficacia, disminuyendo notablemente el calentamiento y aumentando considerablemente la vida del motor y la duración de la batería.

### Descripción general

Diseñado para Profesionales

### Descripción

Amoladora Angular de 125mm a batería de 18V, con potente motor BRUSHLESS sin escobillas. INCLUYE: 2 Baterías 6Ah. + Cargador + Bolsa de transporte.

### Destacado

INCLUYE: 2 Baterías 6Ah. + Cargador + Bolsa de transporte.

Interruptor de seguridad Paddle switch. Al saltar el interruptor, un sistema de frenado eléctrico, para el disco en menos de 2 segundos. Esto evite posibles accidentes si al 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.

Óptima refrigeración con rejillas de malla que restringen la entrada de polvo.

Potente motor sin escobillas que permite aumentar la eficacia, disminuyendo notablemente el calentamiento y aumentando considerablemente la vida del motor y la duración de la batería.

Sistema eléctrico que mantiene la velocidad constante incluso en los trabajos más pesados.

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

Soft Start (Arranque suave)

### Características

Diámetro del disco: 125 mm

Eje del disco: M14 mm

Giros en vacío: 10000 rpm

Peso: 1 Kg

Tensión de la batería litio: 18 V

Tiempo de carga batería: 60 min

**Características**

Diámetro del disco	125 mm
Eje del disco	M14 mm
Giros en vacío	10000 rpm
Peso	1 Kg
Tensión de la batería litio	18 V
Tiempo de carga batería	60 min

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

**Enlaces**

enlace	<a href="#">Vídeo agb_l20.mp4</a>
--------	-----------------------------------