



8 427648 473393 >

Martillo Rotativo a batería 18V PROFESIONAL ROCKY L2014 + Batería 4.0Ah + cargador + Bosa de transporte

Referencia: 1.2519
EAN-13: 8427648473393
Marca: STAYER

- 2 funciones: Perforador electroneumático para hormigón y ladrillo.
- Taladro sin percusión para metal, madera y plástico.
- Atornillador de presión con control de par.
- Reversible para apriete / afloje y extracción de brocas.
- Lógica electrónica con control de par y control de seguridad.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Martillo Rotativo a batería de 18V

2 Funciones:

1. Rotativo; para metal, madera y plástico.
2. Rotativo con percusión; para materiales de construcción.

Destacado

2 funciones: Perforador electroneumático para hormigón y ladrillo.

Taladro sin percusión para metal, madera y plástico.

Atornillador de presión con control de par.

Reversible para apriete / afloje y extracción de brocas.

Lógica electrónica con control de par y control de seguridad.

Rotación y golpeo neumático para gran potencia de perforación.

Portabrocas SDS-PLUS, cambio rápido, seguro y profesional.

Características

Energía de percusión: 1.1 J

Giros en vacío: 0 -900 rpm

Percusiones (ipm): 0 - 5000 ipm

Peso: 1.2 Kg

Portabrocas: SDS-PLUS

Tensión de la batería litio: 18 V

Tiempo de carga batería: 60 min

Luz LED: SI

Reversible: SI

Perforador con impactos: SI

Perforador sin impactos: SI

Regulador electrónico de velocidad: SI

Inserción: SDS-PLUS

Características

Energía de percusión	1.1 J
Giros en vacío	0 -900 rpm
Percusiones (ipm)	0 - 5000 ipm
Peso	1.2 Kg
Portabrocas	SDS-PLUS
Tensión de la batería litio	18 V
Tiempo de carga batería	60 min
Luz LED	SI
Reversible	SI
Perforador con impactos	SI
Perforador sin impactos	SI
Regulador electrónico de velocidad	SI
Inserción	SDS-PLUS

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	3,41
Producto empaquetado: largo (cm)	37,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	27,00
Producto empaquetado: alto (cm)	37,00