



ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ БЕТОННЫХ ПОЛОВ

КАТАЛОГ ОБОРУДОВАНИЯ 2025

**WWW.HODMAN.RU
8-800-302-91-92**

СОДЕРЖАНИЕ

ЗАТИРОЧНЫЕ МАШИНЫ HODMAN		
B – SERIES  		3
Затирочные машины с бензиновым двигателем		
D – SERIES 		10
Затирочные машины с дизельным двигателем		
E – SERIES  		12
Затирочные машины с питанием от аккумулятора		
БЕТОНУКЛАДЧИКИ HODMAN		
Легкие бетоноукладчики		16
Компактные бетоноукладчики		18
Телескопические бетоноукладчики		20
Телескопические распределители топпинга		22
Телега для топпинга		24
Виброрейки		25
ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ HODMAN		26
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПЫЛЕСОСЫ HODMAN		32
РЕЗЧИКИ ШВОВ HODMAN		37
ГЛУБИННЫЕ ВИБРАТОРЫ HODMAN		40



Более 200 наименований
запасных частей
в наличии на складе

**ЗАТИРКА БЕТОНА
И ТОППИНГА**

ЗАТИРОЧНЫЕ МАШИНЫ HODMAN B SERIES С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ

Надежные затирочные машины, разработанные для интенсивной эксплуатации.

Оснащены бензиновыми двигателями Honda и Vanguard, отличаются высокой точностью изготовления крестовин и надежными редукторами.

В наличии однороторные и двухроторные модели с механическим или гидравлическим управлением.



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU

HODMAN B836HT

ДВУХРОТОРНАЯ ЗАТИРОЧНАЯ МАШИНА



РЕГУЛИРОВКА ПОДЛОКОТНИКОВ

ЭЛЕКТРОСТАРТЕР

СЧЁТЧИК МОТОЧАСОВ

ДВИГАТЕЛЬ HONDA

СИСТЕМА ОРОШЕНИЯ

LED ОСВЕЩЕНИЕ

КОЛЁСА (ОПЦИОНАЛЬНО)

для перемещения и обслуживания машины на объекте

Двухроторная затирочная машина HODMAN B836HT с центральным расположением рулевого управления.

Используется для затирки больших площадей промышленных полов с топпингом и бетонных стяжек.



Технические характеристики

- ◆ Двигатель: Honda GX 690
- ◆ Мощность: 24 л.с.
- ◆ Скорость вращения лопастей: 75-150 об/мин
- ◆ Количество лопастей: 8 шт
- ◆ Плавающий диск: 980 мм
- ◆ Финишная лопасть: 152x355 мм
- ◆ Топливо: АИ-92 (неэтилированный)
- ◆ Тип масла: моторное 10W-30
- ◆ Рабочий диаметр: 1910 мм
- ◆ Рабочая масса: 355 кг
- ◆ Габариты ДхШхВ: 2000x1015x1360 мм

Комплект поставки

- ◆ Затирочная машина B836H
- ◆ 8 лопастей
- ◆ Набор рожковых ключей
- ◆ Разводной ключ
- ◆ Набор шестигранных ключей
- ◆ Набор отверток
- ◆ Техпаспорт
- ◆ Свечной ключ
- ◆ Съёмник для масляного фильтра
- ◆ Плоскогубцы
- ◆ Комплект ключей крышки водяного бака
- ◆ Комплект ключей зажигания

Расходный инструмент

Лопастей затирочных HODMAN 900



- ◆ размер лопасти: 152x355 мм
- ◆ размер крепежной планки: 15 x 16 x 255 мм
- ◆ расстояние между крепежными отверстиями: 120 мм
- ◆ комплект 4 шт



полный ассортимент затирочных лопастей на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Диск затирочный HODMAN Standard 980 мм



- ◆ 8 креплений
- ◆ внутренний диаметр: 937 мм
- ◆ внешний диаметр: 980 мм
- ◆ толщина: 3,5 мм
- ◆ масса:



полный ассортимент затирочных дисков на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN B836H

ДВУХРОТОРНАЯ ЗАТИРОЧНАЯ МАШИНА



РЕГУЛИРОВКА ПОДЛОКОТНИКОВ

ЭЛЕКТРОСТАРТЕР

СЧЁТЧИК МОТОЧАСОВ

ДВИГАТЕЛЬ HONDA

СИСТЕМА ОРОШЕНИЯ

LED ОСВЕЩЕНИЕ

КОЛЁСА (ОПЦИОНАЛЬНО)

для перемещения и обслуживания машины на объекте

Двухроторная затирочная машина HODMAN B836H с разнонаправленной системой рулевого управления.

Используется для затирки больших площадей промышленных полов с топпингом и бетонных стяжек.



Технические характеристики

- ◆ Двигатель: Honda GX 690
- ◆ Мощность: 24 л.с.
- ◆ Скорость вращения лопастей: 75-150 об/мин
- ◆ Количество лопастей: 8 шт
- ◆ Плавающий диск: 980 мм
- ◆ Финишная лопасть: 152x355 мм
- ◆ Топливо: АИ-92 (неэтилированный)
- ◆ Тип масла: моторное 10W-30
- ◆ Рабочий диаметр: 1910 мм
- ◆ Рабочая масса: 340 кг
- ◆ Габариты ДхШхВ: 2020x1070x1280 мм

Комплект поставки

- ◆ Затирочная машина B836H
- ◆ 8 лопастей
- ◆ Набор рожковых ключей
- ◆ Разводной ключ
- ◆ Набор шестигранных ключей
- ◆ Набор отверток
- ◆ Техпаспорт
- ◆ Свечной ключ
- ◆ Съёмник для масляного фильтра
- ◆ Плоскогубцы
- ◆ Комплект ключей крышки водяного бака
- ◆ Комплект ключей зажигания

Расходный инструмент

Лопasti затирочные HODMAN 900



- ◆ размер лопасти: 152x355 мм
- ◆ размер крепежной планки: 15 x 16 x 255 мм
- ◆ расстояние между крепежными отверстиями: 120 мм
- ◆ комплект 4 шт



полный ассортимент затирочных лопастей на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Диск затирочный HODMAN Standard 980 мм (8 креплений)



- ◆ внутренний диаметр: 937 мм
- ◆ толщина: 3,5 мм



полный ассортимент затирочных дисков на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN B1046VH

ДВУХРОТОРНАЯ ЗАТИРОЧНАЯ МАШИНА



ДЖОЙСТИКИ

ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ

РЕГУЛИРУЕМОЕ СИДЕНИЕ

ДВИГАТЕЛЬ VANGUARD

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

LED ОСВЕЩЕНИЕ

КОЛЁСА (ОПЦИОНАЛЬНО)

для перемещения и обслуживания машины на объекте

Двухроторная затирочная машина HODMAN B1046VH по бетону с гидравлическим управлением.

Используется для затирки больших площадей промышленных полов с топпингом и бетонных стяжек.



Технические характеристики

- ◆ Двигатель: Vanguard
- ◆ Мощность: 35 л.с.
- ◆ Скорость вращения лопастей: 75-150 об/мин
- ◆ Количество лопастей: 10 шт
- ◆ Плавающий диск: 1200 мм
- ◆ Топливо: АИ-92 (неэтилированный)
- ◆ Тип масла: моторное 10W-30
- ◆ Рабочий диаметр: 2340 мм
- ◆ Рабочая масса: 645 кг
- ◆ Габариты ДхШхВ: 2400x1260x1400 мм

Комплект поставки

- ◆ Затирочная машина B1046VH
- ◆ 10 лопастей
- ◆ Набор рожковых ключей
- ◆ Разводной ключ
- ◆ Набор шестигранных ключей
- ◆ Набор отверток
- ◆ Техпаспорт
- ◆ Свечной ключ
- ◆ Съёмник для масляного фильтра
- ◆ Плоскогубцы
- ◆ Комплект ключей крышки водяного бака
- ◆ Комплект ключей зажигания

Расходный инструмент

Лопасты затирочные HODMAN 1200



- ◆ размер лопасти: 152x460 мм
- ◆ расстояние между крепежными отверстиями: 157 мм
- ◆ комплект 4 шт



полный ассортимент затирочных лопастей на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Диск затирочный HODMAN Master 1200 мм (10 креплений)



- ◆ внешний диаметр: 1200 мм
- ◆ внутренний диаметр: 1114 мм
- ◆ толщина: 3,5 мм
- ◆ длина крепления 140 мм
- ◆ 10 креплений



полный ассортимент затирочных дисков на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN B424H

ОДНОРОТОРНАЯ ЗАТИРОЧНАЯ МАШИНА



АВАРИЙНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

СКЛАДНАЯ РУКОЯТЬ

РЕГУЛИРОВКА ЛОПАСТЕЙ

ДВИГАТЕЛЬ HONDA

ЗАЩИТНОЕ КОЛЬЦО

Однороторная затирочная машина по бетону Hodman B424H предназначена для затирки краевых участков, вокруг колонн и в небольших помещениях.



