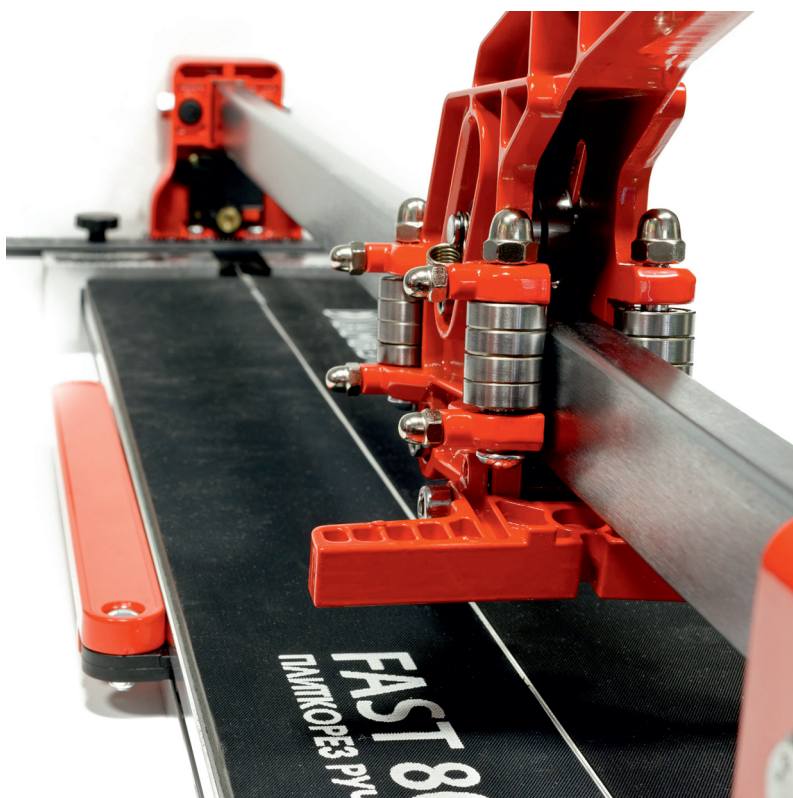


DIAMASTER

РУЧНОЙ ПЛИТКОРЕЗ

FAST 800 • FAST 1000 • FAST 1200



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



Содержание

1. ВВЕДЕНИЕ	3
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	3
3. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ	3
4. НАСТРОЙКА ПЛИТКОРЕЗОВ	4
5. РАЗМЕТКА, РЕЗКА И РАЗЛОМ	6
6. ПОЛОЖЕНИЕ ПО ОЦЕНКЕ ГАРАНТИЙНОСТИ / НЕГАРАНТИЙНОСТИ	7
7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	8

ВНИМАНИЕ!

**Перед использованием внимательно прочтите
инструкцию по эксплуатации**

1. ВВЕДЕНИЕ

- 1.1. Плиткорезы DIAMASTER FAST предназначены для прямой и диагональной резки любого типа керамической плитки, в том числе и крупноформатного керамо гранита. Плиткорезы рассчитаны как для бытового, так и для профессионального и интенсивного использования.
- 1.2. Перед эксплуатацией оборудования внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.
- 1.3. При нарушении потребителем правил, изложенных в настоящем руководстве, а также пунктов, указанных в гарантийном талоне, оборудование гарантийному ремонту не подлежит, возможен только платный ремонт.

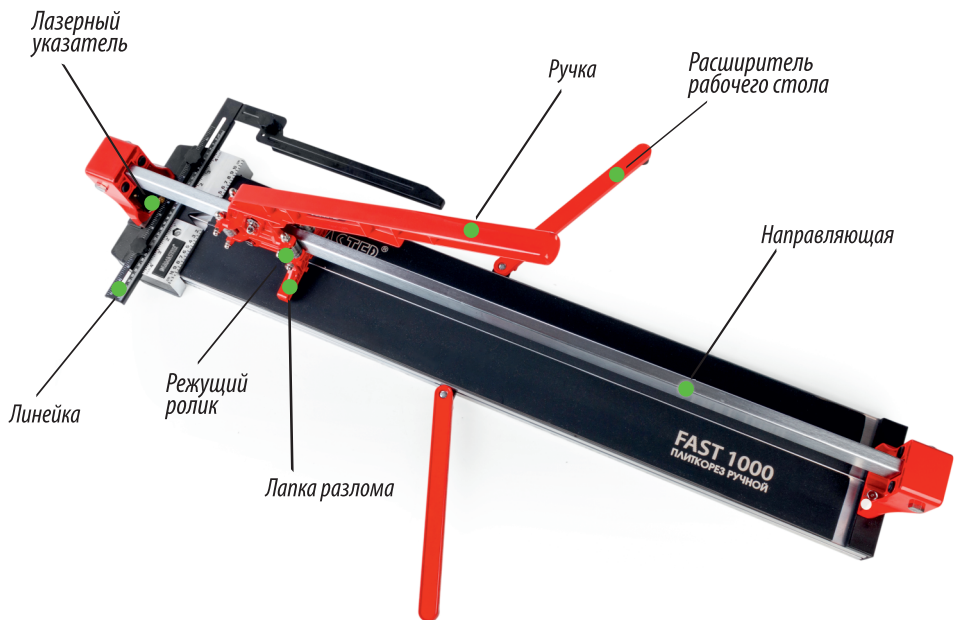
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FAST 800	FAST 1000	FAST 1200
Максимальная длина реза, мм	800	1000	1200
Толщина разрезаемой плитки, мм	от 7 до 16		
Максимальный размер разрезаемой плитки по диагонали, мм	560x560	705x705	840x840
Размер режущего ролика, мм	22 (диаметр) x 6 (толщина) x 5 (посадочное отверстие)		
Габариты упаковки (LxWxH), мм	1145x255x230	1345x255x230	1545x255x240
Направляющая, 20x40 мм	цельнометаллическая		
Вес, кг	14,5	16,4	19,15
Артикул для заказа	600155	600156	600157
Комплектация	лазерный указатель реза, боковые упоры, линейка		

