



Llave de Impacto BRUSHLES 18V. IWB 1600

Referencia: 1.3058
 EAN-13: 8427648683570
 Marca: STAYER

- 3 Ajustes cobinando velocidad, impactos y torque:
- 0 - 1000 rpm / 900 Nm / 0 - 1000 ipm. 0 - 1400 rpm / 1300 Nm / 0 - 1800 ipm. 0 - 1750 rpm / 1600 Nm / 0 - 2400 ipm.
- 3 Modos de aflojado a 1600 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 7.5Ah con protección contra sobrecarga, descarga de la batería, sobrecalentamiento, contra cortocircuito. LED indicador de carga.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Llave de impacto a batería de 18V, con potente motor BRUSHLESS y gran par de apriete ajustable hasta 1600Nm.

Incluye 2 baterías de 7,5Ah. + Cargador + Maletín.

Destacado

3 Ajustes cobinando velocidad, impactos y torque:

0 - 1000 rpm / 900 Nm / 0 - 1000 ipm. 0 - 1400 rpm / 1300 Nm / 0 - 1800 ipm. 0 - 1750 rpm / 1600 Nm / 0 - 2400 ipm.

3 Modos de aflojado a 1600 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 7.5Ah 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.

Luz LED en área de trabajo.

Máximo par de afloje: 2300 Nm.

Incluye

Incluye 2 baterías de 7,5Ah. + Cargador + Maletín.

Características

Giros en vacío: 0-1000 / 0-1400 / 0-1750 rpm

Percusiones (ipm): 1000 / 1800 / 2400 ipm

Inserción: 3/4" UNF

Par de apriete: 900 / 1300 / 1600 Nm

Peso: 3.4 Kg

Luz LED: Si
Reversible: Si
Regulador electrónico de velocidad: Si

Características

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Giros en vacío | 0-1000 / 0-1400 / 0-1750 rpm |
| Percusiones (ipm) | 1000 / 1800 / 2400 ipm |
| Inserción | 3/4" UNF |
| Par de apriete | 900 / 1300 / 1600 Nm |
| Peso | 3.4 Kg |
| Luz LED | Si |
| Reversible | Si |
| Regulador electrónico de velocidad | Si |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 7,39 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 43,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 32,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 43,50 |