

Wibratory wgłębne wysokiej częstotliwości IV



Wibratory wysokiej częstotliwości IV z wbudowanym napędem, są profesjonalnym sprzętem przeznaczonym do prac przy zagęszczaniu betonu. Obok programu standardowego znajdziecie Państwo rozwiązania nietypowe. Przykładowo dla płyt betonowych o niewielkiej grubości przewidzieliśmy modele IV 40D i IV 58D ze specjalnym uchwytem, krótkim węzłem ochronnym (0,8 m) i przewodem podłączeniowym 15 m. Do zagęszczania wąskich szalunków przeznaczony jest wibrator IV 31 z buławą o małej średnicy. Tak jak pozostałe modele, IV 31 posiada wąż ochronny o długości 5 m oraz przewód podłączeniowy o długości 15 m. W zależności od typu, wibratory IV podłączane są do przetwornic o częstotliwości 200 Hz i napięciu 48 lub 250 V.



Charakterystyczne właściwości wibratorów IV

- Ochrona przed przegrzaniem poprzez automatyczny wyłącznik
- Podwójne zabezpieczenie przed wilgocią
- Uszczelniony wyłącznik zabudowany na węźle ochronnym
- Solidne wykonanie, zapewniające długą, bezawaryjną pracę
- Łatwa wymiana buławy wibracyjnej.

Dane techniczne

Wibratory wysokiej częstotliwości serii IV podłączane do przetwornicy WEBER o napięciu 48 V i częstotliwości 200 Hz. Komplet z węzłem ochronnym o długości 5 m i przewodzie podłączeniowym 15 m (10 m dla IV 80)

Typ		IV 31	IV 40	IV 50	IV 58	IV 68	IV 80
Średnica	mm	31	40	50	58	68	80
Długość	mm	330	330	370	420	450	480
Moc	W	750	550	850	1.050	1.450	1.700
Pobór prądu	A	10,0	8,0	15,0	16,0	22,0	26,0
Ciężar	kg	10	11,0	14,0	15,5	25,0	32,0

Końcówka buławy z tworzywa sztucznego dostarczana jako dodatkowe akcesoria.

Wibratory IV podłączane do przetwornicy WEBER o napięciu 250 V i częstotliwości 200 Hz. Komplet z węzłem ochronnym 5 m i przewodem podłączeniowym 15 m.

Typ		IV 40 S	IV 50 S	IV 58 S
Średnica	mm	40	50	58
Długość	mm	330	370	420
Moc	W	650	850	1.050
Pobór prądu	A	1,8	2,8	3,0
Ciężar	kg	12,0	16,0	17,0

Końcówka buławy z tworzywa sztucznego dostarczana jako dodatkowe akcesoria.



Wibratory IV do płyt betonowych podłączane do przetwornicy 48 V, 200 Hz. Komplet z węzłem ochronnym 0,8 m i przewodem podłączeniowym 15 m.

Typ		IV 40 D	IV 50 D	IV 58 D
Średnica	mm	40	50	58
Długość	mm	330	370	420
Moc	W	550	850	1.050
Pobór prądu	A	8,0	15,0	16,0
Ciężar	kg	8,0	10,0	11,0

Końcówka buławy z tworzywa sztucznego dostarczana jako dodatkowe akcesoria.



Zmiany techniczne zastrzeżone