



AKKU-SCHLAGBOHRSCHRAUBER 14,4V

VIBSFL144A

Akku-Schlagbohrschrauber mit einer Nennspannung von 14,4V, ausgestattet mit einem 2-Gang-Getriebe, einer Akkukapazität von 2Ah und einer Leerlaufdrehzahl von 0-400 und 0-1300 U/Min, Drehmoment max 40Nm, 19 Drehmomenteinstellungen plus Bohrstufe, spezialisiert für anspruchsvolle Einsätze.

Hauptmerkmale

> Lithium-Ionen-Akku ohne Memory-Effekt, Rechts-Links-Laufumschaltung und Einschaltsperr, stufenlose Drehzahlsteuerung mit Quickstop, Schnellspannbohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung.



Spezifikationen

Aufladezeit	1 hora
Batteriekapazität	2 Ah
Breite	105 mm
Drehmomenteinstellpositionen	19 + 1
Geschwindigkeiten	2
Gewicht mit Karton	2.664 kg
Höhe	280 mm
Länge	295 mm
Leerlaufdrehzahl - 1. Gang	0 - 400 rpm
Leerlaufdrehzahl - 2. Gang	0 - 1300 rpm
maximaler Drehmoment	40 Nm
Nennspannung	14,4 V
Perforation in Holz	20 mm
Produktgewicht	1.162 kg
Schallleistungspegel (LWA)	81dB (A), k = 3
Schnellspannbuchsenkapazität	10 mm
Stahlbohren	10 mm

Packungsinhalt

Akku-Schlagbohrschrauber mit einer Nennspannung von 14,4V, ausgestattet mit einem 2-Gang-Getriebe, einer Akkukapazität von 2Ah und einer Leerlaufdrehzahl von 0-400 und 0-1300 U/Min, Drehmoment max. 40Nm, 19 Drehmomenteinstellungen plus Bohrstufe, Bohrfutterspannbereich max. 10mm, maximaler Bohrdurchmesser Stahl 10mm, maximaler Bohrdurchmesser Holz 20mm, Schallleistungspegel 81dB(A),k=3.