Технические характеристики

- ◆ Двигатель: Honda GX 160
- ◆ Мощность: 5,5 л.с.
- ◆ Рабочий диаметр: 600 мм
- ◆ Рабочая масса: 60 кг
- ◆ Скорость вращения лопастей: 60-120 об/мин
- ◆ Количество лопастей: 4 шт
- ◆ Топливо: АИ-92 (неэтилированный)
- ◆ Тип масла: моторное 10W-30

Комплект поставки

- ◆ Затирочная машина HODMAN B424H
- ◆ 4 лопасти
- ◆ Диск затирочный d-600 мм
- ◆ Техпаспорт
- ◆ Клиновой ремень
- ◆ Воздушный фильтр
- ◆ Шнур стартера
- ◆ Запасная свеча зажигания

Расходный инструмент

Лопasti затирочные HODMAN 600



- ◆ размер лопасти: 120x230 мм
- ◆ размер крепежной планки: 15x16x160 мм
- ◆ комплект 4 шт



полный ассортимент затирочных лопастей на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Диск затирочный HODMAN Standard 600 мм



- ◆ внешний диаметр: 600 мм
- ◆ внутренний диаметр: 590 мм
- ◆ толщина: 2 мм
- ◆ 4 крепления



полный ассортимент затирочных дисков на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN B436H

ОДНОРОТОРНАЯ ЗАТИРОЧНАЯ МАШИНА



РЕГУЛИРОВКА ЛОПАСТЕЙ

АВАРИЙНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

ПОДЪЕМНАЯ ПЕТЛЯ

ДВИГАТЕЛЬ HONDA

ЗАЩИТНОЕ КОЛЬЦО

НАБОР ИНСТРУМЕНТА

Однороторная затирочная машина по бетону HODMAN B436H предназначена для затирки топпинга и бетона на средних и больших площадях.



Технические характеристики

- ◆ Двигатель: Honda GX 270
- ◆ Мощность: 9 л.с.
- ◆ Рабочий диаметр: 900 мм
- ◆ Рабочая масса: 80 кг
- ◆ Скорость вращения лопастей: 80-180 об/мин
- ◆ Количество лопастей: 4 шт
- ◆ Топливо: АИ-92 (неэтилированный)
- ◆ Тип масла: моторное 10W-30

Комплект поставки

- ◆ Затирочная машина HODMAN B436H
- ◆ 4 лопасти
- ◆ Техпаспорт
- ◆ Клиновой ремень
- ◆ Воздушный фильтр
- ◆ Шнур стартера
- ◆ Запасная свеча зажигания

Расходный инструмент

Лопасты затирочные HODMAN 900



- ◆ размер лопасти: 152x355 мм
- ◆ размер крепежной планки: 15 x 16 x 255 мм
- ◆ расстояние между крепежными отверстиями: 120 мм
- ◆ комплект 4 шт



полный ассортимент затирочных лопастей на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Диск затирочный HODMAN Master 940 мм



- ◆ внешний диаметр: 940 мм
- ◆ внутренний диаметр: 900 мм
- ◆ толщина: 3,5 мм
- ◆ 8 креплений



полный ассортимент затирочных дисков на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN B436HP

ОДНОРОТОРНАЯ ЗАТИРОЧНАЯ МАШИНА



АВАРИЙНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

РЕГУЛИРОВКА ЛОПАСТЕЙ РЫЧАГОМ

ПОДЪЕМНАЯ ПЕТЛЯ

КОМПЛЕКТ КОЛЁС

ДВИГАТЕЛЬ HONDA

СЕРВИСНЫЙ ЛЮК

Однороторная затирочная машина по бетону Hodman B436HP предназначена для затирки топпинга и бетона на средних и больших площадях.



Технические характеристики

- ◆ Двигатель: Honda GX 270
- ◆ Мощность: 9 л.с.
- ◆ Рабочий диаметр: 980 мм
- ◆ Рабочая масса: 88 кг
- ◆ Скорость вращения лопастей: 70-160 об/мин
- ◆ Количество лопастей: 4 шт
- ◆ Топливо: АИ-92 (неэтилированный)
- ◆ Тип масла: моторное 10W-30

Комплект поставки

- ◆ Затирочная машина HODMAN B436HP
- ◆ 4 лопасти
- ◆ Техпаспорт
- ◆ Клиновой ремень
- ◆ Воздушный фильтр
- ◆ Шнур стартера
- ◆ Запасная свеча зажигания
- ◆ Шестигранный ключ

Расходный инструмент

Лопасты затирочные HODMAN 900



- ◆ размер лопасти: 152x355 мм
- ◆ размер крепежной планки: 15 x 16 x 255 мм
- ◆ расстояние между крепежными отверстиями: 120 мм
- ◆ комплект 4 шт



полный ассортимент затирочных лопастей на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Диск затирочный HODMAN Standard 980 мм



- ◆ внешний диаметр: 980 мм
- ◆ внутренний диаметр: 937 мм
- ◆ толщина: 3,5 мм
- ◆ 8 креплений



полный ассортимент затирочных дисков на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду



ЗАТИРКА БЕТОНА И ТОППИНГА

ЗАТИРОЧНЫЕ МАШИНЫ HODMAN D SERIES С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ

Мощные и высокопроизводительные затирочные машины с дизельными двигателями Hatz и замкнутой гидравлической системой Poclair.

Самые тяжелые и с самым большим диаметром обработки в линейке HODMAN.

Оснащены функцией круиз-контроля и электрической транспортировочной телегой на литий-ионной батарее.



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU



HODMAN D1260H HYDROSTATIC

ДВУХРОТОРНАЯ ДИЗЕЛЬНАЯ ЗАТИРОЧНАЯ МАШИНА



ДЖОЙСТИКИ

ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ

РЕГУЛИРУЕМОЕ СИДЕНИЕ

ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ HATZ 74 Л.С.

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

LED ОСВЕЩЕНИЕ

ЗАМКНУТАЯ ГИДРАВЛИКА ROCLAIN

ШИРИНА ПРОХОДА 3 МЕТРА

Двухроторная дизельная затирочная машина с гидростатическим приводом и автономными шестилопастными роторами.



Технические характеристики

- ◆ Привод: гидростатический
- ◆ Двигатель: Hatz 4H50TIC
- ◆ Мощность: 74 л.с.
- ◆ Скорость вращения лопастей: 0-135 об/мин
- ◆ Количество лопастей: 12 шт
- ◆ Ширина прохода: 300 см
- ◆ Охлаждение: водяное
- ◆ Диаметр дисков: 1500 мм
- ◆ Тип топлива: дизель
- ◆ Рабочая масса: 1286 кг

Комплект поставки

- ◆ Затирочная машина HODMAN D1260H
- ◆ 12 лопастей
- ◆ Набор рожковых ключей
- ◆ Разводной ключ
- ◆ Набор шестигранных ключей
- ◆ Набор отверток
- ◆ Техпаспорт
- ◆ Свечной ключ
- ◆ Съёмник для масляного фильтра
- ◆ Плоскогубцы
- ◆ Комплект ключей крышки водяного бака
- ◆ Комплект ключей зажигания
- ◆ Электрическая транспортировочная телега на литий-ионной батарее

Расходный инструмент

Лопасты затирочные HODMAN 1500



- ◆ комплект 4 шт



полный ассортимент затирочных лопастей на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Диск затирочный HODMAN Master 1500



- ◆ внешний диаметр: 1500 мм
- ◆ 12 креплений



полный ассортимент затирочных дисков на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду



ЗАТИРКА БЕТОНА И ТОППИНГА

ЗАТИРОЧНЫЕ МАШИНЫ HODMAN E-SERIES С ПИТАНИЕМ ОТ АККУМУЛЯТОРА

Экологичные и тихие затирочные машины с питанием от литий-ионных аккумуляторов.

Идеально подходят для работы в закрытых помещениях.

Обеспечивают мгновенный отклик, стабильность и быструю зарядку.

Доступны однороторные и двухроторные модели.

☒ Отсутствие выхлопных газов

☒ Легкость управления и запуска

☒ Низкие эксплуатационные расходы

☒ Мобильность и удобство

☒ Низкий уровень шума

☒ Минимальное обслуживание



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU



ПИТАНИЕ ОТ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

БЫСТРАЯ ЗАРЯДКА И СМЕНА БАТАРЕЙ

2 БАТАРЕИ В КОМПЛЕКТЕ

СИСТЕМА ОРОШЕНИЯ

LED ОСВЕЩЕНИЕ

ТРАНСПОРТИРОВОЧНАЯ ТЕЛЕГА –
ПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ ДЛЯ БАТАРЕЙ

Двухроторная аккумуляторная
затирочная машина по бетону.



