

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ РЕНОВАТОР

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



ДЛЯ НАБОРА «СТАНДАРТ» и «ДЕЛЮКС»

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России

**Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru**

Содержание

Характеристики электроинструмента Реноватор	3
Наборы электроинструмента Реноватор	4
Вспомогательные приспособления	6
Общие меры предосторожности в ходе эксплуатации электроинструмента	7
Дополнительные инструкции по безопасности	10
Рекомендации по эксплуатации	13
Установка насадок	15
Изменение угла расположения насадок	16
Элементы вакуумной насадки	18
Подключение вакуумной насадки	19
Использование насадок для шлифования	21
Использование режущих дисков	23
Использование диска-скрепера	31
Использование полукруглого режущего диска для удаления цементного раствора	32
Использование треугольного напильника	34
Режущий диск с алмазной кромкой	36
Насадка для полировки	36
Рекомендации по эксплуатации электроинструмента	37

**Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России**

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru



Кнопка вкл.-выкл.

Колесико для регулировки скорости

Вспомогательная комплектующая насадка

Вибрирующая головка

Вакуумная насадка

Ключ для фиксации насадок

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

НАБОР «ДЕЛЮКС»

Многофункциональный набор «Делюкс»	Комментарии	Кол-во
Многофункциональный инструмент Реноватор	К инструменту Реноватор прилагаются: Шайба с осцилляционной головкой Пружинная шайба Болт М6	По 1
Руководство пользователя		1
Шестигранный ключ	Используется для присоединения вспомогательных приспособлений	1
Вакуумная насадка	Используется для сбора пыли и мелкого мусора	6 шт.
Защитный футляр		1
Набор из 37 вспомогательных приспособлений		
Режущие диски		
Режущий диск НР05	Для разрезания древесины/пластика/мягкого металла	1
Режущий диск НР07	Древесина/пластик	1
Режущий диск НР08	Древесина/пластик	1
Режущий диск НР09	Древесина/пластик	1
Режущий диск НР15	Древесина/пластик/металл	1
Режущий диск НР32	Древесина/пластик/мягкий металл	1
Полукруглый режущий диск НР37	Древесина/пластик/мягкий металл	1
Диск с алмазной режущей кромкой НР40	Шабровка плитки и удаление засохшего цементного раствора	1
Диск-скрепер НР41	Снятие поверхности напольного покрытия	1
Треугольный напильник НР46	Интенсивная шлифовка и удаление засохшего цементного раствора	1
Диск для удаления засохшего цементного раствора НР47	Срезание и удаление тонкого слоя цементного раствора	1
Буферная насадка ВР10	Полировка металла	1
Насадка для полировки «Дельта» НР50	Используется с насадками для полировки и буферной насадкой	1
Насадки для полировки	Полирование древесины, окрашенных поверхностей	
Шлифовальная бумага SP40	Крупнозернистая	3
Шлифовальная бумага SP60	Крупнозернистая	3
Шлифовальная бумага SP80	Среднезернистая	3
Шлифовальная бумага SP120	Среднезернистая	3
Шлифовальная бумага SP150	Среднезернистая	3
Шлифовальная бумага SP180	Среднезернистая	3
Шлифовальная бумага SP240	Мелкозернистая	3
Шлифовальная бумага SP320	Мелкозернистая	3

**Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России**

НАБОР «СТАНДАРТ»

Многофункциональный набор «Стандарт»	Комментарии	Кол-во
Многофункциональный инструмент Реноватор	К инструменту Реноватор прилагаются: Шайба с осцилляционной головкой Пружинная шайба Болт М6	По 1
Руководство пользователя		1
Шестигранный ключ	Используется для присоединения вспомогательных приспособлений	1
Вакуумная насадка	Используется для сбора пыли и мелкого мусора	6 шт.
Защитный футляр		1
Набор из 15 вспомогательных приспособлений		
Режущие диски		
Режущий диск НР05	Для разрезания древесины/пластика/мягкого металла	1
Полукруглый режущий диск НР37	Древесина/пластик/мягкий металл	1
Диск-скрепер НР41	Снятие поверхности напольного покрытия	1
Диск для удаления засохшего цементного раствора НР47	Срезание и удаление тонкого слоя цементного раствора	1
Буферная насадка ВР10	Полировка металла	1
Трехгранная насадка для полировки НР50	Используется с насадками для полировки и буферной насадкой	1
Насадки для полировки	Полирование древесины, окрашенных поверхностей	
Шлифовальная бумага SP60	Крупнозернистая	3
Шлифовальная бумага SP120	Среднезернистая	3
Шлифовальная бумага SP240	Мелкозернистая	3

Набор из 37 вспомогательных приспособлений и универсальный переходник для вспомогательных приспособлений можно купить отдельно у поставщика многофункционального инструмента Реноватор.








