

Atornillador a batería, DWS L2022 K.

Referencia: 1.2581
 EAN-13: 8427648478442
 Marca: STAYER



- Atornillador a batería de 18 V, ligero y versátil, está especialmente indicado para atornillado de placas de cartón-yeso.
- 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.
- Interruptor de seguridad con ajuste de velocidad.
- Reversible en ambas direcciones.
- Freno electrónico instantáneo, la máquina se detiene inmediatamente al levantar el dedo del gatillo para una máxima precisión.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Atornillador a batería de 18 V, ligero y versátil, está especialmente indicado para atornillado de placas de cartón-yeso. DWS L2022 K.

Incluye 2 Baterías de 2Ah. + Cargador + Maletín.

Destacado

Atornillador a batería de 18 V, ligero y versátil, está especialmente indicado para atornillado de placas de cartón-yeso.

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.

Interruptor de seguridad con ajuste de velocidad.

Reversible en ambas direcciones.

Freno electrónico instantáneo, la máquina se detiene inmediatamente al levantar el dedo del gatillo para una máxima precisión.

Botón de enclave para trabajos largos sin necesidad de estar presionando constantemente el interruptor.

Cabezal con ajuste de profundidad regulable para poder adecuarse al grosor del material a atornillar.

No incluye batería

Indicador luminoso con LED en área de trabajo.

Estructura compacta y robusta con agarre ergonómico.

Incluye

Incluye 2 Baterías de 2Ah. + Cargador + Maletín.

Características

Giros en vacío: 0-4400 rpm

Insertión: 1/4" x20

Max. capacidad tornillos autorroscantes: 6 mm

Max. capacidad tornillos en cartón-yeso: 5 mm

Par de apriete: 8 Nm

Peso: 1.2 Kg

Tensión de la batería litio: 18 V

Tiempo de carga batería: 60 min

Características

Giros en vacío	0-4400 rpm
Inserción	1/4" x20
Max. capacidad tornillos autorroscantes	6 mm
Max. capacidad tornillos en cartón-yeso	5 mm
Par de apriete	8 Nm
Peso	1.2 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)	3,77
Producto empaquetado: largo (cm)	39,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	31,00
Producto empaquetado: alto (cm)	39,00