

EHB 16

2-GANG-BOHRSCHRAUBER

LEISTUNG UND VIELSEITIGKEIT FÜR HOLZKONSTRUKTIONEN

Die Handbohrmaschine EHB 16 bietet Leistung, lange Lebensdauer und Eigenschaften, die für anspruchsvollste Anwendungen im Holzbau erforderlich sind. Der Motor liefert das passende Drehmoment für Schrauben mit großem Durchmesser, wie HBS, TBS, VGZ und VGS.

PRÄZISION UND KONTROLLE

Ein elektronischer Schalter ermöglicht Soft-Starts für eine präzise Positionierung der Bohrungen. Der hintere Griff sorgt für Stabilität und Präzision beim Winkelbohren.

ROBUST FÜR INTENSIVE NUTZUNG

Die Bohrmaschine EHB 16 ist mit ihren Zahnrädern aus Metall und dem Wärmeschutz für intensive Arbeitszyklen in Holzkonstruktionen konzipiert. Trotz des geringen Gewichts bietet diese professionelle Handbohrmaschine Leistung und eine gute Handhabung, wie sie für den ganztägigen Einsatz erforderlich sind.



ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Beschreibung	Stk.
EHB0122R000	Bohrschrauber (240V)	1
EHB0122KUSA	Bohrschrauber (120V)	1

Bohrfutterschlüssel im Lieferumfang. Kartonverpackung.

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Werte
Nennstrom	6,60 A
Frequenz	50/60 Hz
Nennaufnahmleistung	1.400 W
Nenndrehzahl	0-400/0-750 rpm
Leergeschwindigkeit	0-650/0-1200 rpm
Bohrspindelgewinde	5/8" x 16 UN
Aufnahme Spannhals Ø	43 mm
Schutzklasse	II
Maschinengewicht	4,5 kg