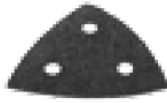





Все вспомогательные приспособления к инструменту Реноватор можно использовать вместе с универсальным переходником для вспомогательных приспособлений, а также использовать их

**Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России**

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru


на следующих многофункциональных инструментах торговых марок: Bosch, Rockwell, Fein, Isoni Ozito. Для инструмента Реноватор универсальный переходник не требуется.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

	Трехгранная насадка для полировки HP50		Диск с алмазной режущей кромкой HP40 Шабровка плитки								
	Диск-скрепер HP41 Снятие поверхности напольного покрытия		Треугольный напильник HP46 Интенсивная шлифовка и удаление засохшего цементного раствора								
	Режущий диск HP05 Для разрезания древесины/пластика/мягкого металла		Полукруглый диск для удаления засохшего цементного раствора HP47 Срезание и удаление тонкого слоя цементного раствора								
	Режущий диск HP07 Неглубокое врезание только в древесину и пластик		Шлифовальная бумага <table border="1"> <tbody> <tr> <td>SP40</td> <td>SP150</td> </tr> <tr> <td>SP60</td> <td>SP180</td> </tr> <tr> <td>SP80</td> <td>SP240</td> </tr> <tr> <td>SP120</td> <td>SP320</td> </tr> </tbody> </table> От мелко до крупнозернистой бумаги	SP40	SP150	SP60	SP180	SP80	SP240	SP120	SP320
SP40	SP150										
SP60	SP180										
SP80	SP240										
SP120	SP320										
	Режущий диск HP08 Врезание на среднюю глубину только в древесину и пластик		Полукруглый режущий диск HP37 Разрезание древесины/пластика/мягкого металла								
	Режущий диск HP09 Глубокое врезание только в древесину и пластик		Буферная насадка BP10 Полировка металла								
	Режущий диск HP15 Неглубокое врезание в древесину/пластик/металл	Вышеуказанные вспомогательные приспособления представлены в наборе «Стандарт», в котором представлены 15 вспомогательных приспособлений или же в наборе «Люкс», в котором представлены 37									

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

	<p>Режущий диск НР32</p> <p>Разрезание древесины/пластика/металла</p>	<p>вспомогательных приспособлений. Кроме того, их можно приобретать по отдельности.</p> <p>Для получения более детальной информации или размещения повторного заказа обратитесь к поставщику инструмента Реноватор.</p>
---	--	---

ОБЩИЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ В ХОДЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

Мы рекомендуем приобретать вспомогательные приспособления у того же поставщика, у которого вы приобрели многофункциональный электроинструмент Реноватор. Использовать только те вспомогательные приспособления, которые были приобретены вместе с электроинструментом Реноватор, или же у оригинального поставщика. Выбирать вспомогательное приспособление, которое соответствует выбранному типу действия по своим характеристикам.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Ознакомьтесь со всеми предостережениями и инструкциями по технике безопасности.

Несоблюдение предостережений и инструкций может стать причиной поражения электрическим током, пожара и/или телесного повреждения.

СОХРАНИТЬ И СДЕЛАТЬ КОПИЮ ДАННЫХ ИНСТРУКЦИЙ

Термин «электроинструмент» в предостережениях относится к электроинструменту, работающему от сети (со шнуром электропитания) или от аккумулятора (без шнура электропитания).

1. БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОЧЕГО МЕСТА

а) Рабочее место должно быть чистым и хорошо освещенным. *Захламленная и неосвещенная рабочая поверхность может стать причиной несчастного случая.*

б) Не использовать электроинструмент во взрывоопасной среде, например, в среде, где присутствуют воспламеняемые жидкости, газы или пыль. *В ходе работы электроинструмента появляются искры, которые могут стать причиной воспламенения пыли или испарений.*

в) Не подпускать детей и сторонних наблюдателей близко к электроинструменту в ходе его эксплуатации. *Существует риск отвлечься и утратить контроль над электроприбором.*

2. ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

а) Штепсельная вилка электроинструмента должна соответствовать по своим характеристикам розетке. Запрещается каким-либо образом модифицировать

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

**Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru**

штепсельную вилку. Не использовать с заземленными электроинструментами штепсель-переходники. Немодифицированные штепсельные вилки и подходящие розетки снижают риск поражения электрическим током.

б) Избегать телесного контакта с заземленными поверхностями, например, трубами, радиаторами и холодильниками. Существует повышенный риск поражения электрическим током, если тело заземлено.

в) На электроинструмент не должны попадать капли дождя или иная влага. При попадании воды в электроинструмент повышается риск поражения электрическим током.

г) Запрещается неправильная эксплуатация электрического шнура. Запрещается нести электроинструмент за электрический шнур, тянуть его. Избегать воздействия тепла, масла; избегать острых краев или подвижных деталей. Поврежденные или спутанные шнуры электропитания повышают риск поражения электрическим током.

д) При эксплуатации электроинструмента на открытом воздухе, использовать шнур-удлинитель, пригодный для эксплуатации на открытом воздухе. Использование шнура-удлинителя, пригодного для эксплуатации на открытом воздухе, снижает риск поражения электрическим током.

е) Если невозможно избежать эксплуатации электроинструмента во влажном помещении, использовать устройство защитного отключения. Использование устройства защитного отключения снижает риск поражения электрическим током.

3. ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

а) В ходе эксплуатации электроинструмента не терять бдительность, следить за тем, что вы делаете и полагаться на здравый смысл. Не эксплуатировать электроинструмент, если вы устали, или же находитесь под влиянием наркотических средств, алкоголя или медикаментов. Невнимательность в ходе эксплуатации электроинструментов может привести к серьезному телесному повреждению.

б) Использовать индивидуальные средства защиты. Использовать средства для защиты глаз. Средства защиты, как, например, противопылевой респиратор, противоскользкая защитная обувь или же средство защиты ушей, используемые в соответствующих условиях, снижают риск телесных повреждений.

в) Избегать непреднамеренного включения электроинструмента. Убедиться в том, что кнопка «вкл.-выкл.» находится в положении «выкл.», прежде чем подключать электроприбор к сети электропитания и/или аккумулятору, поднимать и нести инструмент. Повышается риск несчастного случая, если нести электроинструмент, когда палец находится на кнопке «вкл.-выкл.».

г) Перед включением электроинструмента снять регулировочный или гаечный ключ. Регулировочный или гаечный ключ, которые все еще прикреплены к вращающейся части электроинструмента, могут стать причиной телесной травмы.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

**Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru**

д) Находиться в правильном положении. Сохранять равновесие. *Это обеспечивает лучший контроль в непредвиденных ситуациях.*

е) Одежда должна быть соответствующей. Не носить неприлегающую одежду или драгоценности. Не допускать попадания волос, одежды и перчаток в подвижные элементы. *Неприлегающая одежда, драгоценности или длинные волосы могут попасть в подвижные элементы.*

4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УХОД ЗА ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТОМ

а) Не давить на электроинструмент. Использовать электроинструмент, подходящий для задач, которые вы хотите выполнить. *Правильно подобранный электроинструмент лучше и безопаснее выполнит свою задачу, для выполнения которой он предназначен.*

б) Не использовать электроинструмент, если прибор невозможно включить или выключить с помощью кнопки «вкл.-выкл.». *Электроинструмент, который невозможно контролировать с помощью кнопки «вкл.-выкл.» опасен, следует произвести его ремонт.*

в) Прежде чем менять вспомогательные приспособления или же отправить электроинструмент на хранение, отсоединить штепсельную вилку от источника питания и/или аккумулятора. *Такие профилактические меры предосторожности снижают риск того, что электроинструмент случайно включится.*