Технические характеристики

- ◆ Аккумулятор: 72В, 150 Ач
- ◆ Количество батарей: 1 шт
- ◆ Скорость вращения лопастей: 0-150 об/мин
- ◆ Количество лопастей: 8 шт
- ◆ Плавающий диск: 980 мм
- ◆ Финишная лопасть: 152x355 мм
- ◆ Рабочий диаметр: 1910 мм
- ◆ Рабочая масса: 417 кг
- ◆ Габариты ДхШхВ: 2020x1070x1280 мм
- ◆ Время зарядки до 100%: 140 минут (Быстрая зарядка 100А)

Комплект поставки

- ◆ Затирочная машина HODMAN E836
- ◆ 8 лопастей
- ◆ Набор рожковых ключей
- ◆ Разводной ключ
- ◆ Набор шестигранных ключей
- ◆ Набор отвёрток
- ◆ Техпаспорт
- ◆ Плоскогубцы
- ◆ Зарядное устройство 1 шт
- ◆ Аккумулятор 1 шт

Расходный инструмент

Лопастей затирочные HODMAN 900



- ◆ размер лопасти: 152x355 мм
- ◆ размер крепежной планки: 15 x 16 x 255 мм
- ◆ расстояние между крепежными отверстиями: 120 мм
- ◆ комплект 4 шт



полный ассортимент
затирочных лопастей
на официальном сайте
www.hodman.ru по
QR-коду

Диск затирочный HODMAN Standard 980 мм (8 креплений)



- ◆ внутренний диаметр: 937 мм
- ◆ толщина: 3,5 мм



полный ассортимент
затирочных дисков на
официальном сайте
www.hodman.ru по
QR-коду



ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ

ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА УГЛА НАКЛОНА ЛОПАСТЕЙ

СКЛАДНАЯ РУКОЯТЬ

ПИТАНИЕ ОТ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

БЫСТРАЯ ЗАРЯДКА

2 РЕЖИМА РАБОТЫ

Однороторная аккумуляторная затирочная машина по бетону.



Технические характеристики

- ◆ Аккумулятор: 48В, 50 Ач
- ◆ Количество батарей: 1 шт
- ◆ Скорость вращения лопастей: 0-150 об/мин
- ◆ Количество лопастей: 4 шт
- ◆ Рабочий диаметр: 600 мм
- ◆ Время работы на одном заряде: 2 часа
- ◆ Время зарядки до 100%: 2 часа
- ◆ Рабочая масса: 76 кг
- ◆ Габариты ДхШхВ: 1520х612х950 мм

Комплект поставки

- ◆ Затирочная машина HODMAN E424
- ◆ 4 лопасти
- ◆ Диск затирочный 600 мм
- ◆ Набор шестигранных ключей
- ◆ Набор отвёрток
- ◆ Техпаспорт
- ◆ Плоскогубцы
- ◆ Зарядное устройство 1 шт
- ◆ Аккумулятор 1 шт

Расходный инструмент

Лопастى затирочные HODMAN 600



- ◆ размер лопасти: 120x230 мм
- ◆ размер крепежной планки: 15x16x160 мм
- ◆ комплект 4 шт



полный ассортимент затирочных лопастей на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Диск затирочный HODMAN Standard 600 мм



- ◆ внешний диаметр: 600 мм
- ◆ внутренний диаметр: 590 мм
- ◆ толщина: 2 мм
- ◆ 4 крепления



полный ассортимент затирочных дисков на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду



ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ

ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА УГЛА НАКЛОНА ЛОПАСТЕЙ

СКЛАДНАЯ РУКОЯТЬ

ПИТАНИЕ ОТ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

БЫСТРАЯ ЗАРЯДКА

2 РЕЖИМА РАБОТЫ

Однороторная аккумуляторная затирочная машина по бетону.



Технические характеристики

- ◆ Аккумулятор: 60В, 50 Ач
- ◆ Количество батарей: 1 шт
- ◆ Скорость вращения лопастей: 0-150 об/мин
- ◆ Количество лопастей: 4 шт
- ◆ Рабочий диаметр: 980 мм
- ◆ Время работы на одном заряде: 2 часа
- ◆ Время зарядки до 100%: 2 часа
- ◆ Рабочая масса: 100 кг
- ◆ Габариты ДхШхВ: 1820x970x940 мм

Комплект поставки

- ◆ Затирочная машина HODMAN E436
- ◆ 4 лопасти
- ◆ Набор шестигранных ключей
- ◆ Набор отвёрток
- ◆ Техпаспорт
- ◆ Плоскогубцы
- ◆ Зарядное устройство 1 шт
- ◆ Аккумулятор 1 шт

Расходный инструмент

Лопастей затирочные HODMAN 900



- ◆ размер лопасти: 152x355 мм
- ◆ размер крепежной планки: 15 x 16 x 255 мм
- ◆ расстояние между крепежными отверстиями: 120 мм
- ◆ комплект 4 шт



полный ассортимент затирочных лопастей на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Диск затирочный HODMAN Standard 980 мм (8 креплений)



- ◆ внутренний диаметр: 937 мм
- ◆ толщина: 3,5 мм



полный ассортимент затирочных дисков на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
И УПЛОТНЕНИЕ БЕТОНА

ЛЕГКИЕ ЛАЗЕРНЫЕ БЕТОНУКЛАДЧИКИ HODMAN EC SERIES

Лазерные бетоноукладчики, обеспечивающие укладку до 2000 кв. м за смену.

Оснащены автоматическим и ручным режимами управления, независимым движением колес и лазерной системой для точного выравнивания.



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU

HODMAN EC260

ЛАЗЕРНЫЙ БЕТОНУКЛАДЧИК



ЛАЗЕРНАЯ СИСТЕМА ТОРСОН (ЯПОНИЯ)

БЫСТРОСЪЕМНЫЕ МУФТЫ И РАБОЧИЙ БЛОК

ШИРИНА РАБОЧЕГО БЛОКА 260 СМ

ГЕНЕРАТОР HONDA, 6,5 Л.С.

ТОПЛИВНЫЙ БАК ОБЪЕМОМ 18 Л

МАССА МАШИНЫ 355 КГ

Лазерный бетоноукладчик – передовое оборудование для укладки и выравнивания бетонных поверхностей с максимальной точностью и эффективностью.



Технические характеристики

- ◆ Тип двигателя: генератор Honda
- ◆ Мощность: 4,8 кВт (6,5 л.с.)
- ◆ Масса: 355 кг
- ◆ Объем топливного бака: 18 л
- ◆ Ширина рабочего блока: 260 см
- ◆ Самоходный: да
- ◆ Автоматический уровень: да
- ◆ Лазерная система: японская Торсон
- ◆ Приводной блок: высокопроизводительный серводвигатель
- ◆ Электрическая система управления: PLC
- ◆ Система контроля вибрации: высокоскоростной двигатель с малым крутящим моментом

Комплект поставки

- ◆ Лазерный бетоноукладчик HODMAN EC260
- ◆ Комплект лазерного оборудования (приемники и передатчик)
- ◆ Тренога, рейка
- ◆ Комплект крышек для работы на арматурных каркасах
- ◆ Мойка высокого давления
- ◆ Инструкция по эксплуатации
- ◆ Набор инструментов для обслуживания в фирменной сумке

Лазерная система

Ротационный лазерный нивелир TOPCON RL-H5A

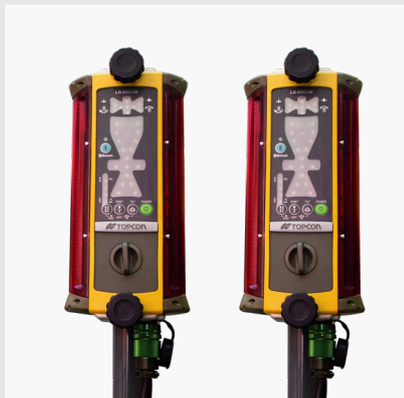


Ротационный лазерный нивелир Торсон RL-H5A сочетает в себе высокую точность, универсальность и непревзойденную надёжность.

Лазерный нивелир снабжен супер быстрыми моторами для автоматической установки лазерной плоскости в горизонт с точностью до 5 мм на 100 м.

Радиус действия до 400 м.

Приёмники TOPCON



Приемники лазерного излучения Торсон могут работать в жестких атмосферных условиях и обеспечивать точность индикации ± 3 мм.



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И УПЛОТНЕНИЕ БЕТОНА

КОМПАКТНЫЕ ЛАЗЕРНЫЕ БЕТОНУКЛАДЧИКИ HODMAN HC SERIES

Мощные бетоноукладчики, обеспечивающие укладку до 2500 м² за смену.

Оснащены гидравлическим управлением на 4 колеса, быстросъемным рабочим блоком и лазерной системой для точного выравнивания.



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU

HODMAN HC260

ЛАЗЕРНЫЙ БЕТОНУКЛАДЧИК



ЛАЗЕРНАЯ СИСТЕМА МОБА + LEICA (ГЕРМАНИЯ)

БЫСТРОСЪЕМНЫЕ МУФТЫ И РАБОЧИЙ БЛОК

ШИРИНА РАБОЧЕГО БЛОКА 257 CM

ГЕНЕРАТОР HONDA GX690, 22,1 Л.С.

