

Link do produktu: <https://v-motor.pl/silnik-wibracyjny-pt-mvb703-t9-70w-400v-p-103.html>

silnik wibracyjny PT- MVB70/3-T9 70W 400V



Cena brutto	235,00 zł
Cena netto	191,06 zł
Cena poprzednia	250,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Silnik wibracyjny PT-MVB70/3-T9 - Wydajność, niezawodność i precyzyjna regulacja

Silnik wibracyjny PT-MVB70/3-T9 to doskonałe rozwiązanie do zastosowań wymagających wysokiej niezawodności i precyzyjnej regulacji wibracji. Dzięki mocy 70W, oferuje wyjątkową siłę wymuszającą o wartości 40 kg, co sprawia, że jest idealnym wyborem do urządzeń wymagających precyzyjnego generowania wibracji.

Cechy produktu:

- **Moc wejściowa:** 70W
- **Napięcie:** 400V
- **Siła wymuszająca:** 40kg - zapewnia stabilne i efektywne działanie w szerokim zakresie aplikacji.
- **Klasa izolacji F:** Gwarantuje wysoką odporność na temperaturę oraz długowieczność pracy silnika.
- **Regulowany blok mimośrodowy:** Umożliwia precyzyjną kontrolę intensywności wibracji, co daje możliwość dostosowania parametrów w zależności od wymagań aplikacji.
- **Hartowany wał wirnika:** Zapewnia wyjątkową odporność na zużycie i trwałość w warunkach intensywnego użytkowania.

Silnik wibracyjny PT-MVB70/3-T9 doskonale sprawdza się w różnych branżach, takich jak przemysł spożywczy, farmaceutyczny, czy w maszynach do pakowania. Dzięki solidnej konstrukcji oraz innowacyjnym rozwiązaniom technologicznym, gwarantuje niezawodność i długotrwałą pracę w trudnych warunkach.

Moc: 70W

Klasa szczelności: IP65

Klasa izolacji: F

Wymiary: 176x110x85mm (długość x szerokość x wysokość, szczegółowe wymiary w galerii)

Waga: 2.5kg

Prędkość obrotowa: 3000RPM