г) Хранить электроинструменты вне зоны досягаемости детей, а также не разрешать лицам, не знакомым с эксплуатацией электроинструментов или не прочитавших данные инструкции, пользоваться данным электроинструментом. *Электроинструменты представляют собой опасность в руках необученных пользователей.*

д) Поддерживать хорошее состояние электроинструмента. Проверять отсутствие разлаженности подвижных элементов, проверять, не сломаны ли элементы, а также следить за состоянием других элементов, которые могут повлиять на функционирование электроинструмента. В случае обнаружения нарушений, перед эксплуатацией следует устранить их. *Причиной многих несчастных случаев является плохое техническое состояние электроинструментов.*

е) Режущие элементы должны быть острыми и чистыми. *Легче осуществлять контроль над режущими инструментами, которые находятся в хорошем техническом состоянии.*

ж) Использовать электроинструмент, вспомогательные приспособления и вставные резцы в соответствии с инструкциями по эксплуатации, принимая во внимание условия работы и задачи, которые необходимо выполнить. *Использование электроинструмента в непредусмотренных целях может стать причиной опасной ситуации.*

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

5. ОБСЛУЖИВАНИЕ

а) Ремонт электроинструмента должен производить только квалифицированный специалист, а также использовать только идентичные запасные детали. Это обеспечивает безопасность при эксплуатации электроинструмента.

Дополнительные инструкции по технике безопасности




1. Всегда использовать защитные очки
2. Не эксплуатировать электроинструмент **Реноватор** во влажном помещении.
3. Использовать защитные очки при продолжительных сеансах эксплуатации.
4. При работе в пыльном помещении надевать пылезащитную маску.
5. Перед шлифованием проверять в материале наличие гвоздей, шурупов и других металлических предметов; в случае обнаружения таких предметов, удалить их.
6. Проверять состояние стен и потолков во избежание контакта с потенциальными скрытыми электропроводами и трубами.
7. Для надежной фиксации обрабатываемого изделия на поверхности, использовать зажимы или иные подходящие фиксирующие устройства.
8. Использовать только те вспомогательные приспособления, которые предоставлены вместе с электроинструментом **Реноватор**.
9. Не использовать поврежденные, изношенные или рваные вспомогательные приспособления и насадки. Использовать только исправные насадки и вспомогательные приспособления.
10. Перед эксплуатацией электроинструмента **Реноватор** проверять состояние шнуров электропитания и вилок. При наличии повреждения следует сначала произвести ремонт. Следить за тем, чтобы шнур находился в безопасном месте.
11. Не скручивать шнур электропитания, не допускать его контакта с источниками тепла, жидкостями, острыми предметами и подвижными элементами. Запрещается нести, тянуть или отключать электроинструмент **Реноватор** от сети электропитания, дергая за шнур электропитания. Производить немедленный ремонт поврежденного шнура электропитания.
12. Включать электроинструмент **Реноватор** в свободном месте, подождать, пока электроинструмент наберет оптимальную скорость, и только после этого приступить к обработке объекта.
13. Перед установкой насадок отключать электроинструмент от сети электропитания.
14. Не сдавливать режущие диски или прилагать чрезмерное давление. Запрещается делать разрез слишком глубоким.
15. В процессе разрезания, если рядом может быть скрытая электропроводка или же могут располагаться электропровода, держать электроинструмент **Реноватор** за изолированную ручку. В результате контакта металлических элементов электроинструмента **Реноватор** с проводами под напряжением существует риск поражения электрическим током.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

**Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru**

16. Данное руководство и инструкции по технике безопасности следует хранить вместе с электроинструментом **Реноватор**. Регулярно читайте их, а также предоставляйте их тем, кто собирается эксплуатировать или берет у Вас электроинструмент **Реноватор**. В случае продажи электроинструмента **Реноватор**, руководство пользователя и инструкции по технике безопасности следует передать новому владельцу.