ТОПЛИВНЫЙ БАК ОБЪЕМОМ 20 Л

МАССА МАШИНЫ 968 КГ

Лазерный бетоноукладчик с сидением для оператора – передовое оборудование для укладки и выравнивания бетонных поверхностей с максимальной точностью и эффективностью.



Технические характеристики

- ◆ Тип двигателя: Honda GX690
- ◆ Мощность: 16,5 кВт (22,1 л.с.)
- ◆ Масса: 968 кг
- ◆ Объем топливного бака: 20 л
- ◆ Ширина рабочего блока: 257 см
- ◆ Самоходный: да
- ◆ Автоматический уровень: да
- ◆ Лазерная система: немецкая MOBA + Leica
- ◆ Приводной блок: гидромотор
- ◆ Главный насос: аксиально-поршневой насос POCLAIN HYDRAULICS (Франция)
- ◆ Главный клапан: главный регулирующий клапан US HYDROFORCE
- ◆ Система контроля вибрации: высокоскоростной гидравлический двигатель US INDICOM

Комплект поставки

- ◆ Лазерный бетоноукладчик HODMAN HC260
- ◆ Комплект лазерного оборудования (приемники и передатчик)
- ◆ Тренога, рейка
- ◆ Комплект крышек для работы на арматурных каркасах
- ◆ Мойка высокого давления
- ◆ Инструкция по эксплуатации
- ◆ Набор инструментов для обслуживания в фирменной сумке

Лазерная система

Ротационный лазерный нивелир LEICA



Ротационный лазерный нивелир Leica Rugby 680 при рабочей дистанции 800 м обеспечивает точность $\pm 1,5$ мм на 30 м.

Для обеспечения стабильного положения лазерной плоскости, относительно которой выполняются замеры, ротационный нивелир Leica Rugby 680 оснащён целым набором дополнительных функций.

Приёмники LEICA



Приемники лазерного излучения Leica могут работать в жестких атмосферных условиях и обеспечивать высокую точность индикации.



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И УПЛОТНЕНИЕ БЕТОНА

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ЛАЗЕРНЫЕ БЕТОНУКЛАДЧИКИ HODMAN HC-T SERIES

Высокопроизводительные бетоноукладчики с телескопической стрелой, обеспечивающие укладку до 6000 кв.м за смену. Оснащены стрелой с вылетом 6 метров, широким рабочим блоком (407 см) и поворотной верхней рамой (360 градусов)



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU

HODMAN HC400T

ЛАЗЕРНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ БЕТОНОУКЛАДЧИК



ЛАЗЕРНАЯ СИСТЕМА TOPCON (ЯПОНИЯ)/ МОБА (ГЕРМАНИЯ)

СТРЕЛА ДЛИНОЙ 6 МЕТРОВ

ШИРИНА РАБОЧЕГО БЛОКА 407 СМ

ДВИГАТЕЛЬ YANMAR 4TNV98T, 86 Л.С.

ТОПЛИВНЫЙ БАК ОБЪЕМОМ 150 Л

МАССА МАШИНЫ 8600 КГ

Передовое оборудование, предназначенное для высокоэффективной и точной укладки бетонных поверхностей. Он сочетает в себе новейшие технологии для повышения производительности и качества выравнивания.



Технические характеристики

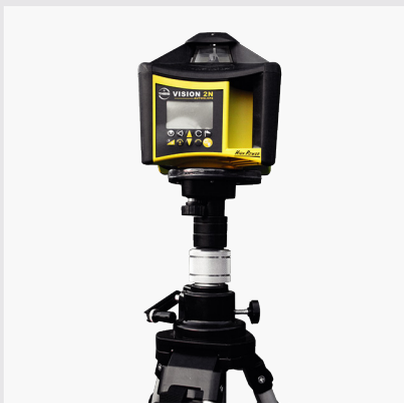
- ◆ Двигатель: Yanmar 4TNV98T
- ◆ Тип двигателя: дизельный двигатель, четырехтактный с водяным охлаждением, четырехцилиндровый
- ◆ Мощность: 86 л.с.
- ◆ Масса: 8600 кг
- ◆ Объем топливного бака: 150 л
- ◆ Ширина рабочего блока: 407 см
- ◆ Скорость перемещения: 0 – 6 км/ч
- ◆ Длина телескопической стрелы: 6 метров
- ◆ Лазерная система: Topcon (Япония)/ Moba (Германия)
- ◆ Частота вибрации: 60 Гц
- ◆ Угол поворота: 360 градусов

Комплект поставки

- ◆ Лазерный бетоноукладчик HODMAN HC400T
- ◆ Комплект лазерного оборудования (приемники и передатчик)
- ◆ Тренога, рейка
- ◆ Мойка высокого давления
- ◆ Комплект инструментов и инструкция по эксплуатации в фирменной сумке

Лазерная система

Ротационный лазерный нивелир THEIS



Обеспечивает высокую точность измерений в большой рабочей зоне (до 750 метров в радиусе) и абсолютную стабильность лазерного луча.

Приёмники МОБА



Лазерная система телескопического бетоноукладчика HODMAN HC400T может работать в жестких атмосферных условиях и обеспечивать высокую точность укладки.



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТОППИНГА

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ ТОППИНГА HODMAN

Высокоточные распределители топпинга с телескопической стрелой, обеспечивающие обработку до 5000 кв.м за смену.

Обеспечивают точную рассыпку топпинга (от 3 до 7 кг/кв.м) и оснащены поворотной верхней рамой (360 градусов).



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU

HODMAN HC180T

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ ТОППИНГА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ



ДВИГАТЕЛЬ 50 Л.С.

ТОПЛИВНЫЙ БАК ОБЪЕМОМ 130 Л

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 400 КВ. М / ЧАС

СТРЕЛА ДЛИНОЙ 6,5 МЕТРОВ

ШИРИНА РАБОЧЕГО БЛОКА 1800 СМ

ОБЪЕМ БУНКЕРА 2000 КГ

Специализированное оборудование, разработанное для эффективного и равномерного распределения топпинга по бетонным поверхностям. Оснащен телескопической стрелой и высокоточной системой дозирования топпинга.



Технические характеристики

- ◆ Двигатель: Changchai engine
- ◆ Мощность: 50 л.с.
- ◆ Система привода: гидравлика
- ◆ Объем топливного бака: 130 л
- ◆ Ширина рабочего блока: 1800 см
- ◆ Скорость перемещения: 0 – 3 км/ч
- ◆ Длина телескопической стрелы: 6,5 метров
- ◆ Угол поворота: 360°
- ◆ Вместительность бункера: 2000 кг
- ◆ Ширина бункера: 180 см
- ◆ Диапазон рассыпки: от 3 до 7 кг/кв.м
- ◆ Способ загрузки: автоматическая подача
- ◆ Габариты: 5200x2250x2700 мм
- ◆ Масса: 4500 кг

Комплект поставки

- ◆ Распределитель топпинга телескопический HODMAN HC180T
- ◆ Комплект ключей зажигания
- ◆ Инструкция по эксплуатации
- ◆ Гарантийный талон
- ◆ Комплект инструментов в фирменной сумке



HODMAN BT-1000

ТЕЛЕЖКА ДОЗАТОР ДЛЯ ТОППИНГА



РЕГУЛИРОВКА ДОЗИРОВКИ ТОППИНГА С ПОМОЩЬЮ РЫЧАГА

ЗУБЬЯ НА РЕШЕТКЕ ДЛЯ ВСКРЫТИЯ МЕШКОВ С ТОППИНГОМ

ШНЕК ДЛЯ ПЕРЕМЕШИВАНИЯ ТОППИНГА

ПОДНОЖКА

ШИРОКИЕ КОЛЁСА

Тележка HODMAN BT-1000 предназначена для равномерного распределения сухих упрочняющих смесей с заданным расходом по поверхности свежееуложенного бетона.

