



Taladro Atornillador Percutor, PBL 50 BRUSHLESS L20

Referencia: 1.3059
 EAN-13: 8427648683587
 Marca: STAYER

- Portabrocas metálico automático con bloqueo de seguridad de 13mm.
- Embrague con 20 ajustes + 3 funciones de ajuste para control de límite de apriete. Embrague limitador de torque, diseñado para liberar los engranajes en el caso de que la broca se atasque, protegiendo de este modo la herramienta y al operario.
- 2 velocidades mecánicas para mejor par.
- Velocidad / Configuración 1: máximo par de apriete hasta 450 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 1550 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 18V, de diseño ligero y compacto con solo 1kg de peso, tiene un gran par de apriete de 50Nm y un potente motor BRUSHLESS, sin escobillas.

Destacado

Portabrocas metálico automático con bloqueo de seguridad de 13mm.

Embrague con 20 ajustes + 3 funciones de ajuste para control de límite de apriete. Embrague limitador de torque, diseñado para liberar los engranajes en el caso de que la broca se atasque, protegiendo de este modo la herramienta y al operario.

2 velocidades mecánicas para mejor par.

Velocidad / Configuración 1: máximo par de apriete hasta 450 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 1550 rpm para taladrar materiales y maderas blandas, con brocas de pequeño diámetro, y par perforar con percutor materiales de construcción.

Potente motor sin escobillas que permite aumentar la eficacia, disminuyendo notablemente el calentamiento y aumentando considerablemente la vida del motor y la duración de la batería.

Cómodo clip de sujeción para colgar la herramienta en el cinturón entre trabajos.

Indicador luminoso con LED en área de trabajo.

Características

Tensión de la batería litio: 18 V

Giros en vacío: 0-450 / 0-1550 rpm

Percusiones (ipm): 0-30000

Características

Tensión de la batería litio	18 V
Giros en vacío	0-450 / 0-1550 rpm
Percusiones (ipm)	0-30000

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1