



8 427648 682290 >

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 |