



Buława Wacker Neuson IREN 65/042

Długość wałka: 5 metrów,



link do produktu:

https://axam.net.pl/bulawy-wacker-neuson/2527-3132-bulawa-wacker-neuson-iren-65042.html#/dlugosc_walka-5_metrow

Cena: **3 400,00 zł netto**

Obniżka: -2 413,60 zł

Stara cena: 5 813,60 zł netto

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5000007847

Inne kombinacje produktu:

Długość wałka	cena netto	cena brutto
5 metrów	3 400,00 zł	4 182,00 zł
10 metrów	6 880,00 zł	8 462,40 zł
5 metrów + gumowy korek	5 981,30 zł	7 357,00 zł
18 metrów	8 561,30 zł	10 530,40 zł
8 metrów + korek gumowy	6 445,70 zł	7 928,21 zł

Informacje

Buława Wacker Neuson IREN 65/042 - 65mm, 25A, 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 niezmiernie 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 niezmiernie 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 65/042:

- Prąd znamionowy: **25 A**
- Napięcie znamionowe: **42 V**
- Częstotliwość znamionowa: **200 Hz**
- Moc znamionowa: **1,46 kW**
- Fazy: **3~**
- Średnica buławy: **65 mm**
- Długość węża ochronnego: **5/10/18 m**
- Waga: **22,5 / 26,1 / 36,4 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**