



Taladro / Percutor / Atornillador PB 18 B L2012 PK

Referencia: 1.3050
 EAN-13: 8427648682290
 Marca: STAYER

- 25 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 350 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 1350 rpm para taladrar materiales y maderas blandas, con brocas de pequeño diámetro, y para perforar con percutor materiales de construcción.
- Batería STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20 con protección contra sobrecarga, descarga de la batería, sobrecalentamiento, contra cortocircuito. LED indicador de carga .

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Taladro / Atornillador / Percutor a batería de 18V. con portabrocas metálico de 10mm con bloqueo de seguridad. PB 18 B L2022 PK

Destacado

25 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 350 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 1350 rpm para taladrar materiales y maderas blandas, con brocas de pequeño diámetro, y para perforar con percutor materiales de construcción.
 Batería STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20 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.

Incluye

Cargador
 Maletín
 2 Baterías 2Ah.

Características

Tensión de la batería litio: 18 V
 Giros en vacío: 0-350 / 0-1350 rpm
 Percusiones (ipm): 0-600 / 0-22500 ipm
 Capacidad portabrocas: Ø 2-10 mm
 Par de apriete: 30 Nm
 Max. perforación en madera: 26 mm

Max. perforación en mampostería: 10 mm

Max. perforación en acero: 6 mm

Peso: 1 Kg

Luz LED: Si

Regulador electrónico de velocidad: Si

Reversible: Si

Velocidades mecánicas: 2

Perforador con impactos: Si

Perforador sin impactos: Si

Características

Tensión de la batería litio	18 V
Giros en vacío	0-350 / 0-1350 rpm
Percusiones (ipm)	0-600 / 0-22500 ipm
Capacidad portabrocas	Ø 2-10 mm
Par de apriete	30 Nm
Max. perforación en madera	26 mm
Max. perforación en mampostería	10 mm
Max. perforación en acero	6 mm
Peso	1 Kg
Luz LED	Si
Regulador electrónico de velocidad	Si
Reversible	Si
Velocidades mecánicas	2
Perforador con impactos	Si

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1