

ВИБРОТРАМБОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ TSS HCD80B

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Габариты основания (мм)	275×330
Сила вибрации, кН	7,5
Производительность, м ² /час	275
Частота ударов, уд/мин	400-600
Напряжение (В)	380
Модель двигателя	Электродвигатель (380)
Рабочая скорость, м/мин	12-15
Мощность двигателя, кВт/л.с.	3/4
Смазка узла трамбования	SAE10-30
Масса, кг	80
Глубина уплотнения сыпучих материалов, мм	400
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	700×380×840
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	680×370×830
Гарантия, срок (мес)	12

Артикул: 207581

Гарантия: 12 мес.

Вибротрамбовка TSS HCD80B предназначена для уплотнения щебня, песка и грунта всех типов. Современные модели отличаются достаточно малыми габаритами, поэтому их часто используют для работы в ограниченных пространствах, возле фундаментов, стен и других труднодоступных мест. Благодаря своим компактным размерам, применяется при работе в траншеях, прокладке инженерных сетей и коммуникаций, установке свай, столбов и мачт освещения. Вибротрамбовки не загрязняют окружающую среду выхлопными газами. Так же они имеют более низкий уровень шума. Основные преимущества: - Удобство в эксплуатации - В комплект поставки входит Вилка и розетка кабельные. - Возможность работы в неветилируемых помещениях. - Эргономичность в эксплуатации и транспортировке. - Минимум требований к техническому обслуживанию. - Высокая производительность для данной категории машин. - Точная сбалансированность конструкции обеспечивает снижение усилий при работе и повышает производительность. - Отсутствие выбросов отработанных газов и низкий уровень шума. - Высокое качество по низкой цене. Экономичность - Высокая производительность и оптимальное качество уплотнения при малых затратах. - Оптимальное соотношение цены и качества.