

Link do produktu: <https://alnar.pl/hervisa-perles-am-rotary-363-mechaniczna-bulawa-wibracyjna-p-21194.html>



HERVISA-PERLES AM ROTARY 36/3 MECHANICZNA BUŁAWA WIBRACYJNA

Cena brutto	1 759,00 zł
Cena netto	1 430,08 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	HV10.732.3
Producent	HERVISA-PERLES

Opis produktu

HERVISA-PERLES AM 36/3 BUŁAWA WIBRACYJNA ROTARY

Buławy wibracyjne (inaczej wibratory pogrążane) służą do zagęszczania mieszanki betonowej, po tym, jak zostanie wlana w miejsce przeznaczenia, czyli w miejsce w którym ma zastygnąć. Intensywne wibracje powodują wybitcie nadmiaru wody na powierzchnię mieszanki, wybitcie / uwolnienie bąbli powietrznych, które tworzą się podczas przelewania mieszanki w miejsce przeznaczenia, a ponadto wibracje wpływają na osiągnięcie równomiernej gęstości mieszanki – tak, by była maksymalnie jednorodna i gęsta w całej swej objętości.

Opis:

- buława wibracyjna AM ROTARY z wałkiem marki Hervisa - Perles.
- zatrzaskowe złącze buława - napęd wydłuża żywotność obu narzędzi.
- wąż wzmocniony dodatkową wulkanizacją.

Napęd współpracujący: CMP ROTARY - HV10.273

Dane techniczne:

- Typ - AM 36
- Średnica buławy - 36 mm
- Liczba obrotów - 9.000 obr/min
- Długość wałka - 3 mb
- Siła wibrowania: 1.500 N
- Minimalny promień załamania wałka - 1m
- Wydajność: 10 m³/godz.
- Waga - 9 kg