

Amoladora angular a batería 18V, AGR L20

Referencia: 1.2891
EAN-13: 8427648541658
Marca: STAYER



8 427648 541658 >

- Amoladora Angular de 115 mm a batería de 18V. Interruptor de seguridad Paddle switch. Al saltar el interruptor, un sistema de frenado eléctrico, para 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.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Amoladora Angular de 115 mm a batería de 18V. No incluye batería y cargador.

Destacado

Amoladora Angular de 115 mm a batería de 18V. Interruptor de seguridad Paddle switch. Al saltar el interruptor, un sistema de frenado eléctrico, para 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

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,12
Producto empaquetado: largo (cm)	34,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,50
Producto empaquetado: alto (cm)	34,00