

Link do produktu: <https://alnar.pl/hervisa-perles-bulawa-wibracyjna-av-385-z-silnikiem-na-prad-hf-standard-version-p-11988.html>



HERVISA-PERLES BUŁAWA WIBRACYJNA AV 385 Z SILNIKIEM NA PRĄD HF STANDARD VERSION

Cena brutto	2 837,00 zł
Cena netto	2 306,50 zł
Dostępność	2 - 10 dni
Numer katalogowy	HV10000
Producent	HERVISA-PERLES

Opis produktu

HERVISA-PERLES BUŁAWA WIBRACYJNA AV385

Opis:

- Buławy wibracyjne AV napędzane elektrycznie prądem o wysokiej częstotliwości (HF - High Frequency, 42V, 200Hz), to druga grupa wiodących produktów Hervissa-Perles.
- Buławy te napędzane są na trzy sposoby: jednofazowym transformatorem 240V, trójfazowym transformatorem 400V. Wszystkie one mają za zadanie przetworzyć prąd 230V/50Hz (lub wyprodukować) na prąd trójfazowy o napięciu 42V i częstotliwości 200Hz, który napędza silnik umieszczony w wysokiej klasie łożyskach kulkowych wewnątrz buławy.
- Na wrzecionie owego silnika znajduje się mimośrodowo umocowana przeciwwaga, która wprawia buławę w ruch.
- Włącznik BREMAS

Dane techniczne:

- Typ - AV 385
- Średnica buławy - \varnothing 38 mm
- Wałek - 5 m
- Kabel - 10 m
- Moc - 465 W
- Liczba obrotów - 12.000 obr/min
- Natężenie prądu - 6 A
- Wydajność - 15 m³/godz.
- Siła wibrowania - 1.400 N
- Waga - 9 kg

*Cena obejmuje tylko buławę bez urządzenia napędzającego