



## Buława Wacker Neuson IREN 45/042

Długość wałka: 5 metrów,



link do produktu:

[https://b2b.axam.net.pl/bulawy-wacker-neuson/2522-3116-bulawa-wacker-neuson-iren-45042.html#/dlugosc\\_walka-5\\_metrow](https://b2b.axam.net.pl/bulawy-wacker-neuson/2522-3116-bulawa-wacker-neuson-iren-45042.html#/dlugosc_walka-5_metrow)

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5000007896

### Inne kombinacje produktu:

Długość wałka
5 metrów
10 metrów
5 metrów + gumowy korek
18 metrów

### Informacje

Buława Wacker Neuson IREN 45/042 - 45mm, 10A, 42V

## 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 45/042:

- Prąd znamionowy: **10 A**
- Napięcie znamionowe: **42 V**
- Częstotliwość znamionowa: **200 Hz**
- Moc znamionowa: **0,58 kW**
- Fazy: **3~**
- Średnica buławy: **45 mm**
- Długość węża ochronnego: **5/10/18 m**
- Waga: **11,8 / 16 / 25,2 kg**
- Korek gumowy: nie/tak
- Typ silnika: silnik asynchroniczny
- Długość kabla: **15 m**
- Typ wtyczki: **CEE 3P 32A 42V 4H**
- Klasa ochrony: III/ochrona niskiego napięcia
- Stopień ochrony: **IP67**