

Астана +7(712)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
 единый адрес для всех регионов: vrk@nt-rt.ru || vektor.nt-rt.ru



Глубинные вибраторы **VEKTOR-2200** представляют собой электромеханическую ручную модель общего назначения, оборудованную гибким валом. Этот портативный глубинный вибратор разработан для уплотнения бетона при создании армированных и монолитных конструкций.

Технические характеристики глубинного вибратора VEKTOR - 2200/220B

Тип глубинного вибратора

Номинальное напряжение	220В
Род тока	3
Номинальная частота тока	50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2.2 кВт
Режим работы по ГОСТ 12. 2013.0	6 мин. Работа, 4 мин. Отключение
Средняя наработка до отказа	не менее 150 ч.

Двигатель

Тип	однофазный асинхронный короткозамкнутым ротором
Степень защиты от проникновения воды	брзгозащищенный
Класс изоляции	F

Вибронаконечник

Наружный диаметр корпуса	38/51/76 (мм)
Тип вибрационного механизма	планетарный
Степень защиты от проникновения воды	водонепроницаемый

Гибкий вал

Диаметр сердечника	14-0.43 мм
Направление вращения сердечника	правое
Длина	не менее 3000+10мм
Допускаемый радиус изгиба	не менее 300мм
Степень защиты от проникновения	водонепроницаемый