



## Buława Wacker Neuson IREN 45/250

Długość wałka: 5 metrów,



link do produktu:

[https://axam.net.pl/bulawy-wacker-neuson/2523-3118-bulawa-wacker-neuson-iren-38250.html#/dlugosc\\_walka-5\\_metrow](https://axam.net.pl/bulawy-wacker-neuson/2523-3118-bulawa-wacker-neuson-iren-38250.html#/dlugosc_walka-5_metrow)

Cena: **5 022,40 zł** netto

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5000008472

### Inne kombinacje produktu:

Długość wałka	cena netto	cena brutto
5 metrów	5 022,40 zł	6 177,55 zł
18 metrów	7 774,40 zł	9 562,51 zł

### Informacje

Buława Wacker Neuson IREN 45/250 - 45mm, 1,85A, 250V

### Opis produktu

Wydajność i wysoka żywotność – to cechy wyróżniające serię IREN marki Wacker Neuson. Wibratory pogrążalne wysokiej częstotliwości sprawdzają się także w ekstremalnie trudnych warunkach w trybie ciągłym i w każdym przypadku zagęszczają z niezmiennie wysoką wydajnością. IREN jest dostępny w wielu różnych wariantach.

#### Stabilna prędkość obrotowa dzięki mocnemu silnikowi elektrycznemu

- Dzięki stałej, wysokiej prędkości obrotowej ten wibrator pogrążalny wysokiej częstotliwości osiąga niezawodną wydajność zagęszczania, a tym samym zapewnia wysoką jakość wyników.
- Silniki zostały opracowane przez Wacker Neuson, są nawijane i produkowane w zakładzie produkcyjnym w Niemczech. Zapewnia to niezmiennie wysoką moc i jakość silnika.

#### Wyprodukowane w Niemczech

- Wysoki standard jakości, wysoka wydajność i żywotność są gwarantowane, ponieważ urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane w Niemczech.

#### Solidna konstrukcja

- Dzięki solidnej konstrukcji urządzenie nie jest podatne na uszkodzenia i gwarantuje długi okres użytkowania.

#### Specyfikacja techniczna buławy IREN 45/250:

- Prąd znamionowy: **1,85 A**
- Napięcie znamionowe: **250 V**
- Częstotliwość znamionowa: **200 Hz**
- Moc znamionowa: **0,58 kW**
- Fazy: **3~**
- Średnica buławy: **45 mm**
- Długość węża ochronnego: **5/18 m**
- Waga: **11,9 / 22,25 kg**
- Korek gumowy: nie
- Typ silnika: silnik asynchroniczny
- Długość kabla: **15 m**
- Typ wtyczki: **CEE 4P 16A 250V 10H**
- Klasa ochrony: III/ochrona niskiego napięcia
- Stopień ochrony: **IP67**