



Taladro Atornillador Percutor 14.4V., BHL 114 CPK

Referencia: 1.2914
EAN-13: 8427648549425
Marca: STAYER

- Portabrocas automático de 10mm con bloqueo de seguridad
- 21 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 cdua 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 par perforar con percutor materiales de construcción.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Taladro / Atornillador / Percutor a batería de 14.4V.

Destacado

Portabrocas automático de 10mm con bloqueo de seguridad
21 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 cdua 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 par perforar con percutor materiales de construcción.
Cómodo clip de sujeción para colgar la herramienta en el cinturón entre trabajos.
Reversible y electrónico con microprocesador
Indicador luminoso con LED en área de trabajo.

Incluye

Taladro
x2 Baterías de 1.5 Ah
x1 Cargador
Maletín de transporte

Características

Tensión de la batería litio: 14.4 V
Capacidad de la Batería: 1.5 Ah
Giros en vacío: 0-400/0-1500 rpm.
Percusiones: 0-6000 / 0-22000 ipm.
Capacidad portabrocas: ø0.8 - ø10
Inserción Portabrocas: 3/8" x 24 UNF
Par de apriete: 25 Nm.
Regulación par de apriete: 17 + 1

Max. perforación en madera: 30 mm
Max. perforación en mampostería: 10 mm
Max. perforación en acero: 10 mm
Diámetro máximo de tornillos: $\varnothing 12$
Peso: 1 Kg

Características

Tensión de la batería litio	14.4 V
Capacidad de la Batería	1.5 Ah
Giros en vacío	0-400/0-1500 rpm.
Percusiones	0-6000 / 0-22000 ipm.
Capacidad portabrocas	$\varnothing 0.8 - \varnothing 10$
Inserción Portabrocas	3/8" x 24 UNF
Par de apriete	25 Nm.
Regulación par de apriete	17 + 1
Max. perforación en madera	30 mm
Max. perforación en mampostería	10 mm
Max. perforación en acero	10 mm
Diámetro máximo de tornillos	$\varnothing 12$
Peso	1 Kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf [ft_bhl_114_cpk_es](#)