	<p>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! В ходе эксплуатации электроинструмента Реноватор может возникнуть ощущение вибрации в кистях и руках. Для снижения вибрации следует использовать подходящие технологические приемы работы. (Для более детальной информации см. «Рекомендации по эксплуатации» на странице 14.)</p>
	<p>ОСТОРОЖНО! По мере привыкания к электроинструменту Реноватор, не терять бдительность во время эксплуатации. Отсутствие сосредоточенности может стать причиной телесной травмы.</p>
	<p>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! В пыли, появляющейся в ходе шлифования, распиливания, сверления или других действий на определенных материалах с помощью электроинструмента Реноватор, могут содержаться химические вещества, вызывающие рак, врожденные пороки развития или наносящие иной урон репродуктивной системе.</p>

Ниже приведены примеры некоторых таких веществ:

- а) свинец, содержащийся в красках с примесями токсических материалов;
- б) Кристаллическая двуокись кремния из кирпичей, цемента и других строительных материалов;
- в) Мышьяк и хром из пиломатериалов, прошедших химическую обработку.

В зависимости от того, как часто вы выполняете такие работы, риск воздействия таких химических веществ варьируется. С целью снижения степени воздействия таких веществ:

- а) работать в хорошо проветриваемом помещении;
- б) использовать пылезащитные маски, специально предназначенные для удержания микроскопических частиц, а также иные разрешенные средства защиты;
- в) использовать вакуумную насадку **Реноватор** с соответствующей системой фильтрации для сбора пыли и предотвращения ее распространения в воздухе.

Избегать длительного пребывания в помещении, где появилась пыль в процессе шлифования, распиливания, сверления и других действий. Носить защитную одежду и мыть открытые участки тела водой с мылом.

**Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России**

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

Не допускать попадание пыли в рот, глаза или на открытые участки тела. Это может привести к абсорбции вредных веществ.

Взаимодействие электроинструмента **Реноватор** с определенными материалами может стать причиной появления и/или рассеивания пыли, что может стать причиной серьезных и длительных проблем с дыхательной системой или иных травм.

Использовать сертифицированные средства защиты органов дыхания в соответствии со стандартами национальных организаций по обеспечению безопасности.

Поток с частицами пыли должен быть направлен от лица и тела.

УДЛИНИТЕЛИ

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОДХОДЯЩИЕ УДЛИНИТЕЛИ. Следить за тем, чтобы удлинители были в исправном состоянии.

Мы рекомендуем, чтобы электропитание к электроинструменту подавалось через устройство защитного отключения с номинальным дифференциальным током в 30 мА или менее.

ДВОЙНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ

Электроинструмент **Реноватор** имеет двойную изоляцию. Это означает, что наружные металлические элементы имеют электрическую изоляцию от источника электропитания. Т.е. нет необходимости в заземлении электроинструмента. Изоляционные слои между электрическими и механическими элементами создают двойную изоляцию.

При эксплуатации электроинструмента, когда существует риск соприкосновения электроинструмента со скрытыми электропроводами или шнуром электропитания электроинструмента, держать электроинструмент за изолированную поверхность захвата. *При контакте режущих приспособлений с проводом под напряжением, человек, эксплуатирующий электроинструмент, может получить поражение электрическим током.*

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

Следить за тем, чтобы показатели напряжения соответствовали значениям, указанным на паспортной табличке. Электроинструмент Реноватор оснащен шнуром электропитания и вилкой.

Перед проведением обслуживания или регулировки электроинструмента извлекать вилку шнура электропитания из розетки.

С целью снижения риска получения травм, лицо, эксплуатирующее электроинструмент, должно сначала ознакомиться и понять инструкцию по технике безопасности и эксплуатации.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель: WT02234

Номинальное напряжение: 230-340 В

Номинальная частота: 50 Гц

Мощность: 250 Вт

Скорость колебаний: 8500-2100 об/мин

Угол колебаний: 2.80

Класс защиты: Двойная защита

Вес: 1,5 кг

Изготовлено в Китае



Рекомендации по эксплуатации

1. УСТАНОВКА НАСАДОК



ОСТОРОЖНО: Для замены насадки, а также всех остальных действий всегда надевать защитные перчатки.

Во избежание получения травмы не прикасаться к острым краям насадок. Не забывать: в ходе эксплуатации насадки могут сильно нагреваться, запрещается прикасаться к ним, это может стать причиной ожога.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не направлять край режущего диска на себя или другого человека, это снижает риск травмирования.

2. УСТАНОВКА ВАКУУМНОЙ НАСАДКИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед установкой или заменой насадок или вспомогательных приспособлений, выключить электроинструмент **Реноватор** и извлечь вилку шнура электропитания из розетки.

