



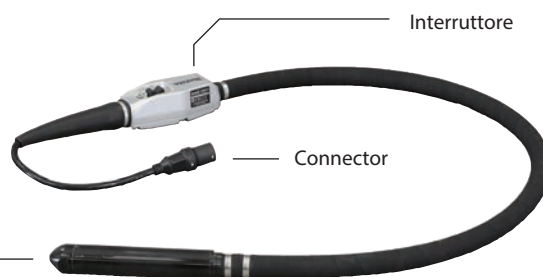
# Vibratori per calcestruzzo Connector

VR001C 1,5m  
VR004C 3,0 m



Foto: VR001C

Testa ago vibrante di grandi dimensioni adatta per utilizzo in ampie aree.



Interruttore

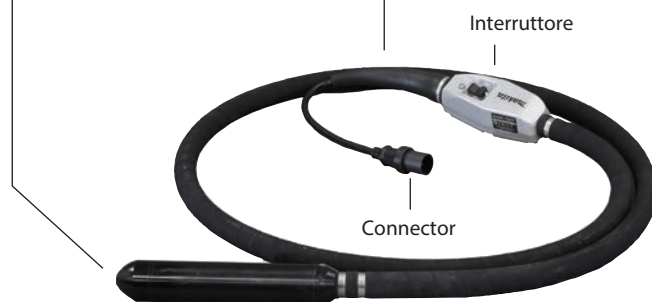
Connector

Foto: VR001C

## Motore ad alta frequenza

Diametro testa vibratore  
ø 43 mm: VR001C  
ø 52 mm: VR004C

Lunghezza tubo flessibile  
1,5 m: VR001C  
3,0 m: VR004C



Interruttore

Connector

Foto: VR004C

Alimentati da zaini power pack PDC1200A01, PDC01 e PDC1500A01



### PDC1200A01



Caricabatterie  
**DC4001**

Tempo di carica:  
360 min.

**Autonomia** con batteria carica  
VR001C: 300min  
VR004C: 200min

### PDC01



Alimentato da un  
massimo di quattro  
batterie  
LXT da 18V

**Autonomia** con batteria carica  
con BL1860B x 4  
VR001C: 100min  
VR004C: 60min

## Vibratori per calcestruzzo Connector VR001C 1,5m VR004C 3,0 m

	VR001C	VR004C
Diametro testa vibrante	43 mm	52 mm
Lunghezza tubo flessibile	1.500 mm	3.000 mm
Vibrazioni al minuto (VPM)	12.000	12.000
Livello vibrazioni (m/s <sup>2</sup> )	2,5 o minore	2,5
Peso	con PDC01 (con BL1860B x 4): 11,8 kg	con PDC01 (con BL1860B x 4): 13,7 kg

Il peso può variare in base agli accessori, inclusa la batteria.  
La combinazione più leggera e più pesante, secondo la procedura EPTA 01/2014, è mostrata nella tabella.

Makita S.p.A. Con socio unico  
Direzione e Coordinamento Makita Corporation-Giappone  
Via Don Luigi Sturzo, 56/58 - 20004 Arluno (MI)  
Tel. 0331 524111 - Fax 0331 420285 - www.makita.it

