

Высокочастотный глубинный вибратор Wacker Neuson IRFU 65

IRFU - чрезвычайно универсальный и простой.

Высокочастотные глубинные вибраторы серии IRFU в первую очередь характеризуются тем, что просто подключаются к 1-фазному источнику питания и сразу же готовы к работе. Быстро, просто, универсально. Идеально для независимой эксплуатации. Глубинный вибратор Wacker Neuson IRFU 65- самый мощный в линейке Wacker Neuson высокочастотный вибратор, применяется для решения профессиональных задач по качественному

уплотнению бетона. IRFU 65 оснащен мощным вибронаконечником большого диаметра, что делает его идеальным для уплотнения бетона при больших объемах работ. В стандартной комплектации этот высокочастотный вибратор имеет вал 5 метров, но по желанию заказчика его длина может быть увеличена или наоборот уменьшена. Допустим, вал 8 метров может быть полезен при заливке колонн, а более короткие валы удобны при монтаже полов.



Технические характеристики

Диаметр вибробулавы:	65 мм
Длина вибробулавы:	490 мм
Масса вибратора:	25,5 кг
Длина защитного рукава:	5 м
Эффективный диаметр вибровоздействия:	100 см
Частота колебаний:	12000 об/мин
Тип двигателя:	электрический асинхронный трехфазный в вибробулаве
Напряжение электропитания:	230 В
Потребляемый ток:	10 А
Частота сети:	50-60 Гц
Электрический кабель:	15 м

Преимущества использования глубинных вибраторов серии IFRU

Интегрированный преобразователь частоты. Надежность эксплуатации даже при колебаниях входного напряжения и использовании генераторов. Герметичная электроника. Сделано в Германии. Различные

длины шлангов.

Подробная информация по серии IRFU

Bodyguard

Безопасность прежде всего: система защиты Bodyguard™ создана для дополнительной безопасности оператора. Встроенный в конец кабеля механизм Bodyguard™ контролирует последующие компоненты и отключает агрегат в случае неполадок или опасности поражения электрическим током в течение 3 миллисекунд.

Система Bodyguard является подсоединяемой, т.е. в случае замены кабеля ее можно подключить через новый кабель и продолжить использование. Проверка работы системы выполняется с помощью рабочих индикаторов и контрольных клавиш.

□ □ □

Интегрированный преобразователь частоты □

Дополнительное оборудование: для эксплуатации данного глубинного вибратора дополнительные преобразователи частоты не требуются. Просто подключите к розетке и сразу же приступайте к работе. Постоянство работы и высокий уровень эффективности: надежность эксплуатации благодаря генераторам даже при колебаниях входного напряжения. Безопасность работы: отсутствие опасности поражения электрическим током благодаря полной герметизации электронных компонентов.

□

Размеры вибробулавы для различных способов применения

Оснащены для различных способов применения – доступно 5 размеров вибробулавы. Диаметр 30, 38, 45, 58 и 65 мм.

Вибробулава с цилиндрическими шарикоподшипниками

Чрезвычайная износостойкость – полностью закаленная вибробулава. Меньший износ, особенно при работе с абразивными инертными материалами. Клин эффективно рассеивает ударные воздействия на корпус. Идеально для непрерывной эксплуатации в условиях строительной площадки.

□ □ □

Защитный шланг

Выполнен из очень прочного, износостойкого материала. Доступны защитные шланги различной длины, макс. 15 метров.

Силовой кабель

□ □ □ □

Вы можете получить большую свободу движения: Силовой кабель длиной 15 метров.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33

E-mail: info@atlas-stt.ru

<http://atlas-stt.ru>