



# TALADRO / ATORNILLADOR PERCUTOR A BATERÍA **PBL 150 P L20** BRUSHLESS

## VENTAJAS

- Taladro / Atornillador / Percutor a batería de 18V, de diseño ligero y compacto, tiene un gran par de apriete de 150Nm 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 500 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 2100 rpm para taladrar materiales y maderas blandas, con brocas de pequeño diámetro, y par 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.

- Cómodo clip de sujeción para colgar la herramienta en el cinturón entre trabajos.

- Indicador luminoso con LED en área de trabajo.

- Mayor potencia

- Menor peso

- Mayor duración

- Menor avería

- Mayor autonomía



MOTOR  
**BRUSHLESS**



DATA SHEET

Tensión de la batería litio	18 V
Giros en vacío	0-500/0-2100 rpm
Percusiones	0-8700/0-35000 ipm
Capacidad portabrocas	1.5 / 13 mm
Capacidad perforación madera	Ø 60 mm
Capacidad perforación acero	Ø 20 mm
Capacidad perf. mampostería	Ø 16 mm
Par de apriete	150 Nm
Regulación par de apriete	20 + 3 Posiciones
Peso	1.4 Kg

## DOTACIÓN ESTANDAR

-Empuñadura auxiliar.

				Cod.
PBL 150 P L20	X	X	X	1.2904
PBL 150 P L2022	2 x 2.0 Ah	✓	✓	1.2967
PBL 150 P L2024	2 x 4.0 Ah	✓	✓	1.2968
PBL 150 P L2025	2 x 5.0 Ah	✓	✓	1.2969
PBL 150 P L2026	2 x 6.0 Ah	✓	✓	1.3266



DESIGNED FOR PROFESSIONALS

[www.stayer.es](http://www.stayer.es)