

Akku-Betonverdichter VR001GZ

40V max. • 15.500 min⁻¹ • Ohne Vorsatz

Zum Verdichten von frisch gegossenem Beton

Akku-Betonverdichter mit zwei 2 Betriebsmodi: Normal-Modus für den Einsatz in Schalungen sowie Power-Modus für den Einsatz in großen Säulen- und Deckenschalungen. Für Verdichtervorsätze mit Ø 32 in den Längen 1,2 m, 1,7 m, 2,4 m und Ø 38 mm in den Längen 1,2 m, 2,4 m. Lieferung ohne Vorsatz





Technische Details

Akkuspannung Akkusystem XGT Bürstenloser Motor Gewicht inkl. Akku (EPTA) Produktabmessung (L x B x H)

Akkutyp (Ni-Cd/Li-Ion) Schalldruckpegel (L_{nA}) K-Wert Geräusch Vibration K-Wert Vibration Schwingungen pro Minute Länge Verdichtervorsatz

Durchmesser Verdichtervorsatz

40 V

2,1 - 3,4 kg 282 x 112 x 258 mm

Li-ion 80 dB(A) 3 dB(A) 4,9 m/s² 1.5 m/s²

32 / 38 mm

12000 - 15500 min⁻¹ 1200 - 2400 mm

Spezifikationen

- Lieferung ohne Verdichtervorsatz
- Zwei Betriebsmodi: Normal- und Power-Modus: Ermöglicht den Einsatz auf einer Vielzahl von Baustellen
- Konstantelektronik für eine gleichbleibende Geschwindigkeit, ermöglicht eine stabile Verdichtungsarbeit
- Ergonomisch geformter Griff liegt gut in der Hand
- Sperrknopf minimiert die Gefahr der versehentlichen Inbetriebnahme während eines Transports



Link zur Produktseite - www.makita.de





Weitere Informationen

Optionales Zubehör

1910C2-9 Verdichtervorsatz Ø32 mm / 2,4 m	 1910C4-5 Verdichtervorsatz Ø38 mm / 2,4 m	
1910E1-5 Verdichtervorsatz Ø32 mm / 1,2 m	 1910E2-3 Verdichtervorsatz Ø32 mm / 1,7 m	
1910E3-1 Verdichtervorsatz Ø38 mm / 1,2 m		