



TALADRO / ATORNILLADOR PERCUTOR A BATERÍA **PBL 122 CPK**

VENTAJAS

- Taladro / Atornillador / Percutor a batería de 12V.
- Portabrocas automático de 10mm con bloqueo de seguridad.
- 18 ajustes de par de apriete + 3 funciones: Taladro / atornillador / Taladro-Percutor.
- 2 velocidades mecánicas para mejor par.

Velocidad / Configuración 1: máximo par de apriete hasta 400 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 1400 rpm para taladrar materiales y maderas blandas, con brocas de pequeño diámetro, y par perforar con percutor materiales de construcción.

- Batería STAYER Li-ion, L12 con protección contra sobrecarga, descarga de la batería, sobrecalentamiento, contra cortocircuito. LED indicador de carga.
- Reversible y electrónico con microprocesador.
- Indicador luminoso con LED en área de trabajo.

18 + 3 par de apriete

2 velocidades

Portabrocas automático
10mm

Luz L.E.D

Reversible

Agarre
ergonómico

Interruptor con velocidad
variable

Cod. 1.2055

DATA SHEET

Tensión de la batería litio	12 V
Capacidad de la batería	2.0 Ah
Giros en vacío	0-400 / 0-1400 /min
Percusiones	0-21000 ipm
Tiempo de carga batería	60 min
Capacidad portabrocas	Ø 2-10 mm
Capacidad perforación madera	Ø 25 mm
Capacidad perforación acero	Ø 10 mm
Capacidad perf. mampostería	Ø 10 mm
Par de apriete	15 / 28 Nm
Regulación par de apriete	18+3 Posiciones
Peso	0.9 Kg

DOTACIÓN STANDARD

- x2 Baterías 2.0Ah
- Cargador
- Maletón PE-HD
- x6 puntas de atornillado CRV: 5, 6, PH1 PH2, PZ1, PZ2
- x6 Brocas HSS: Ø1.5 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 mm
- Portapuntas magnético de 60 mm



DESIGNED FOR PROFESSIONALS
www.stayer.es