Производитель оставляет за собой право на внесение конструктивных изменений для повышения эффективности работы оборудования, а также изменений в комплектации.

3. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Профессиональный плиткорез для точной прямой резки любого типа керамической плитки и керамогранита. Несущая каретка инструмента охватывает рельс с двух сторон и передвигается посредством шарикоподшипникового механизма. Способ резки — от себя. Также для удобства работы на станке есть лазерный указатель реза, который работает от двух батареек AAA. Плиткорез снабжен точной линейкой, и дополнительными расширителями рабочей поверхности.



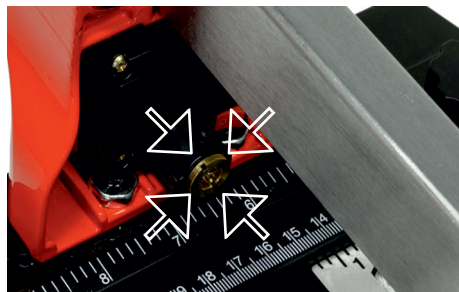
- * В зависимости от длины плиткореза, комплектация может отличаться;
- * Производитель оставляет за собой возможность вносить изменения в конструкцию.

4. НАСТРОЙКА ПЛИТКОРЕЗОВ

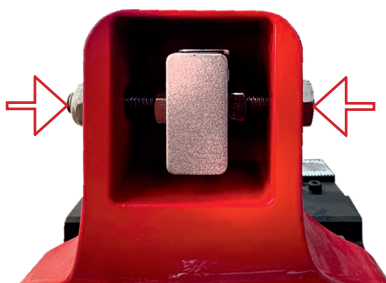
4.1. Настройка лазера производится 4 винтами, расположенными в корпусе лазера, с помощью шестигранника.

Внимание!

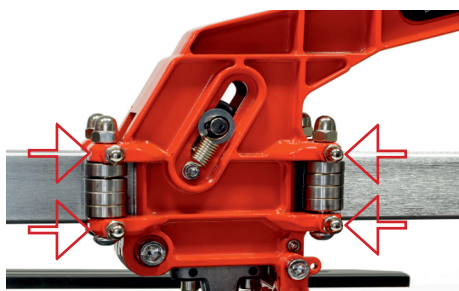
Сначала расслабьте винты, выставьте лазер, после этого зафиксируйте его винтами в правильном положении. Не перетягивайте винты, так как это может привести к повреждению на корпусе лазера.



- 4.2. С помощью болтов на боковом кронштейне регулируется прямолинейность реза. Ослабьте гайки с двух сторон, выставьте направляющую в нужном положении и зафиксируйте.



- 4.3. Регулировка каретки производится четырьмя винтами. Путем ослабления или подтягивания винтов, отрегулируйте плавность хода каретки. Не перетягивайте винты, так как это может привести к быстрому износу подшипников.



- 4.4. Регулировка режущего ролика производится при помощи шестигранного ключа.



- 4.5. Вышеуказанные настройки плиткореза рекомендуется проводить после приобретения, также после транспортировки и длительного хранения. Если вам не удастся произвести регулировку плиткореза, обратитесь в Сервисный центр компании «СтройДиам» по телефонам 8 (812) 584-92-96, 8 800 555-34-25.

5. РАЗМЕТКА, РЕЗКА И РАЗЛОМ

- 5.1. Сделайте отметку мягким карандашом на плитке в месте, где вы хотите отрезать плитку. Положите плитку на рабочий стол плиткореза. Отмеченная карандашом линия должна находиться прямо под режущим роликом.
- 5.2. Одной рукой держите плитку, а другой рукой поднимите ручку и проведите от начала до конца плитки убедившись, что рез будет проходить точно по линии разметки. Затем сделайте насечку около 1-2 см в обратном направлении (на себя), а затем сделайте равномерный рез с нажимом от начала до конца плитки (от себя). Если давление слишком большое, то оно может уменьшить ресурс работы ролика. Если давление маленькое, то линия реза будет неравномерная и плитка может сломаться неправильно. Не делайте несколько резов по одному месту, это приведет к неправильному разлому плитки.

