



Wibrator wahadłowy Enar VPA-D

Przedmiot zamówienia: VPA-D 400V,



link do produktu:

https://b2b.axam.net.pl/enar-pozostale/2975-4280-wibrator-wahadlowy-enar-vpa-d.html#/przedmiot_zamowienia-vpa_d_400v

Nr referencyjny: 292010

Inne kombinacje produktu:

Przedmiot zamówienia

VPA-D 400V

VPAM-D 230V

Informacje

Elektryczne napędy spalinowe do wibratorów wahadłowych hiszpańskiego producenta Enar VPA-D - 230V / 400V

Opis produktu

ENAR VPA-D to elektryczny napęd przeznaczony do pracy z buławami wahadłowymi serii TNR/ANR. Wyposażony jest w jednofazowy lub trójfazowy silnik z wbudowanym sprzęgłem oraz w podwójną izolację dla zwiększenia bezpieczeństwa operatora. Standardowa prędkość wału silnika wynosi 3 000 obr./min, a układ wahadłowy w buławie osiąga do ok. 12 000 obr./min, co zapewnia skuteczne zagęszczanie betonu w intensywnych warunkach roboczych.

Specyfikacja techniczna VPA-D:

- Moc: **1,5 KM**
- Napięcie: **400 V**
- Częstotliwość: **3000 obr/min**
- Wymiary: **440 x 190 x 340 mm**
- Waga: **12,2 kg**

Specyfikacja techniczna VPAM-D:

- Moc: **1,5 KM**
- Napięcie: **230 V**
- Częstotliwość: **3000 obr/min**
- Wymiary: **440 x 190 x 340 mm**
- Waga: **12 kg**

Cechy szczególne:

- **Trwałość** - Niezawodne silniki o dużej mocy gwarantujące długą żywotność.
- **Wszelchność** - Seria VPA oferuje szeroką gamę silników jednofazowych i trójfazowych.
- **Obudowa ochronna** - Podwójna funkcja. Chroni silnik przed uderzeniami i czynnikami zewnętrznymi oraz jest łatwa do czyszczenia w przypadku zabrudzenia rozpryskami betonu.
- **Zero konserwacji** - Nie wymaga części zamiennych ani regularnych przeglądów. Nie generuje żadnych odpadów.

Powiązane produkty



