

## Amoladora Angular a batería AGBX L2026



Referencia: 1.3293  
 EAN-13: 8427648693500  
 Marca: STAYER

- Amoladora Angular ultraligera de 115 / 125 mm a batería de 18V, con potente motor BRUSHLESS sin escobillas.
- INCLUYE: 2 Baterías 6Ah. + Cargador + Bolsa de transporte.
- Sistema electrónico de velocidad constante
- Sistema de frenado eléctrico en menos de 2 segundos.
- 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.



### Descripción general

Diseñado para Profesionales

### Descripción

Amoladora Angular ultraligera de 115mm. a batería de 18V, con potente motor BRUSHLESS. (INCLUYE: 2 Baterías 6Ah. + Cargador + Bolsa de transporte)

### Destacado

Amoladora Angular ultraligera de 115 / 125 mm a batería de 18V, con potente motor BRUSHLESS sin escobillas.  
 INCLUYE: 2 Baterías 6Ah. + Cargador + Bolsa de transporte.  
 Sistema electrónico de velocidad constante  
 Sistema de frenado eléctrico en menos de 2 segundos.  
 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  
 Mango ajustable a ambos lados, agarre estrecho y ergonómico, para mayor comodidad  
 Arranque progresivo para evitar el tirón inicial de la herramienta, creando un espacio de trabajo seguro y más confortable.

### Características

Giros en vacío: 9000  
 Diámetro Ø: 115 mm  
 Inserción: M14  
 Peso: 1.3 Kg  
 Motor BRUSHLESS: SI

### Características

Giros en vacío	9000
Diámetro Ø	115 mm
Inserción	M14
Peso	1.3 Kg
Motor BRUSHLESS	SI

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">ft_agbx_l20_es</a>
-----	--------------------------------