Эта профилактическая мера предосторожности устраняет опасность случайного включения электроинструмента. Установить вакуумную насадку, как указано на рисунке.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КНОПКИ «ВКЛ.-ВЫКЛ.»

Чтобы ВКЛЮЧИТЬ электроинструмент

Реноватор:

Сдвинуть кнопку вперед таким образом, чтобы стал виден символ (I), обозначающий включение.



РЕНОВАТОР ВКЛЮЧЕН

Чтобы ВКЛЮЧИТЬ электроинструмент

Реноватор:

Сдвинуть кнопку вперед таким образом, чтобы стал виден символ (O), обозначающий выключение.



РЕНОВАТОР ВЫКЛЮЧЕН

4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОЛЕСИКА ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ СКОРОСТИ

В процессе эксплуатации электроинструмента Реноватор, с помощью колесика для регулировки скорости можно выбрать оптимальную частоту колебаний насадок с учетом их назначения.



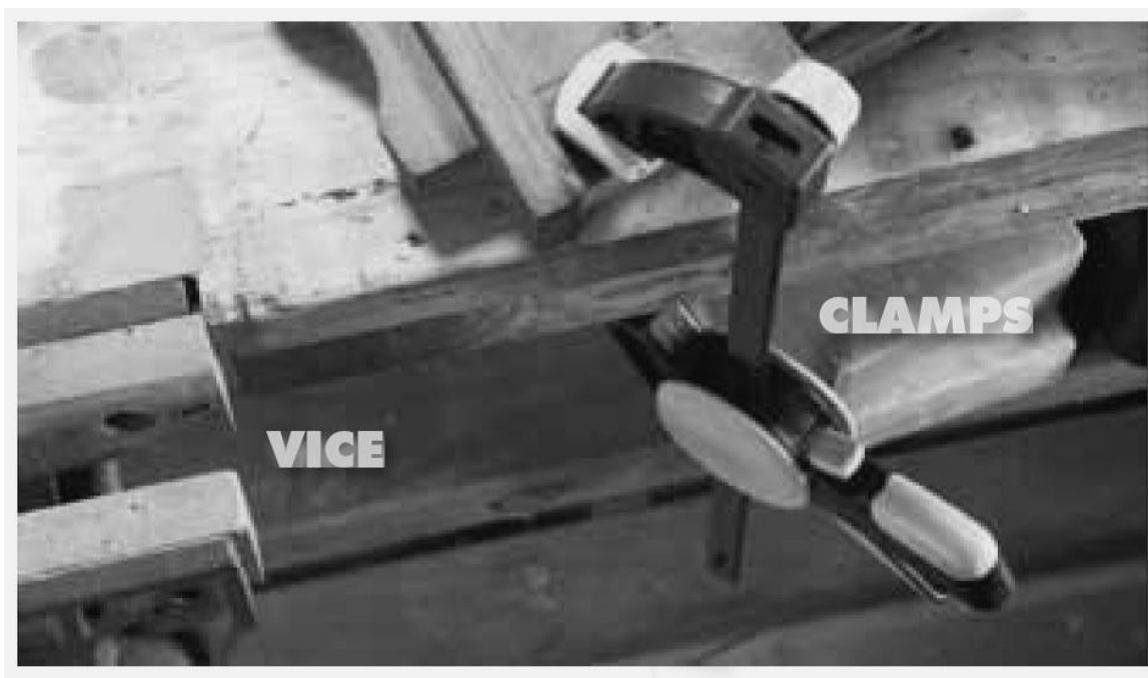
Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

5. ФИКСАЦИЯ ОБРАБАТЫВАЕМОГО ПРЕДМЕТА

В случаях, когда это применимо, использовать фиксирующие приспособления, как, например, зажимы или тиски для фиксирования обрабатываемого предмета.


ПОДСКАЗКА: Если надежно зафиксировать обрабатываемый предмет, степень вибрации уменьшится, разрез будет сделать легче, и он будет аккуратнее.



ОСТОРОЖНО: Всегда следить за тем, чтобы не повредить электропровода в ходе эксплуатации электроинструмента **Реноватор**.

