

Akku-Betonverdichter

DVR450

18V • 1.200 mm • 13.000 min⁻¹

**Zur Beseitigung von Lufteinschlüssen in frischem Beton,
Ideal für enge Schalungen**

18 V Akku-Betonverdichter geeignet zum Verdichten von frisch gegossenem Beton. Dichter und blasenarmer Beton dank 13.000 Schwingungen pro Minute. Horizontale und vertikale Schalterbedienung möglich. Vibrationsreichweite 25 cm, Schaftlänge 1.200 mm, Durchmesser 25 mm.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Schwingungen pro Minute	13 000 min ⁻¹
Länge Verdichtervorsatz	1,2 m
Durchmesser Verdichtervorsatz	25 mm
Schalldruckpegel (L _{pA})	≤ 70 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	3,3 - 3,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	1483 x 93 x 250 mm
Akkutyp	Li-ion
Vibrationswerte mit flexiblem Schlauch	3,7 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), mit flexiblem Schlauch	1,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Betrieb ohne Belastung	1,5 m/s ²
Produktgewicht	2,9 kg
Durchmesser	25 mm

Spezifikationen

- Zum Schutz vor Staub und Schmutz sind Akku und Schalter gekapselt
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

■ Optionales Zubehör

126206-3
Verdichtervorsatz



■ Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

