

Глубинный вибратор для бетона ВДВ-38



Высокочастотный вибратор НИБОРИТ ВДВ-38 – оборудование известного бренда, которое предоставляет инновационное оборудование по доступным ценам. Предназначена техника для уплотнения любого типа бетона, станет прекрасным решением во время проведения строительных или ремонтных работ. Данная модель является одной из самых производительных и надежных, среди моделей профессионального класса.

Стабильную и эффективную работу оборудования обеспечивает двигатель высокой мощности, который питается от сети. Подобная модель может работать при напряжении 42В и частоте от 3 до 200 Гц. Чтобы высокочастотный вибратор эффективно работал, необходимо подключить преобразователь частоты из серии КВ. Также вы сможете найти в ассортименте модели, которые сразу включают в себя надежный преобразователь.

Модель вибратора НИБОРИТ ВДВ-38 обладает наконечником 3,8 см, валом – 5 метров и длиной кабеля – 10 метров, что повышает уровень автономности. Компактные размеры позволяют работать в течение длительного времени, не чувствуя усталости. Уровень колебаний фактически не меняется при нагрузках. Обладает специальным спиральным кабелем питания, который совершенно не боится скручивания. Отличается широким рабочим ресурсом, простой в плане обслуживания и высоким уровнем пригодности к ремонту.

Обладает вибратор НИБОРИТ ВДВ-38 встроенной защитой от перегрева и системой плавного запуска. О любых неполадках сигнализирует специально предназначенный датчик.

Ключевые преимущества вибратора НИБОРИТ ВДВ-38

- Отличается высоким уровнем производительности, что повышает эффективность.
- Кнопка управления изолирована, что исключает попадание жидкости.
- Надежная защита оборудования от резких перепадов напряжения.
- Обладает системой плавного запуска, что увеличивает долговечность оборудования.
- Отличается эргономичным корпусом, который удобен при эксплуатации и транспортировке.
- Имеет кабель 10 метров, что повышает уровень автономности и при необходимости его можно увеличить.
- Предусмотрен двигатель высокой мощности, что обеспечивает производительность.
- Имеет небольшой вес, поэтому никакого дискомфорта при длительной работе.
- Надежная защита от влаги – все элементы надежно защищены.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395) 279-98-46

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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69