



Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Abmessungen | 290 x 80 x 200 mm |
| Aufprallenergie | 2,2 J |
| Bohren in Betonblöcken | 22 mm |
| Bohren mit Schlag (Hammerfunktion) | Ja |
| Breite | 90 mm |
| Bürstenloser Motor "Brushless" | Ja |
| Drehwellensperre | Ja |
| Geschwindigkeitsvariation | Ja |
| Gewicht mit Karton | 2.554 kg |
| Häufigkeit des Aufpralls | 0 - 4500 ipm |
| Höhe | 230 mm |
| Kastenmaße | 296 x 90 x 232 mm |
| kurzer Halt | Ja |
| Länge | 300 mm |
| Leerlaufdrehzahl | 0 - 1420 rpm |
| Nennspannung | 20 V DC |
| Perforation in Holz | 28 mm |
| Produktgewicht | 2.302 kg |
| Rollen | 3 |
| Schallleistungspegel (LWA) | 97 dB, K = 3 |
| Stahlbohren | 13 mm |
| Umkehrbare Drehrichtung | Ja |

AKKU-BOHRHAMMER 20V

VIBCMPSFL20A

Akku-Bohrhammer mit einer Nennspannung von 20 V DC und einer Schlagkraft von 2,2 Joule, hat eine Schlagfrequenz von 0-4500 Schläge/Minute. Ein vielseitiges Werkzeug, mit dem Sie alle Ihre Aktivitäten professionell durchführen können.

Hauptmerkmale

- > Drehzahlregelung, Rechts-Links-Laufumschaltung, Quickstop, Einschaltsperrre, Schlagbohren (Hammerfunktion).

Packungsinhalt

Akku-Bohrhammer mit einer Nennspannung von 20 V DC und einer Schlagkraft von 2,2 Joule, hat eine Schlagfrequenz von 0-4500 Schläge/Minute. Ein vielseitiges Werkzeug, mit dem Sie alle Ihre Aktivitäten professionell durchführen können.

Spezifikationen

Verriegelungs-/Entriegelungsbuchse**SDS-Plus**
