



LLAVE DE IMPACTO BRUSHLESS A BATERÍA

IWB 750 L20

VENTAJAS

- Llave de impacto a batería de 18V, con potente motor brushless y gran par de apriete ajustable hasta 750Nm.
- 3 Ajustes cobinando velocidad, impactos y torque.
 - 0 - 1400 rpm / 300 Nm / 0 - 1600 ipm.
 - 0 - 1900 rpm / 500 Nm / 0 - 2000 ipm.
 - 0 - 2400 rpm / 750 Nm / 0 - 2400 ipm.
- 2 Modos de aflojado a 1000 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 HIGH-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.
- Luz LED en área de trabajo.

DATA SHEET



Tensión de la batería litio	18	V
Giros en vacío	0-1400 / 0 - 1900 / 0 - 2400	rpm
Impactos	0-1600 / 0 - 2000 / 0 - 2400	ipm
Inserción	1/2"	UNF
Par de apriete	300 / 500 / 750	Nm
Máx. diametro tornillo	22-24	mm
Peso	2	Kg

DOTACIÓN STANDARD

IWB 750 L20	1.2845	X	X	X
IWB 750 L2012	1.2976	1 x 2.0Ah	✓	✓
IWB 750 L2022	1.2977	2 x 2.0Ah	✓	✓
IWB 750 L2014	1.2978	1 x 4.0Ah	✓	✓
IWB 750 L2024	1.2979	2 x 4.0Ah	✓	✓
IWB 750 L2025	1.2980	2 x 5.0Ah	✓	✓



DESIGNED FOR PROFESSIONALS
www.stayer.es