

Привод АМЕ 1600 110 В (1 фазные)

АМЕ1600 – это приводной блок для вибратора механической вибробулавы АТ, которая соединяется с гибким валом Superflex и вибробулавой серии АТ. Вместе они образуют одно решение для виброуплотнения бетона. Любое другое использование запрещено. АМЕ1600 полностью защищен от брызг и оборудован двойной изоляцией согласно стандартам ЕС, вследствие чего не нуждается в заземлении. Его можно подключать к любой однофазной

электрической розетке. АМЕ1600 состоит из универсального электродвигателя, расположенного внутри пластмассового корпуса, изготовленного из укрепленного стекловолокном полиамида. Две рукоятки предотвращают повреждения корпуса от удара, а также позволяют держать машину по разному.



Технические характеристики

Напряжение питания, В:	230
Фазы:	1
Частота, Гц:	50/60
Мощность, кВт (л. с.):	1,6 (2,25)
Число ампер, А:	7
Защита:	IP44
Класс изоляции:	II
Скорость, об/мин:	12 000
Длина кабеля, м:	5
Масса, кг:	6,1

Выберете вибрационную булаву

Модель	АТ29	АТ39	АТ49	АТ59
Диаметр булавы, мм	29	39	49	59
Частота в бетоне, виб/мин	12000	12000	12000	12000
Центробежная сила, Н	950	1750	3150	5200

Длина булавы, мм	332	315	311	306
Масса, кг	1.3	2.1	2.7	3.9
Амплитуда, мм	0.8	1	1.2	1.2
Значение вибрации, м/с ²	5.5	6.2	8	10.3
Уровень шума, дБ(А)	75	75	84	84

Вибраторы для бетона серии АТ используются совместно с приводным блоком АМЕ 1600. Это идеальное решение для работ с заливкой полов, плит, балок. Модульная конструкция из 3-х элементов, таких как привод АМЕ 1600, вал Superflex и булава АТ, позволяет создавать 16 различных вариантов исполнения системы, в зависимости от поставленных задач. Вибробулавы крайне надежны, легки в эксплуатации и обеспечивают длительный срок службы. □

Выберете гибкий вал

ГИБКИЕ ВАЛЫ SUPERFLEX для привода АМЕ 1600

Модель SF1 SF2 SF3 SF4

Длина, м 1 2 3 4

Общий вес, кг 2,4 3,8 5,6 7,3

Гибкий вал Husqvarna Superflex необходим для работы с булавами АТ. В зависимости от поставленных задач, вал доступен в разных вариациях длин. Быстроразъемная муфта позволяет с легкостью соединить вал с приводом АМЕ 1600. □ □

Особенности

Корпус изготовлен из стойкого к воздействиям полиамида и оснащен поролоновым воздушным фильтром. Благодаря такой конструкции привод АМЕ1600 защищен от ударов, пыли и влаги. Быстроразъемное соединение "Атлас Копко". Высококачественные компоненты и масляная смазочная система (булава АТ59) обеспечивают длительный срок службы и низкие эксплуатационные затраты. Привод оснащен съемными заглушками для удобной замены щеток и быстроразъемным зажимом для отсоединения гибкого вала с целью смазывания. Система АМЕ1600 предназначена для бетонной смеси любой консистенции. Термозащита. Кабель, 5 м. Простой доступ к угольным щеткам. Пылезащитный фильтр. Плечевой ремень.

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>