

Link do produktu: <https://alnar.pl/hervisa-am-rotary-264-bulawa-wibracyjna-naped-cmp-p-32972.html>



## HERVISA AM ROTARY 26/4 BUŁAWA WIBRACYJNA + NAPĘD CMP

Cena brutto	<b>2 630,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 138,21 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>HV100684CMP</b>
Producent	<b>HERVISA-PERLES</b>

### Opis produktu

#### HERVISA AM 26/4 BUŁAWA WIBRACYJNA ROTARY + NAPĘD CMP

- Buławy wibracyjne (inaczej wibratory pograżane) służą do zagęszczania mieszanki betonowej, po tym, jak zostanie wlana w miejsce przeznaczenia, czyli w miejsce w którym ma zastygnąć.
- Intensywne wibracje powodują wybicie nadmiaru wody na powierzchnię mieszanki, wybicie / 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.
- Buława wibracyjna AM ROTARY z napędem marki Hervisa - Perles.
- Zatrzaskowe złącze buława-napęd wydłuża żywotność obu narzędzi.
- Wąż wzmocniony dodatkową wulkanizowaną osłoną.

#### Dane techniczne buławy:

- Typ - AM 26/4
- Średnica buławy - 26 mm
- Liczba obrotów - 9.000 obr/min
- Długość wałka - 4 mb
- Siła wibrowania: 1.000 N
- Minimalny promień załamania wałka - 1m
- Wydajność: 8 m<sup>3</sup>/godz.
- Waga - 8 kg

#### Dane techniczne napędu:

- Włącznik pod rękojęcią
- Łatwy dostęp do szczotek węglowych
- Przyłącze zatrzaskowe do węża buławy
- Zasilanie - 230V/50Hz
- Moc - 2.3 kW / 3 KM
- Prąd znamionowy - 6A
- Liczba obrotów na biegu jałowym - 16.000 obr/min
- Wymiary: 320 x 135 x 220 mm
- Klasa ochrony - IP44 (podwójna izolacja)
- Masa - 6 kg.