



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 - 2200/220В	
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	брызгозащищенный
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