



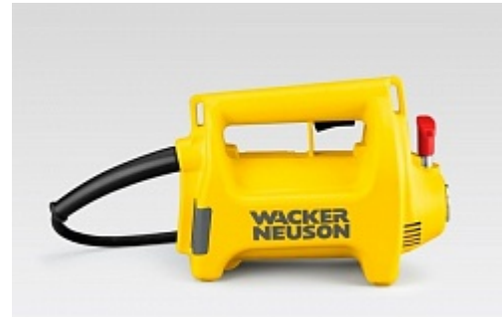
Электропривод глубинного вибратора Wacker Neuson HMS M 2500

Приводы Wacker Neuson - устройства различной мощности, предназначенные для создания вращательного силового импульса, с целью передачи его на гибкий вал и булаву.

Система глубинного вибратора с электроприводом, является самой распространенной на сегодняшний день.

M2500 – это обновленный ,мощный электрический двигатель немецкого глубинного вибратора Wacker Neuson. На выходе он выдает 1.8 кВт тяги, при этом весит всего 5.9 кг. Рекомендован при диаметрах булав 55 и 65 .

Качественная обмотка ротора и статора, точная сборка и балансировка, делают работу с электродвигателем M2500 удобной и эффективной. Главным плюсом привода является запас тяги, то есть оператор может в любой момент подключить к двигателю самый длинный вал (9 метров) и также эффективно уплотнять бетон в глубоких колоннах. M2500 - чаще всего применяют на промышленных объемах работ по уплотнению бетона.



Технические характеристики

Двигатель:	универсальный электродвигатель с двойной изоляцией
Мощность двигателя:	1,8 кВт
Напряжение электрической сети:	230 В
Частота электрической сети:	50-60 Гц
Потребляемый ток:	7,8 А
Скорость вращения на холостом ходу:	17500 об/мин
Вес:	5,9 кг
Габариты ДхШхВ:	312x154x230 мм
Длина электрического кабеля:	5 м

Преимущества использования электродвигателя M2500

Эффективно функционирует со всеми длинами валов и диаметрами булав.

Спроектирован как мощный и долговечный привод, для выдерживания промышленных нагрузок.

Рассчитан для непрерывной эксплуатации, что особенно важно на ответственных участках. Надежная система фильтрации воздушного потока для охлаждения электродвигателя. Корпус выполнен из прочного пластика, что позволяет уменьшить вес и в тоже время отвечать высоким требованиям на устойчивость к внешним воздействиям. Легкий и удобный для оператора: кнопка активации пуска

расположена на рукоятке.

Подробная информация по серии HMS

□□□

Электродвигатель

Чрезвычайная долговечность благодаря крепкому корпусу из ударопрочного пластика Идеально подходит для транспортировки благодаря компактной форме, небольшому весу и эргономичной рукоятке Универсальная защита от разбрызгиваемой воды Соответствует высочайшим стандартам безопасности Силовой кабель длиной 5 м обеспечивает большую свободу движения при эксплуатации – выполнен из резины Чрезвычайно гибкий и одновременно максимально прочный

Соответствующий воздушный фильтр

□□□

Чрезвычайно продолжительный срок службы угольных щеток (до 500 часов эксплуатации) Замена воздушного фильтра осуществляется снаружи с помощью одного винта Сокращенная периодичность технического обслуживания: замена или очистка фильтра возможна непосредственно на строительной площадке

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>