



Llave de impacto PROFESIONAL IWB 550 L20

Referencia: 1.2853
 EAN-13: 8427648527034
 Marca: STAYER

- Llave de impacto a batería de 18V, con potente motor brushless y gran par de apriete ajustable hasta 550Nm.
- Herramienta ligera, solo 1.47 kg sin batería.
- 3 Ajustes cobinando velocidad, impactos y torque: 0 - 1800 rpm / 300 Nm / 0 - 1800 ipm. // 0 - 2300 rpm / 450 Nm / 0 - 2200 ipm. // 0 - 2800 rpm / 550 Nm / 0 - 3000 ipm.
- 2 Modos de aflojado a 750 Nm: En modo continuo y aflojado durante 1 segundo.
- 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

Llave de impacto a batería de 18V, con potente motor brushless y gran par de apriete ajustable hasta 550Nm.

Destacado

Llave de impacto a batería de 18V, con potente motor brushless y gran par de apriete ajustable hasta 550Nm.

Herramienta ligera, solo 1.47 kg sin batería.

3 Ajustes cobinando velocidad, impactos y torque: 0 - 1800 rpm / 300 Nm / 0 - 1800 ipm. // 0 - 2300 rpm / 450 Nm / 0 - 2200 ipm. // 0 - 2800 rpm / 550 Nm / 0 - 3000 ipm.

2 Modos de aflojado a 750 Nm: En modo continuo y aflojado durante 1 segundo.

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.

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

Ideal para el montaje de ruedas en vehículos, así como la construcción de andamios y estructuras para atornillar directamente en hormigón y madera.

Revestimiento en goma anti-vibración en la empuñadura, cabezal y cuerpo de la herramienta para un manejo seguro y cómodo.

Freno electrónico y embrague de seguridad. // Cómodo clip de sujeción para colgar la herramienta en el cinturón entre trabajos. // Indicador luminoso con LED en área de trabajo.

Características

Giros en vacío: 0-1800 / 0 - 2300 / 0 - 2800 rpm

Inserción: 1/2"F

Par de apriete: 300 / 450 / 550 Nm

Peso: 1.47 Kg

Tensión de la batería litio: 18 V

Tiempo de carga batería: 60 min

Características

Giros en vacío	0-1800 / 0 - 2300 / 0 - 2800 rpm
Inserción	1/2"F
Par de apriete	300 / 450 / 550 Nm
Peso	1.47 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)	1,80
Producto empaquetado: largo (cm)	26,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,00
Producto empaquetado: alto (cm)	26,50