- 5.3. Поднимите ручку и убедитесь, что прижимная пластина находится на плитке в начале, увеличьте давление на ручку, пока плитка не будет разломана на две части. Не применяйте чрезмерное давление, это может привести к поломке.



- 5.4. Станок необходимо устанавливать на прочном, жестком основании, не создающим вибраций.
- 5.5. Не допускайте попадание частиц плитки в режущую каретку плиткореза, чтобы она скользила плавно.
- 5.6. Не пытайтесь резать материал, превышающий максимальную длину стола станка.
- 5.7. Если плитка разломилась неровно, возможно вы сделали насечку с недостаточной силой или неравномерно. Также причиной неровного разлома или раскрашивания может являться некачественная плитка, неравномерно обожжённая или перекалённая.

6. ПОЛОЖЕНИЕ ПО ОЦЕНКЕ ГАРАНТИЙНОСТИ / НЕГАРАНТИЙНОСТИ

Пример	Примечание	Гарантия Да/Нет
Отсутствие фирменного гарантийного талона производителя	Нет документов, подтверждающих покупку товара	Нет
Неправильное или неполное заполнение гарантийного талона	Не подтверждается формальное право потребителя на гарантийное обслуживание	Нет
Истёк срок гарантийного обслуживания		Нет
Отсутствие каких-либо элементов в конструкции плиткореза, предусмотренных комплектацией и условиями поставки машины	Производственный дефект	Да
Претензии, предъявляемые к рабочему инструменту		нет
Износ движущихся элементов ручного плиткореза	Производственный дефект. Не проводилось регулярное тех. обслуживание	Да Нет
Признаки работы в тяжелом режиме, несоответствующему товару	Неверное использование	Нет
Погрешность на шкале линейек ± 1 мм		Нет
Повреждения вследствие воздействия воды или огня	Неправильное хранение	Нет
Повреждения, вызванные механическим способом (трещины, сколы, прогибы и т.п.)	Неверное использование или хранение	Нет
Утерянные аксессуары и комплектация	Неправильное хранение	Нет



Оборудование в сервисный центр принимается только в чистом виде

DIAMASTER®

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного оборудования или инструмента. В случае утери данного документа покупатель лишается права на гарантийное обслуживание.

НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ / МОДЕЛЬ _____

ДАТА ПРОДАЖИ _____

НАИМЕНОВАНИЕ ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ _____

АДРЕС ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ _____

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА _____

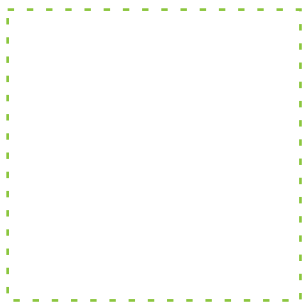
СРОК ГАРАНТИИ: 12 мес. с даты покупки

Правовой основой настоящих гарантийных обязательств является действующее законодательство, в частности, Федеральный Закон РФ «О защите прав потребителей» и Гражданский кодекс РФ ч.II ст. 454-491. Гарантийный срок эксплуатации инструмента и оборудования ТМ «DIAMASTER» составляет 6 мес. со дня продажи розничной сетью и распространяется только на инструмент и оборудование, ввезенные на территорию РФ официальным импортером.

Срок службы оборудования - 5 лет со дня покупки .

Данный гарантийный талон дает право пользователю инструмента и оборудования ТМ «DIAMASTER» в течение гарантийного срока на бесплатный ремонт (устранение недостатков, возникших по вине производителя). Без предъявления в сервисном центре полностью и правильно заполненного гарантийного талона гарантийный ремонт не производится.

Техническая диагностика на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре.



Штамп торговой организации

Проверка качества оборудования в моем присутствии произведена, претензий нет. Изделие в полном комплекте с руководством пользователя получил, с условиями гарантии ознакомлен и согласен.

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ _____

О НАС

Компания ООО «СтройДиам» специализируется в области поставок алмазного инструмента и оборудования для строительства. Имея в арсенале свои производственные мощности, техническую поддержку в виде консультационного центра, а также специализированного сервисного центра. Мы готовы предложить полный комплекс услуг для наших клиентов.

Более 20 лет на рынке

позволяют нам сконцентрироваться на продвижении собственной торговой марки «Diamaster», за надежность и качество которой мы отвечаем, демонстрируя уверенный рост спроса.

Компания ООО «СтройДиам» специализируется в области поставок алмазного инструмента и оборудования для строительства. Имея в арсенале свои производственные мощности, техническую поддержку в виде консультационного центра, а также специализированного сервисного центра. Мы готовы предложить полный комплекс услуг для наших клиентов.

Профессиональные сотрудники

Работая с нашей командой, вы всегда будете получать лучшие условия качественного алмазного инструмента по цене, способствующей развитию вашего бизнеса (торгового или строительного).

Доставляем в любой регион РФ

Сотрудничаем с надежными и проверенными перевозчиками. Вы можете быть уверены, что товар придет в надлежащем качестве и в срок.



DIAMASTER[®]

www.stroydiam.ru