

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 cdura 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.



Cod. 1.2055

DATA SHEE

Tensión de la batería litio	12	V
Capacidad de la batería	2.0	Ah
Giros en vacío	0-400 / 0-1400	min ⁻¹
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