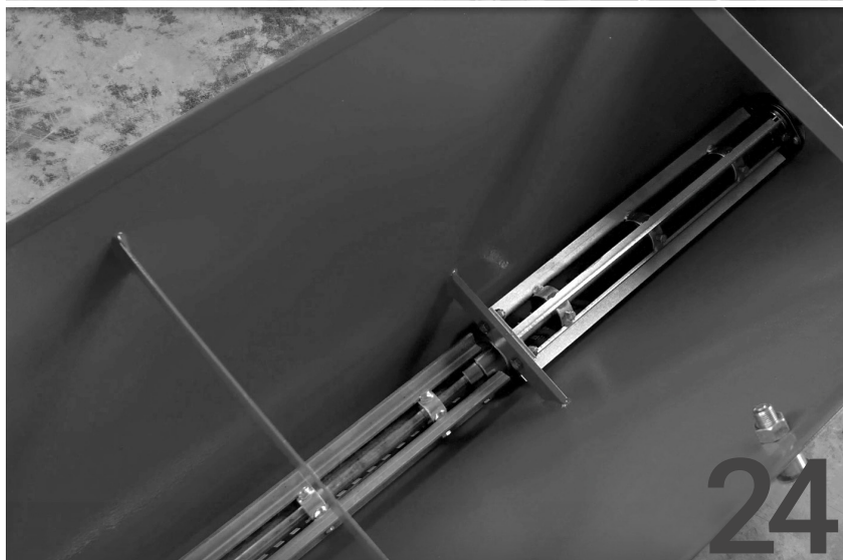
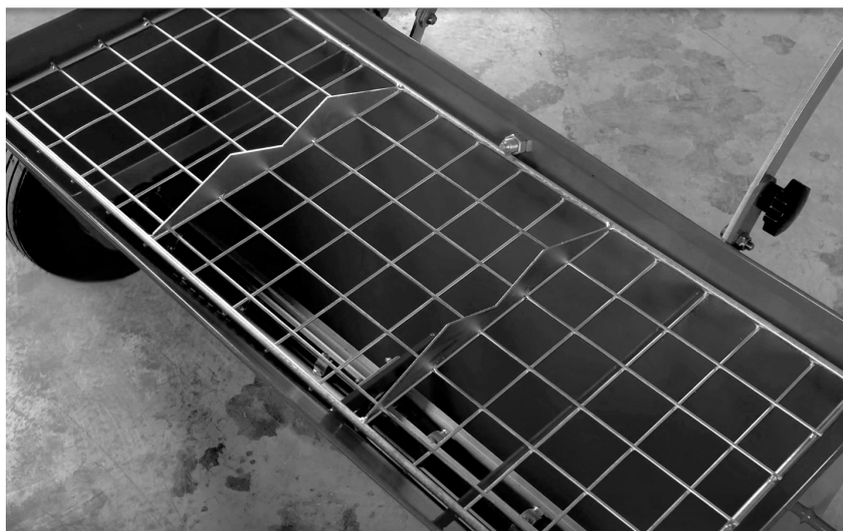


Технические характеристики

- ◆ Объем бункера: 150 кг
- ◆ Ширина внесения: 1000 мм
- ◆ Диапазон рассыпки: от 2,5 до 9 кг/кв.м
- ◆ Тип колёс: широкие, пневматические
- ◆ Вращение колёс: на независимых осях
- ◆ Складная рукоять +
- ◆ Рычаг распределения +
- ◆ Подножка +
- ◆ Габариты ДхШхВ: 1350x700x750 мм
- ◆ Масса: 52 кг

Комплект поставки

- ◆ Тележка для топпинга HODMAN BT-1000
- ◆ Руководство по эксплуатации
- ◆ Гарантийный талон
- ◆ Набор ручного инструмента



HODMAN B35H

ВИБРОРЕЙКА ПЛАВАЮЩАЯ БЕНЗИНОВАЯ



РУЧКИ ДЛЯ НАСТРОЙКИ УГЛА НАКЛОНА 360°

ДВИГАТЕЛЬ HONDA

ПОДНОЖКА

НАБОР ИНСТРУМЕНТА В ФИРМЕННОЙ СУМКЕ

АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ ОТ 1,2 ДО 3 МЕТРОВ

Виброрейка плавающая бензиновая HODMAN B35H с алюминиевым профилем предназначена для разравнивания и уплотнения бетонной стяжки на глубину до 35 см.

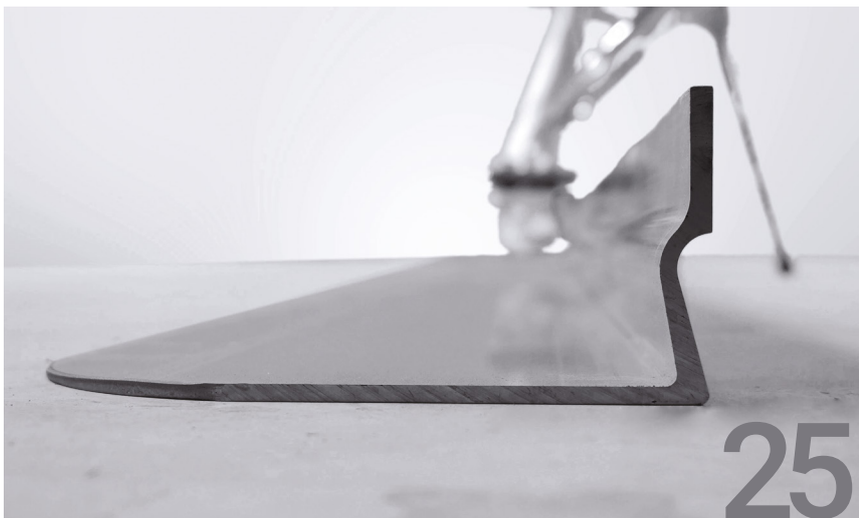


Технические характеристики

- ◆ Двигатель: Honda GX 35
- ◆ Мощность: 1,3 л.с.
- ◆ Рабочая масса: 17 кг
- ◆ Длина профиля: 1,2/ 1,8/ 2,4/ 3 метра
- ◆ Тип профиля: L – образный, алюминиевый
- ◆ Топливо: АИ-92
- ◆ Расположение двигателя: верхнее

Комплект поставки

- ◆ Рама виброрейки с ручкой и стойкой
- ◆ Двигатель с болтами крепления
- ◆ Резиновые амортизаторы
- ◆ Руководство по эксплуатации
- ◆ Гарантийный талон
- ◆ Алюминиевый профиль (приобретается отдельно)





ШЛИФОВКА И ПОЛИРОВКА

ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ HODMAN

Широкий ассортимент шлифовально-полировальных машин для различных условий эксплуатации.

Отличаются надежными герметичными редукторами, точной регулировкой скорости вращения и широким выбором оснастки, производимой в РФ.



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU

HODMAN GM890

ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА



ДВА РЕЖИМА РАБОТЫ

ИНТУИТИВНО ПОНЯТНАЯ ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ

ВМЕСТИТЕЛЬНЫЙ БАК ДЛЯ ВОДЫ

НАДЕЖНЫЙ ПЛАНЕТАРНЫЙ РЕДУКТОР

ЯРКОЕ LED-ОСВЕЩЕНИЕ

СИСТЕМА ДОГРУЗА

Предназначена для шлифовки и полировки поверхностей из бетона и камня. Эффективно удаляет старые покрытия, выравнивает неровности и позволяет добиться идеально гладкой поверхности, подготавливая основания к дальнейшей обработке или придавая им эстетичный вид.



Технические характеристики

- ◆ Напряжение: 380-440 В, 3 фазы
- ◆ Мощность двигателя: 20 л.с. (15 кВт)
- ◆ Мощность инвертора: 20 л.с. (15 кВт)
- ◆ Частота: 50/60 Гц
- ◆ Усилитель: 30 А
- ◆ Скорость вращения: 300-2000 об/мин
- ◆ Диаметр держателя: 340 мм х 4
- ◆ Емкость для воды: 40 л
- ◆ Вес: 340 кг
- ◆ Дополнительный вес: 2 х 25 кг
- ◆ Рабочий диаметр: 890 мм

Комплект поставки

- ◆ Машина HODMAN GM890
- ◆ LED - фонарь
- ◆ Кабель 10 метров
- ◆ Переходники для полировальных падов
- ◆ Комплект догрузов
- ◆ Рукояти для транспортировки
- ◆ Набор ключей в фирменной сумке

Расходный инструмент

Полировальные пады HODMAN



- ◆ тип крепления: липучка
- ◆ тип связки: полимерная
- ◆ зернистость: 50, 100, 200, 400, 800, 1000, 1500



полный ассортимент полировальных падов на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Алмазные шлифовальные пады HODMAN #30 /#50 /#100



- ◆ тип крепления: EURO
- ◆ тип связки: SOFT, MEDIUM, HARD, ULTRASOFT, PCD
- ◆ зернистость: 10, 30, 50, 100 grit



полный ассортимент шлифовального инструмента на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN GM780

ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА



ДВА РЕЖИМА РАБОТЫ

ИНТУИТИВНО ПОНЯТНАЯ ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ

ВМЕСТИТЕЛЬНЫЙ БАК ДЛЯ ВОДЫ

НАДЕЖНЫЙ ПЛАНЕТАРНЫЙ РЕДУКТОР

ЯРКОЕ LED-ОСВЕЩЕНИЕ

СИСТЕМА ДОГРУЗА

Предназначена для шлифовки и полировки поверхностей из бетона и камня. Эффективно удаляет старые покрытия, выравнивает неровности и позволяет добиться идеально гладкой поверхности, подготавливая основания к дальнейшей обработке или придавая им эстетичный вид.



