



AKKU BOHRSCHRAUBER 12V VIBSFL12

Der 12V Akku Bohrschrauber von VITO (VIBSFL12) bietet hervorragende Leistung und Vielseitigkeit, ideal sowohl für Heimwerker als auch für den professionellen Einsatz. Ausgestattet mit einer Hammerfunktion und zwei Geschwindigkeiten, erreicht er bis zu 1300 U/min und 19000 Schläge pro Minute, ideal zum Bohren in härtere Materialien wie Beton. Die reversible Drehung erleichtert präzises Schrauben und Entschrauben. Dieser Akkubohrer ist ebenso effizient bei Stahl, Holz und Metall und bietet 25 Drehmomenteinstellungen, mit Bohr- und Schlagbohrmodi sowie einem Quick Stop-System für erhöhte Sicherheit und Kontrolle. Er wird mit 2 2Ah Akkus, 1 Ladegerät, 1 BMC-Transportkoffer, 8 Bohrern, 8 Bits und 1 magnetischen Verlängerung geliefert, was ihn zur kompletten Lösung für verschiedene Anwendungen macht.

Hauptmerkmale

- > Hammerfunktion (Schlag);
- > Hohe Leistung mit bis zu 1300 U/min;
- > 25+1+1 Drehmomenteinstellungen;
- > Quick-Stop-System (schnellstopp);
- > Ausgestattet mit 2 Akkus à 2 Ah;
- > Kompletter Zubehörsatz: Enthält 1 Ladegerät, 1 BMC-Koffer, 8 Bits und 1 magnetische Verlängerung;
- > Vielseitigkeit für verschiedene Anwendungen.



Spezifikationen

Abmessungen	205 x 55 x 190 mm
Aufladezeit	1 h
Batteriekapazität	2.0 Ah
Drehmomenteinstellpositionen	25 + 1 + 1
Geschwindigkeiten	2
Leerlaufdrehzahl - 1. Gang	0 - 400 rpm
Leerlaufdrehzahl - 2. Gang	0 - 1300 rpm
maximaler Drehmoment	25 Nm
Nennspannung	12 V DC
Perforation in Holz	26 mm
Produktgewicht	1 Kg
Schalleistungspegel (LWA)	89 dB
Schlagfrequenz - 1. Gang	0 - 6000 ipm
Schlagfrequenz - 2. Gang	0 - 19500 ipm
Schnellspannbuchsenkapazität	10 mm
Stahlbohren	10 mm

Packungsinhalt

- 8 Bits
- 8 Brocas
- 1 Bit adaptador magnético
- 1 Carregador
- 2 Baterias.