

Akku-Betonverdichter

VR003GZ

40V max. • 15.500 min⁻¹ • 32 mm

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. Inklusive Verdichtervorsatz 1,2 m lang, Ø 32 mm.



Technische Details

Bürstenloser Motor	✓
Maschinenkategorien	Rühren und Verdichten
Antriebsart	Akku
Akkusystem XGT	✓
Akkuspannung	40 V
Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion)	Li-ion
Akku-systeme	XGT 40Vmax/80V max
Schwingungen pro Minute	12000 - 15500 min ⁻¹
Länge Verdichtervorsatz	1200 - 2400 mm
Durchmesser Verdichtervorsatz	28 - 38 mm
Schalldruckpegel (L _{pA})	80 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	4,9 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	4,2 - 7,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	282 x 112 x 258

EAN 0088381767989

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- 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



Weitere Informationen

■ Mitgeliefertes Zubehör

1910E1-5
Verdichtervorsatz



■ Service

Explosionszeichnung

