

60047A

TALADRO PERCUTOR 2 VELOCIDADES A BATERÍA - ANÓNIMO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje	20V
Potencia	900W
Torque máximo	150Nm
Velocidad nominal	500, 2200RPM
Tasa de impacto	35000BPM
Tamaño portabrocas	Ø13mm
Velocidades	2
LED	Sí/Yes
Compatible con	60013A, 60016A
Peso	1,60Kg
Dimensiones (LxAnxAI)	420x105x340mm



60047A**TALADRO PERCUTOR 2 VELOCIDADES A BATERÍA - ANÓNIMO****RESUMEN**

Nuevo acabado con calidad premium, para soportar trabajos más duros, proteger la herramienta en entornos agresivos y mejorar el confort del usuario. El Motor X-TorQ que integra, proporciona máxima potencia para las aplicaciones más duras.

VENTAJAS:

- Microprocesador inteligente de nueva generación, protege la herramienta de sobrecargas y calentamientos a altas temperaturas ambientales.
- 150 Nm de par, para afrontar cualquier trabajo, en metal, hormigón o madera.
- Sistema AntiKick para proteger usuario en caso de bloqueo de la broca.
- Gatillo variable, para arranque suave, y comodidad del usuario.
- 2 velocidades mecánicas. La 1ª con par máximo, y 2ª con velocidad máxima.
- Nuevo diseño de portabrocas automático, para mejor sujeción de broca.
- LED de ángulo ancho para mejorar la visibilidad en sitios de poca iluminación.

ESPECIFICACIONES:

- 3 modos: modo destornillador, taladro y taladro con impacto.
- Posición de apriete desde 1 a 20Nm.
- Ø Perforación en acero: 13mm.
- Ø Perforación en hormigón: 13mm.
- Ø Perforación en madera: 40mm.