Виброрейки МСВ

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +375-257-127-884

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

Профиль МСВ-6 для виброрейки (1,8 м)



Описание

Износостойкий профиль, предназначенный для работы с виброрейками Masalta. Небольшая длина (180 см) позволяет без труда проводить выравнивание в небольших или узких помещениях. Для изготовления используется прочный металл, который обеспечивает долгий срок эксплуатации инструмента без повреждений. Вес данной комплектующей составляет около 3,6 кг.

Технические характеристики

Длина профиля: 1,8 м

Вес: 4,3 кг

Профиль МСВ-8 для виброрейки (2.4 м)



Описание

Оригинальный профиль для виброреек Masalta, изготовленный из прочного, устойчивого к износу и нагрузкам металла. Имеет оптимальную длину 240 см, которая делает возможной работу как в небольших, так и в крупных помещениях. Высокое качество и эффективность выравнивания, длогий срок службы без замены. Вес данной комплектующей принадлежности 5,8 кг.

Технические характеристики

Длина профиля: 2,4 м

Вес: 5,8 кг

Профиль МСВ-4 для виброрейки (1.2 м)



Описание

Небольшой профиль для виброрейки (длина всего 120 см), который отлично подойдёт для выравнивания свежеуложенного бетона на узких и труднодоступных участках. Оригинальная комплектующая, изготовленная из металла высокого качества, устойчивого к большим вибрационным нагрузкам и механическим повреждениям. Вес устройства составляет 2,9 кг.

Технические характеристики

Длина профиля: 1,2 м

Вес: 2,9 кг

Профиль МСВ-10 (для МСВ, 3,0 м)



Маsalta предлагает модель сменного профиля МСВ 10, изготовленного из алюминия. Длина профиля составляет 3 м. Он предназначен для утрамбовки и выравнивания свежего бетонного раствора при строительных работах. Устройство чаще всего используют для бетонирования полов, площадок, дорог. Теперь о преимуществах. Виброрейка имеет лезвия с закругленными краями и это способствует беспрепятственному движению агрегата. Стоит отметить, что лезвия достаточно легкие, потому их можно менять без затруднения. Что касается основания виброрейки, оно литое и крепится к двигателю напрямую.

Технические характеристики

Длина профиля: 3 м

Профиль МСВ-16 (для МСВ, 3,7 м)

Описание

Модель сменного профиля виброрейки MCB12 изготовлена из закаленного алюминия. Длина этой модели — 3,7 м. Устройство предназначено для уплотнения и выравнивания бетонных дорог, площадок, полов и других строительных объектов. К работе необходимо приступать, когда смесь еще свежая. Поговорим о плюсах. Виброрейка оснащена лезвиями с закругленными краями, которые помогают машине беспрепятственно двигаться. Лезвия агрегата меняются без особого труда. Отметим также, что основание виброрейки литое и напрямую крепится к двигателю устройства...

Технические характеристики

Длина профиля: 3,7 м





Профиль МСВ-16 (для МСВ, 4,9 м)



Алюминиевый сменный профиль MCB16 имеет длину 4,9 м и предназначен для виброрейки. Используют его для уплотнения и выравнивания свежих бетонных поверхностей, например, полов, дорог, площадок и других объектов при строительстве. Если говорить о самой виброрейке, стоит отметить, что она имеет лезвия с закругленными краями, которые помогают машине легко двигаться во время работы. Кстати, менять эти лезвия очень просто. Не забудем и про основание виброрейки: оно литое и крепится непосредственно к двигателю агрегата.

Технические характеристики

Длина профиля: 4,9 м

Профиль МСВ-14 (для МСВ, 4,3 м)

Описание

Сменный профиль для виброрейки MCB14 от Masalta используется при уплотнительных работах со свежими бетонными смесями. Также можно применять для выравнивания напольных и дорожных поверхностей. Профиль MCB14 изготовлен из закаленного алюминия. Длина его составляет 4,3 м. Что касается особенностей самой виброрейки, то она имеет лезвия, края которых закругленные. Это отлично помогает преодолевать препятствия во время движения агрегата. Еще один момент: лезвия меняются достаточно легко и просто. Также виброрейка характеризуется наличием литого основания, которое крепится к ее двигателю.

Технические характеристики

Длина профиля: 4,3 м





По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +375-257-127-884

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47