

## ТСС БПВ-2,7 БЕНЗОПРИВОД К ГЛУБИННОМУ ВИБРАТОРУ И ПОГРУЖНОМУ НАСОСУ



Артикул: 018110

### ОПИСАНИЕ

Бензопривод ТСС БПВ-2,7 к глубинному вибратору и погружному насосу. Глубинные вибраторы предназначены для уплотнения бетонных смесей при укладке их в монолитные конструкции с различной степенью армирования, а также при изготовлении бетонных и железобетонных изделий для сборного строительства.

Используется при отсутствии электроснабжения на строительных площадках, для уплотнения бетонных смесей в армированных конструкциях, а также для откачки воды.

Рабочий комплект глубинного вибратора с гибким валом состоит из бензопривода, гибкого вала и вибронаконечника.

Гибкий вал с вибронаконечником и погружная помпа в комплект не входит и приобретается дополнительно.

Может использоваться с глубинными валами других производителей, при условии соответствующего типа подсоединения вала к приводу.

### Технические характеристики

Мощность (кВт)	2.7
Тип двигателя	Бензиновый, 4-х тактный, воздушного охлаждения
Модель двигателя	S20. Аналог Robin EY20-3D
Объем топливного бака (л)	3.8
Вид топлива	бензин АИ-92
Расход топлива л/час	1.2
Тип соединения	ДУ
Максимальный вес гибкого вала, кг	30
Частота вращения, об/мин	3000-3600
Масса, кг	22
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	520x380x520
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	520x380x520

### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Применим для работы с валами различной длины и диаметра.
- Используемый тип соединения разработан для быстрого и надежного соединения вала и привода.
- Облегченная, устойчивая конструкция.
- Может профессионально использоваться на строительных объектах.
- Надежный, экономичный, низкошумный двигатель последнего поколения.