Технические характеристики

- ◆ Напряжение: 380-440 В, 3 фазы
- ◆ Мощность двигателя: 10 л.с. (7,5 кВт)
- ◆ Мощность инвертора: 15 л.с. (11 кВт)
- ◆ Частота: 50/60 Гц
- ◆ Усилитель: 15 А
- ◆ Скорость вращения: 300-1800 об/мин
- ◆ Емкость для воды: 40 л
- ◆ Диаметр держателя инструмента: 250 мм x 3
- ◆ Вес: 260 кг
- ◆ Дополнительный вес: 2 x 25 кг
- ◆ Рабочий диаметр: 780 мм

Комплект поставки

- ◆ Машина HODMAN GM780
- ◆ LED - фонарь
- ◆ Кабель 10 метров
- ◆ Переходники для полировальных падов
- ◆ Комплект догрузов
- ◆ Рукояти для транспортировки
- ◆ Набор ключей в фирменной сумке

Расходный инструмент

Полировальные пады HODMAN



- ◆ тип крепления: липучка
- ◆ тип связки: полимерная
- ◆ зернистость: 50, 100, 200, 400, 800, 1000, 1500



полный ассортимент полировальных падов на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Алмазные шлифовальные пады HODMAN #30 /#50 /#100



- ◆ тип крепления: EURO
- ◆ тип связки: SOFT, MEDIUM, HARD, ULTRASOFT, PCO
- ◆ зернистость: 10, 30, 50, 100 grit



полный ассортимент шлифовального инструмента на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN GM600

ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА



ДВА РЕЖИМА РАБОТЫ

ИНТУИТИВНО ПОНЯТНАЯ ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ

ВМЕСТИТЕЛЬНЫЙ БАК ДЛЯ ВОДЫ

НАДЕЖНЫЙ ПЛАНЕТАРНЫЙ РЕДУКТОР

ЯРКОЕ LED-ОСВЕЩЕНИЕ

СИСТЕМА ДОГРУЗА

Предназначена для шлифовки и полировки поверхностей из бетона и камня. Эффективно удаляет старые покрытия, выравнивает неровности и позволяет добиться идеально гладкой поверхности, подготавливая основания к дальнейшей обработке или придавая им эстетичный вид.



Технические характеристики

- ◆ Мощность двигателя: 7,5 л.с. (5,5 кВт)
- ◆ Мощность инвертора: 10 л.с. (7,5 кВт)
- ◆ Частота вращения: 50/60 Гц
- ◆ Усилитель: 11 А
- ◆ Скорость вращения: 300 –1800 об/мин
- ◆ Емкость для воды: 30 л
- ◆ Диаметр держателя инструмента: 220 мм х 3
- ◆ Вес: 200 кг
- ◆ Дополнительный вес: 1*30 кг
- ◆ Рабочий диаметр: 600 мм

Комплект поставки

- ◆ Машина HODMAN GM600
- ◆ LED - фонарь
- ◆ Кабель 10 метров
- ◆ Переходники для полировальных падов
- ◆ Комплект догрузов
- ◆ Рукоятки для транспортировки
- ◆ Набор ключей в фирменной сумке

Расходный инструмент

Полировальные пады HODMAN



- ◆ тип крепления: липучка
- ◆ тип связки: полимерная
- ◆ зернистость: 50, 100, 200, 400, 800, 1000, 1500



полный ассортимент полировальных падов на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Алмазные шлифовальные пады HODMAN #30 /#50 /#100



- ◆ тип крепления: EURO
- ◆ тип связки: SOFT, MEDIUM, HARD, ULTRASOFT, PCD
- ◆ зернистость: 10, 30, 50, 100 grit



полный ассортимент шлифовального инструмента на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN GM250

ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА



НАДЁЖНОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ SCHNEIDER

ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН С МНОЖЕСТВОМ ПОЛОЖЕНИЙ РУЧКИ

УРОВЕНЬ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УГЛОВ НАКЛОНА ПЛОСКОСТЕЙ

МОЩНЫЙ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

СЪЕМНЫЕ КОЛЕСА ДЛЯ УДОБСТВА ТРАНСПОРТИРОВКИ

Компактная машина для обработки поверхностей из бетона и камня.

Идеально подходит для работы в небольших помещениях, в трудно-доступных местах, таких как углы, примыкания к стенам и области вокруг колонн. Эффективно удаляет старые покрытия, выравнивает основание и обеспечивает идеально гладкую поверхность для дальнейшей отделки или финишной полировки.



Технические характеристики

- ◆ Напряжение: 220 В, 1 фаза
- ◆ Мощность двигателя: 3 л.с. (2,2 кВт)
- ◆ Частота: 50/60 Гц
- ◆ Вес: 55 кг
- ◆ Рабочий диаметр: 250 мм

Комплект поставки

- ◆ Машина HODMAN GM250
- ◆ LED - фонарь
- ◆ Кабель 10 метров
- ◆ Переходники для полировальных падов
- ◆ Комплект догрузов
- ◆ Рукояти для транспортировки
- ◆ Набор ключей в фирменной сумке

Расходный инструмент

Полировальные пады HODMAN



- ◆ тип крепления: липучка
- ◆ тип связки: полимерная
- ◆ зернистость: 50, 100, 200, 400, 800, 1000, 1500



полный ассортимент полировальных падов на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Алмазные шлифовальные пады HODMAN #30 /#50 /#100



- ◆ тип крепления: EURO
- ◆ тип связки: SOFT, MEDIUM, HARD, ULTRASOFT, PCD
- ◆ зернистость: 10, 30, 50, 100 grit



полный ассортимент шлифовального инструмента на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN PM700

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА



РЕГУЛИРУЕМАЯ СКОРОСТЬ

СКЛАДНАЯ РУЧКА

МОЩНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

РЕДУКТОР ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА

УДОБСТВО И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

ПЛАВНАЯ РАБОТА

Высокоскоростная полировальная машина, разработанная для профессиональной обработки больших площадей.

Идеально подходит для полировки и очистки полов из бетона, камня, мрамора и террасы.



Технические характеристики

- ◆ Напряжение: 380-440 В, 3 фазы
- ◆ Мощность двигателя: 10 л.с. (7,5 кВт)
- ◆ Мощность инвертора: 10 л.с. (7,5 кВт)
- ◆ Частота: 50/60 Гц
- ◆ Скорость вращения: 0-1800 об/мин
- ◆ Диаметр диска: 27 дюймов (686 мм)
- ◆ Рабочая ширина: 686 мм
- ◆ Вес: 172 кг

Расходный инструмент

Войлочный круг HODMAN



- ◆ Диаметр 686 мм



полный ассортимент шлифовального инструмента на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

Комплект поставки

- ◆ Полировальная машина HODMAN PM700
- ◆ LED - фонарь
- ◆ Кабель 10 метров
- ◆ Войлочный круг
- ◆ Набор ключей в фирменной сумке
- ◆ Инструкция, гарантийный талон



ОБЕСПЫЛИВАНИЕ И УБОРКА

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПЫЛЕСОСЫ **HODMAN**

Современные промышленные пылесосы с фильтрами HEPA и надежными двигателями Ametek. Предлагаются в различных конфигурациях с контейнерами или мешками-рукавами, а также с подключаемой или встроенной системой предварительной фильтрации.



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU

HODMAN TORNADO 3600

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ УБОРКИ



ВАКУУМНЫЙ МАНОМЕТР

3 ТУРБИНЫ АМЕТЕК

S ФИЛЬТРАЦИИ 50000 КВ.СМ

ПРЯМОЙ ВПУСК С ЗАДВИЖКОЙ

ЭРГОНОМИКА

РЕЗЕРВУАР 90 ЛИТРОВ

2 ФИЛЬТРА «НЕРА»

Промышленный пылесос HODMAN TORNADO 3600 в цельнометаллическом корпусе с улучшенной системой фильтрации предназначен для уборки бетонной, цементной, асбестовой пыли, мелкого стекла, остатков штукатурки и прочего производственного мусора.



Технические характеристики

- ◆ Количество турбин: 3 шт
- ◆ Мощность двигателя: 3600 Вт
- ◆ Вакуум: 280 мБар
- ◆ Поток воздуха: 380 куб.м/ч
- ◆ Уровень шума: 72 дБ
- ◆ Количество фильтров НЕРА: 2 шт
- ◆ Площадь фильтра: 25000 кв.см
- ◆ Объем бака: 90 л
- ◆ Длина электрического кабеля: 8 м
- ◆ Режим охлаждения: система циркулярного охлаждения
- ◆ Габариты: 700x560x1200 мм
- ◆ Габариты в упаковке: 752x578x1200 мм
- ◆ Вес нетто: 60 кг
- ◆ Вес брутто: 65 кг

Комплект поставки

- ◆ Пылесос HODMAN TORNADO 3600
- ◆ Фильтры НЕРА 2 шт
- ◆ Шланг 1 шт
- ◆ S-образная труба 1 шт
- ◆ Переходники 2 шт
- ◆ Адаптер 1 шт
- ◆ Щётка прямая 1 шт
- ◆ Щётка круглая 1 шт
- ◆ Насадка щелевая 1 шт

Аксессуары

Фильтры



- ◆ Общая площадь фильтрации 50000 см²
- ◆ Два больших фильтра НЕРА из 100% полиэстера с эффективностью 99,995% для частиц размером до 0,3 мк.



полный ассортимент аксессуаров для промышленных пылесосов на сайте www.hodman.ru по QR-коду

Турбины Ametek



3 надёжных независимых мотора Ametek по 1200 Вт позволяют регулировать мощность в зависимости от предстоящих задач и условий работ.



