

Коллектор шлама V-образный 350мм HUSQVARNA Watercollector □

Производитель: Husqvarna (Швеция)

Самая мощная установка со стойкой из всей линейки - это бурильная установка Husqvarna DMS 240. Для сверления бетона, кирпича или камня коронками диаметром до 250 мм. Применяется при изготовлении сантехнических и вентиляционных каналов, мусоропроводов, для установки дорожных знаков и шлагбаумов. Интегрированное вакуумное основание позволяет быстро закрепить установку без повреждения поверхности. Наклонная стойка для сверления под углом до 60 градусов от вертикали.



Технические характеристики

Тип двигателя:	Электрический 1-фазный
Напряжение, В:	230
Мощность, кВт:	2,4
Номинальный ток, А:	10
Количество скоростей:	2
Скорость вращения шпинделя без нагрузки, об./мин:	185 / 455
Максимальный диаметр бурения со стойкой, мм:	250
Резьба шпинделя, внешняя:	1 1/4"
Резьба шпинделя, внутренняя:	G 1/2"
Звуковое давление возле уха оператора, дБ(А):	99
Гарантированная мощность звука, дБ(А):	106
Масса (без режущего оборудования), кг:	25
Рекомендуемая бурильная стойка:	Входит в комплектацию
Высота колонки стойки, мм:	1000
Максимальный ход, мм:	685
Наклон стойки:	0 - 60°

Особенности Husqvarna DMS 240

Во избежание перегрузки машина оборудована защитной электронной системой Elgard. Интегрированное вакуумное основание позволяет закреплять установку не повреждая поверхность, при помощи вакуумного насоса. Для удобства транспортировки на основании предусмотрены транспортные колеса. Опорная плита изготовлена из алюминия - легкая и прочная. Две скорости вращения позволяют подобрать оптимальную скорость для разных работ и диаметров коронок. Стойка может наклоняться на 60 градусов от вертикали и жестко закрепляться для надежной работы. Удобная ручка для переноски.

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>