



Buława Wacker IRSE-FU 58/230



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/przetwornice-wacker-1-fazowe/2517-bulawa-wacker-irfuflex-45230.html>

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5000610267

Informacje

Wibrator Wacker Neuson IRSE-FU 58/230 - 58mm, 6A, 220V

Opis produktu

Wibratory pograżalne wysokiej częstotliwości serii IRSE-FU marki Wacker Neuson mają krótki wąż ochronny, który jest zakończony praktycznym uchwytem LowVib. Ergonomicznie ukształtowany i tłumiący drgania uchwyt zapewnia wysoką wygodę obsługi, szczególnie podczas zagęszczania płyt podłogowych i stropowych. Jak wszystkie wibratory pograżalne Wacker Neuson, również modele serii IRSE-FU to urządzenia wysokiej jakości z licznymi zaletami.

Moduł Bodyguard

- Bodyguard oferuje bezpieczeństwo również w przypadku napięć, które znajdują się powyżej obszaru niskiego napięcia ochronnego. Z tego powodu IRFU można obsługiwać również ze źródłami prądu, które nie są zabezpieczone przed prądem uszkodzeniowym. Zmniejsza to potencjał zagrożenia na placu budowy.
- Bodyguard stale monitoruje przepływ prądu. W przypadku wystąpienia prądu zakłóceniewego, zasilanie zostaje przerwane w ciągu 3 milisekund. Operator i urządzenie są w ten sposób optymalnie chronione.

Uchwyt (Low Vib)

- Ergonomiczny uchwyt o niskim poziomie wibracji zapewnia wysoki komfort obsługi, szczególnie podczas zagęszczania betonu na dużych powierzchniach, takich jak płyty i podłogi.

Stabilna prędkość obrotowa dzięki mocnemu silnikowi elektrycznemu

- Dzięki stałej, wysokiej prędkości obrotowej ten wibrator pograżalny 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.

Obudowa przełącznika ze zintegrowaną przetwornicą częstotliwości

- Dzięki zintegrowanej przetwornicy częstotliwości nie jest wymagane żadne dodatkowe urządzenie. Operator pracuje z kompaktowym urządzeniem i dzięki temu oszczędza siły podczas transportu na placu budowy.

Specyfikacja techniczna IRSE-FU 58/230:

- Prąd znamionowy: **6 A**
- Napięcie znamionowe: **220-240 V**
- Częstotliwość znamionowa: **50-60 Hz**
- Prąd wyjściowy: **1,1 A**
- Fazy: **1~**
- Średnica buławy: **58 mm**
- Długość węża ochronnego: **0,3 m**
- Waga: **16,6 kg**
- Korek gumowy: nie
- Typ silnika: silnik asynchroniczny
- Długość kabla: **15 m**
- Typ wtyczki: **CEE 7 (wtyczka typ EP)**
- Klasa ochrony: I/uziemiające ochronne
- Stopień ochrony: **IP67**