

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.wackerneuson.nt-rt.ru || эл. почта: wnk@nt-rt.ru

Глубинный вибратор IREN 45 Wacker Neuson со стандартным 5-ти метровым валом



Глубинный высокочастотный вибратор IREN 45 Wacker Neuson

Диаметр вибробулавы , мм	45
Длина вибробулавы , мм	382
Вес вибробулавы , кг	3,5
защитный шланг , м	5, 8, 10
Рабочая масса , кг	11,8
Диаметр уплотнения , см	60
Колебания , об/мин	12.000
двигатель **	Высокочастотный короткозамкнутый электродвигатель
Напряжение *** , V	42
Ток , А	10
Частота None (Гц)	200

IREN 45 Профессиональный вибратор для бетона немецкого производства Wacker Neuson, соответствующий высоким требованиям безопасности при работе с электрооборудованием на строительной площадке.

Работает от внешнего преобразователя напряжения (42 V).

Для данной модели доступны модификации с длиной защитного шланга

- 5 м;
- 8 м;
- 10 м;

Глубинный вибратор IREN45 – это модификация, работающая от преобразователя напряжения (42В) с диаметром наконечника 45 мм. Диаметр булавки 45 мм, один из самых востребованных на современной строительной площадке. Поэтому модель IREN45 чаще других приобретают, руководствуясь оптимальным сочетанием функциональных возможностей. Такой глубинный вибратор потребляет 10 ампер тока. Это относительно малая величина, благодаря чему стандартный преобразователь на два выхода KTU или FUE, без перегрузок сможет обеспечить одновременную работу пары IREN45. Для легкости расчетов, Wacker Neuson разработали таблицу соответствия преобразователей и вибраторов. Но как правило при консультации, мы озвучиваем подходящие друг к другу модификации. Основными плюсами такой технологии уплотнения бетона, это безопасность для оператора (напряжение 42В), высокий уровень производительности и качества на выходе, а также доступная цена. Если на строй площадке есть источник тока на 42В или инвертор, то обеспечение производства глубинными вибраторами IREN45 это более чем реально в ценовом выражении. Математика, достаточно простая. Один вибратор IREN стоит в два раза дешевле, чем аналог со встроенным преобразователем IRFU. При этом в обоих случаях заказчик получает высочайшее качество уплотнения бетона. Более того, это единственный вариант для работы на объектах где напряжение 220В запрещено по технике безопасности. В заключение необходимо отметить, что модель IREN45 выпускается под несколькими артикулами, отличие у которых в длине вала. Стандартной длиной считается пять метров, также мы поставляем семи и восьми метровые варианты. Они все завозятся представительством в Россию из Германии и имеют необходимые сертификаты. Такие глубинные вибраторы есть у нас на демо складе и мы всегда готовы продемонстрировать их в деле, в рамках бесплатного выезда на объект с оборудованием.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93