полный ассортимент аксессуаров для промышленных пылесосов на сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN HURRICANE 3000

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ УБОРКИ



2 ФИЛЬТРА «HEPA»

ТАНГЕНЦИАЛЬНЫЙ ВПУСК

ЗАЩИЩЕННАЯ ТУРБИНА

РЕЗЕРВУАР 120 ЛИТРОВ

ВСТРОЕННЫЙ ЦИКЛОН

СИСТЕМА ОЧИСТКИ

НЕПРЕРЫВНАЯ РАБОТА 24/7

Промышленный пылесос HODMAN HURRICANE 3000 в цельнометаллическом корпусе с улучшенной системой фильтрации предназначен для интенсивного или непрерывного применения на производственных предприятиях. Режим непрерывной работы 24/7.



Технические характеристики

- ◆ Количество турбин: 1 шт
- ◆ Мощность двигателя: 3000 Вт
- ◆ Вакуум: 260 мБар
- ◆ Поток воздуха: 320 куб.м/ч
- ◆ Уровень шума: 70 дБ
- ◆ Количество фильтров: HEPA 2 шт
- ◆ Площадь фильтров: 25000 кв.см
- ◆ Объем бака: 120 л
- ◆ Длина электрического кабеля: 8 м
- ◆ Габариты: 1080x600x1510 мм
- ◆ Вес: 106 кг

Комплект поставки

- ◆ Пылесос HODMAN HURRICANE 3000
- ◆ Фильтры HEPA 2 шт
- ◆ Шланг 1 шт
- ◆ S-образная труба 1 шт
- ◆ Переходники 2 шт
- ◆ Адаптер 1 шт
- ◆ Щётка прямая 1 шт
- ◆ Щётка круглая 1 шт
- ◆ Насадка щелевая 1 шт

Аксессуары

Фильтры



- ◆ Общая площадь фильтрации 50000 см²
- ◆ Два больших фильтра HEPA из 100% полиэстера с эффективностью 99,995% для частиц размером до 0,3 мк.



полный ассортимент аксессуаров для промышленных пылесосов на сайте www.hodman.ru по QR-коду

Электродвигатель



Электродвигатель промышленного пылесоса обеспечивает высокую эффективность, долговечность и надежность благодаря использованию качественных материалов и компонентов.



полный ассортимент аксессуаров для промышленных пылесосов на сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN TORNADO 3600LS

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС ДЛЯ МЕЛКОЙ ПЫЛИ



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ «HEPA» (H13)

НЕПРЕРЫВНОЕ УДАЛЕНИЕ ПЫЛИ В МЕШОК-РУКАВ ДЛИНОЙ 22 МЕТРА

СИСТЕМА ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА ОБРАТНЫМ ПОТОКОМ ВОЗДУХА

ЦИКЛОННЫЙ СЕПАРАТОР

РЕГУЛИРУЕМАЯ ВЫСОТА

БЕСШУМНЫЕ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИЕ РЕЗИНОВЫЕ КОЛЕСА

Мощный промышленный пылесос с фильтром «HEPA», разработанный для эффективного удаления пыли в различных отраслях промышленности. Идеально подходит для поддержания чистоты на производственных площадках, обеспечивая безопасную и комфортную рабочую среду.



Технические характеристики

- ◆ Напряжение: 220 В, 50-60 Гц
- ◆ Мощность: 3,6 кВт
- ◆ Вакуум: 200 мбар
- ◆ Высота подъема воды: 80 дюймов
- ◆ Максимальный расход воздуха: 600 куб.м/ч (CFM: 353)
- ◆ Ёмкость фильтра: 0,3 мкм, эффективность >99,5%
- ◆ Фильтр: Toray H12 HEPA с мембраной из ПТФЭ
- ◆ Двигатель: Ametek
- ◆ Конструкция: металлический корпус бака, пластиковая головка (полипропилен+стекловолокно)

Комплект поставки

- ◆ Пылесос HODMAN TORNADO 3600LS
- ◆ Шланг длиной 7,5 м
- ◆ Алюминиевая S-образная рукоятка
- ◆ Алюминиевая щетка для пола
- ◆ Алюминиевый инструмент для очистки щелей

Аксессуары

Мешок-рукав 22 метра



Непрерывное удаление пыли

Возможность сбора пыли в мешок-рукав длиной 22 метра.

Когда в мешке накапливается определенное количество пыли, его можно завязать стяжкой, а затем отрезать ножницами и продолжить работу.

Фильтры



Высокоэффективная фильтрация HEPA (H13)

Полиэстровый конусный фильтр M-класса с дополнительной фильтрацией HEPA (H13) улавливает до 99% твердых частиц.



полный ассортимент аксессуаров для промышленных пылесосов на сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN TORNADO 3600L

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС ДЛЯ МЕЛКОЙ ПЫЛИ



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ «HEPA» (H13)

НЕПРЕРЫВНОЕ УДАЛЕНИЕ ПЫЛИ В МЕШОК-РУКАВ ДЛИНОЙ 22 МЕТРА

СИСТЕМА ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА ОБРАТНЫМ ПОТОКОМ ВОЗДУХА

ТАНГЕНЦИАЛЬНЫЙ ВПУСК

РЕГУЛИРУЕМАЯ ВЫСОТА

БЕСШУМНЫЕ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИЕ РЕЗИНОВЫЕ КОЛЕСА

Промышленный пылесос, предназначенный для эффективного удаления мелкой пыли, образующейся при строительных, шлифовальных и бетонных работах.



Технические характеристики

- ◆ Напряжение: 220 В, 50-60 Гц
- ◆ Мощность: 3,6 кВт
- ◆ Вакуум: 200 мбар
- ◆ Высота подъема воды: 80 дюймов
- ◆ Максимальный расход воздуха: 600 куб.м/ч (CFM: 353)
- ◆ Ёмкость фильтра: 0,3 мкм, эффективность >99,5%
- ◆ Фильтр: Toray H12 HEPA с мембраной из ПТФЭ
- ◆ Двигатель: Ametek
- ◆ Конструкция: металлический корпус бака, пластиковая головка (полипропилен+стекловолокно)

Комплект поставки

- ◆ Пылесос HODMAN TORNADO 3600L
- ◆ Шланг длиной 7,5 м
- ◆ Алюминиевая S-образная рукоятка
- ◆ Алюминиевая щетка для пола
- ◆ Алюминиевый инструмент для очистки щелей

Аксессуары

Мешок-рукав 22 метра



Непрерывное удаление пыли

Возможность сбора пыли в мешок-рукав длиной 22 метра.

Когда в мешке накапливается определенное количество пыли, его можно завязать стяжкой, а затем отрезать ножницами и продолжить работу.

Фильтры



Высокоэффективная фильтрация HEPA (H13)

Полиэстровый конусный фильтр M-класса с дополнительной фильтрацией HEPA (H13) улавливает до 99% твердых частиц.



полный ассортимент аксессуаров для промышленных пылесосов на сайте www.hodman.ru по QR-коду



НАРЕЗКА ШВОВ И ДЕМОНТАЖ

РЕЗЧИКИ ШВОВ HODMAN

Надежные резчики швов с двигателями Honda и прочной металлической рамой.

Предлагаются модели с глубиной реза от 9 до 27 см.

В наличии оригинальные алмазные диски различного диаметра и назначения.



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU

HODMAN B350H

РЕЗЧИК ШВОВ БЕНЗИНОВЫЙ



ДВИГАТЕЛЬ HONDA

МОЩНАЯ РАМА

ОБЪЁМ БАКА ДЛЯ ВОДЫ 25 ЛИТРОВ

КОНТРОЛЬ ГЛУБИНЫ РЕЗА

ОХЛАЖДЕНИЕ ДИСКА

ПРАВЫЙ РЕЗ

ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ

Нарезчик швов бензиновый HODMAN B350H предназначен для нарезки швов в бетоне и асфальте на горизонтальных поверхностях глубиной до 120 мм.



