

Toolson

TALADRO / ATORNILLADOR PERCUTOR A BATERÍA

PRO-BL100

VENTAJAS

- Taladro / Atornillador / Percutor a batería de 18V, con un gran par de apriete de 100Nm y un potente motor BRUSHLESS, sin escobillas.

- Portabrocas metálico automático con bloqueo de seguridad de 13mm.

- Embrague con 20 ajustes + 3 funciones de ajuste para control de límite de apriete. Embrague limitador de torque, diseñado para liberar los engranajes en el caso de que la broca se atasque, protegiendo de este modo la herramienta y al operario.

- 2 velocidades mecánicas para mejor par.

Velocidad / Configuración 1: máximo par de apriete hasta 450 rpm para atornillar, taladrar metal y taladrar madera dura con brocas de gran diámetro

Velocidad / Configuración 2: mínimo par de apriete y máxima velocidad hasta 1900 rpm para taladrar materiales y maderas blandas, con brocas de pequeño diámetro, y para perforar con percutor materiales de construcción.

- 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.

- Con Anti-kickback system para evitar esguinces de muñeca, la función puede activarse y desactivarse mediante un botón interruptor.

- Indicador luminoso con LED en área de trabajo.

- Mayor potencia

- Menor peso

- Mayor duración

- Menor avería

- Mayor autonomía



DATA SHEET

Tensión de la batería litio	18 V
Giros en vacío	0-450 / 0-1900 rpm
Percusiones	0-7200 / 0-32000 ipm
Capacidad portabrocas	Ø 1.5 / 13 mm
Capacidad perforación madera	Ø 55 mm
Capacidad perforación acero	Ø 16 mm
Capacidad perf. mampostería	Ø 16 mm
Par de apriete	100 Nm
Regulación par de apriete	20 + 3 Posiciones
Peso	1.3 Kg

Toolson