Технические характеристики

- ◆ Тип двигателя: ДВС/4-х тактный/одноцилиндровый
- ◆ Модель двигателя: Honda GX270
- ◆ Мощность: 9 л.с.
- ◆ Топливо: АИ-92 (неэтилированный)
- ◆ Тип масла для двигателя: моторное 10W30
- ◆ Объем бака для воды: 25 л
- ◆ Максимальная глубина реза: 120 мм
- ◆ Диаметр диска: 300-350 мм
- ◆ Диаметр посадочного отверстия: 25,4 мм
- ◆ Перемещение: ручное
- ◆ Регулировка глубины шва: ручная вращением рукояти
- ◆ Габариты ДхШхВ: 930x580x820 мм
- ◆ Масса: 87 кг

Комплект поставки

- ◆ Резчик швов бензиновый HODMAN B350H
- ◆ Бак для воды 25 литров
- ◆ Набор ручного инструмента
- ◆ Руководство по эксплуатации
- ◆ Гарантийный талон
- ◆ Алмазный диск приобретается отдельно

Расходный инструмент

Алмазные диски HODMAN



Master

- ◆ для резки асфальта и бетона любого возраста;
- ◆ имеют средний ресурс и среднюю стоимость реза.
- ◆ Диаметры: 300, 350, 400, 450, 500 мм
- ◆ Посадочное отверстие: 25,4 мм



Standard

- ◆ для нарезания швов в свежем бетоне;
- ◆ отличаются большим ресурсом при работе в высокоабразивной среде.
- ◆ Диаметры: 300, 350 мм
- ◆ Посадочное отверстие: 25,4 мм



Professional

- ◆ для резки асфальта и бетона любого возраста;
- ◆ отличаются большим ресурсом и высокой производительностью.
- ◆ Диаметры: 300, 350, 400, 450, 500 мм
- ◆ Посадочное отверстие: 25,4 мм



Rebar

- ◆ для резки железобетона, армированного, твердого бетона;
- ◆ отличаются большим ресурсом и высокой производительностью.
- ◆ Диаметры: 350, 400, 500 мм
- ◆ Посадочное отверстие: 25,4 мм



полный ассортимент дисков для резки смотрите на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду

HODMAN B500H

РЕЗЧИК ШВОВ БЕНЗИНОВЫЙ



ДВИГАТЕЛЬ HONDA

ПОЛУСАМОХОДНЫЙ

МОЩНАЯ РАМА

ОБЪЁМ БАКА ДЛЯ ВОДЫ 46 ЛИТРОВ

КОНТРОЛЬ ГЛУБИНЫ РЕЗА

ОХЛАЖДЕНИЕ ДИСКА

ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ

Нарезчик швов бензиновый полусамостоятельный HODMAN B500H предназначен для нарезки швов в бетоне и асфальте на горизонтальных поверхностях глубиной до 200 мм.



Технические характеристики

- ◆ Тип двигателя:
ДВС/4-х тактный/одноцилиндровый
- ◆ Модель двигателя: Honda GX390
- ◆ Мощность: 13 л.с.
- ◆ Топливо: АИ-92 (неэтилированный)
- ◆ Тип масла для двигателя: моторное 10W30
- ◆ Объем бака для воды: 46 л
- ◆ Максимальная глубина реза: 190 мм
- ◆ Диаметр диска: 300-500 мм
- ◆ Диаметр посадочного отверстия: 25,4 мм
- ◆ Перемещение:
полусамостоятельное, вращением рукояти
- ◆ Регулировка глубины шва:
ручная вращением рукояти
- ◆ Габариты ДхШхВ: 1140х650х970 мм
- ◆ Масса: 145 кг

Комплект поставки

- ◆ Резчик швов бензиновый HODMAN B500H
- ◆ Бак для воды 46 литров
- ◆ Набор ручного инструмента
- ◆ Руководство по эксплуатации
- ◆ Гарантийный талон
- ◆ Алмазный диск приобретается отдельно

Расходный инструмент

Алмазные диски HODMAN



Master

- ◆ для резки асфальта и бетона любого возраста;
- ◆ имеют средний ресурс и среднюю стоимость реза.
- ◆ Диаметры: 300, 350, 400, 450, 500 мм
- ◆ Посадочное отверстие: 25,4 мм



Standard

- ◆ для нарезания швов в свежем бетоне;
- ◆ отличаются большим ресурсом при работе в высокоабразивной среде.
- ◆ Диаметры: 300, 350 мм
- ◆ Посадочное отверстие: 25,4 мм



Professional

- ◆ для резки асфальта и бетона любого возраста;
- ◆ отличаются большим ресурсом и высокой производительностью.
- ◆ Диаметры: 300, 350, 400, 450, 500 мм
- ◆ Посадочное отверстие: 25,4 мм



Rebar

- ◆ для резки железобетона, армированного, твердого бетона;
- ◆ отличаются большим ресурсом и высокой производительностью.
- ◆ Диаметры: 350, 400, 500 мм
- ◆ Посадочное отверстие: 25,4 мм



полный ассортимент дисков для резки смотрите на официальном сайте www.hodman.ru по QR-коду



УПЛОТНЕНИЕ БЕТОНА

ГЛУБИННЫЕ ВИБРАТОРЫ HODMAN

Высокочастотные и электромеханические глубинные вибраторы для уплотнения бетона. Предлагаются в различной комплектации со шлангами длиной от 3 до 6 метров и вибрационными наконечниками диаметром от 32 до 60 мм.

Оснащены надёжными двигателями, предназначенными для профессионального использования.



Отсканируйте этот QR-код, чтобы сравнить модели и посмотреть все товары на официальном сайте WWW.HODMAN.RU

HODMAN JY160

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ГЛУБИННЫЙ ВИБРАТОР С МОДУЛЬНОЙ СИСТЕМОЙ



МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА

НАДЁЖНЫЙ РЕДУКТОР

ЛЁГКИЙ ВЕС 5,5 КГ

РАБОТА ОТ 220В

ЗАЩИТНАЯ РАМА

Электромеханический глубинный вибратор Hodman JY160 предназначен для уплотнения бетона при заливке вертикальных и наклонно-вертикальных монолитных конструкций различных конфигураций, в том числе стен, колонн и других подобных элементов.



Технические характеристики

- ◆ Тип двигателя: электрический
- ◆ Мощность двигателя: 1,5 кВт
- ◆ Напряжение: 220 В
- ◆ Частота вращения: 4000 об/мин
- ◆ Диаметр булав: 32/45/50/70 мм
- ◆ Длина гибкого вала: 3/4/6 метров
- ◆ Габариты ДхШхВ (в упаковке): 45х25х25 см
- ◆ Масса (без оснастки): 5,5 кг

Комплект поставки

- ◆ Электропривод глубинного вибратора HODMAN JY160
- ◆ Гибкие валы длиной 3, 4 и 6 метров. Позволяют достигнуть нижних слоев бетона в опалубке при заливке большинства вертикальных элементов.
- ◆ Вибронаконечники 32, 45, 50 и 70 мм. Позволяют работать в условиях различной густоты армирования.



HODMAN HF40/HF50

ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ ГЛУБИННЫЕ ВИБРАТОРЫ С ДВИГАТЕЛЕМ НА ПОСТОЯННЫХ МАГНИТАХ



ДВИГАТЕЛЬ НА МАГНИТАХ

РАЗБОРНАЯ БУЛАВА

ЗАЩИТА ОТ ВЛАГИ

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ

АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС

БЕЗТРОССОВАЯ СИСТЕМА

УСИЛЕННЫЙ ШЛАНГ

Высокочастотные глубинные вибраторы HODMAN HF40 и HF50 предназначены для уплотнения бетона при заливке вертикальных и наклонно-вертикальных монолитных конструкций различных конфигураций, в том числе стен, колонн и других подобных элементов.



Технические характеристики

- ♦ Мощность двигателя: 1,6 кВт
- ♦ Тип двигателя: асинхронный
- ♦ Напряжение: 220 В
- ♦ Номинальный ток: 7 А
- ♦ Номинальная частота: 50 Гц
- ♦ Частота вращения: 12000 об/мин
- ♦ Производительность: 25 куб.м/ч
- ♦ Длина защитного шланга: 4,5 м
- ♦ Диаметр булавы: 40/50 мм
- ♦ Диапазон вибрирования: до 400/500 мм
- ♦ Длина питающего кабеля: 14,5 м
- ♦ Габариты ДхШхВ: 850x690x110 мм
- ♦ Масса: 15/17 кг

Комплект поставки

- ♦ Защитные шланги высокочастотных вибраторов HODMAN HF40 и HF50 длиной 4,5 метра позволяют достигнуть нижних слоев бетона в опалубке при заливке большинства вертикальных элементов.
- ♦ Диаметры вибронаконечников 40 и 50 мм гарантируют легкое проникновение в ячейки арматурного каркаса и эффективное уплотнение бетона на разных глубинах.

Преимущества конструкции

Встроенный микро-датчик



Глубинный вибратор HODMAN HF оснащен встроенным микро-датчиком, который интеллектуально регулирует мощность в зависимости от нагрузки на бетон, а его высокопроизводительный двигатель поддерживает постоянную скорость вращения 12000 об/мин для эффективного уплотнения.

Вибронаконечники



Вибронаконечники, изготовленные из закаленной стали, обеспечивают надежную защиту двигателя. Их разборная конструкция упрощает обслуживание.

ТОЧКИ ПРОДАЖ ПО РФ

ЕКАТЕРИНБУРГ

ВОРОНЕЖ

ИЖЕВСК

КРАСНОДАР

МОСКВА

НОВОСИБИРСК

ОМСК

ПЕРМЬ

РОСТОВ-НА-ДОНУ (БАТАЙСК)

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

СТАВРОПОЛЬ

ТЮМЕНЬ

УФА

ЧЕЛЯБИНСК



HODMAN_TBG

**ПОДПИШИТЕСЬ НА НАШ
TELEGRAM-КАНАЛ**





WWW.HODMAN.RU

8-800-302-91-92



HODMAN_TBG

TELEGRAM-КАНАЛ