Установка насадок

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НАСАДОК ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ:

<p>СНЯТЬ БОЛТ</p> 	<p>Отвинтить болт и снять шайбу (убедиться в том, что пружинная шайба остается на болте). (1)</p>
<p>ПОЧИСТИТЬ ДЕРЖАТЕЛЬ НАСАДКИ</p>	<p>Почистить держатель насадки, насадку, болт и шайбу. (2)</p>

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

 <p>CLEAN THE TOOL HOLDER</p> <p>2</p>	
 <p>ATTACH THE TOOL</p> <p>3</p> <p>УСТАНОВИТЬ НАСАДКУ</p>	<p>Установить насадку точно в держатель насадки шестиугольной формы. (3).</p> <p>Следить за тем, чтобы насадка была установлено заподлицо.</p>
 <p>ATTACH THE BOLT & WASHER</p> <p>4</p> <p>УСТАНОВИТЬ БОЛТ И ШАЙБУ</p>	<p>Передвинуть шайбу и болт (4) (следить за тем, чтобы пружинная шайба находилась на болте и была надежно зафиксирована – для более детальной информации см. страницу 17).</p>
 <p>TIGHTEN THE BOLT</p> <p>5</p> <p>ЗАТЯНУТЬ БОЛТ</p>	<p>Затянуть болт с помощью предоставленного шестигранного ключа. (5)</p>
 <p>CHECK ALIGNMENT</p> <p>6</p> <p>ПРОВЕРИТЬ ВЫРАВНИВАНИЕ</p>	<p>Проверить, правильно ли располагаются все элементы, а также то, чтобы они были надежно зафиксированы. (6)</p>

ИЗМЕНЕНИЕ УГЛА РАСПОЛОЖЕНИЯ НАСАДОК

Стандартное применение: разместить лезвие насадки под таким углом, под которым легче обеспечить доступ к обрабатываемому элементу.

- Выполнить инструкции по установке насадок.
- Выбрать угол размещения насадки прежде, чем приступить к замене и затягиванию болта.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

ДО ВОСЬМИ ВАРИАНТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ НАСАДОК



РАЗРЕЗАНИЕ ПОД УГЛОМ 90°



Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

ЭЛЕМЕНТЫ ВАКУУМНОЙ НАСАДКИ



Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России

Подключение вакуумной насадки


Стандартное применение: использовать с насадкой-инструментом, в ходе эксплуатации которой образуется много пыли и мусора.

 <p>REMOVE ATTACHMENTS</p> <p>1</p> <p>СНЯТЬ НАСАДКИ</p>	<p>Снять с вибрирующей головки все насадки. (1).</p>
 <p>ALIGN VACUUM NOZZLE</p> <p>2</p> <p>СОВМЕСТИТЬ ВАКУУМНЫЙ НАКОНЕЧНИК</p>	<p>Вставить конец вакуумной головки, на котором имеется паз, в конец вакуумного наконечника, на котором имеется паз. Они должны зафиксироваться. Затем поместить отверстие вакуумного головки над головкой электроинструмента Реноватор, которая удерживает насадки-инструменты. Следить за тем, чтобы изогнутая сторона вакуумного наконечника была совмещена вдоль ручки электроинструмента Реноватор. Изогнутая поверхность вакуумного наконечника и изогнутая поверхность ручки электроинструмента Реноватор должны соответствовать друг другу. (2)</p>
 <p>ATTACH NOZZLE CLIP</p> <p>3</p> <p>ПРИСОЕДИНИТЬ ЗАЖИМ НАКОНЕЧНИКА</p>	<p>С помощью зажима для вакуумного наконечника правильно и надежно зафиксировать наконечник. Зажим должен был зафиксирован в вентиляционных отверстиях по обеим сторонам корпуса электроинструмента Реноватор. (3)</p>
 <p>SELECT HOSE CONNECTOR</p> <p>4</p> <p>ВЫБРАТЬ СОЕДИНИТЕЛЬ</p>	<p>Выбрать соединитель подходящего размера и надеть на заднюю часть вакуумного наконечника. Проверить, чтобы соединитель крепко обхватывал наконечник. (4,5)</p>
 <p>ATTACH HOSE CONNECTOR</p> <p>5</p> <p>ПРИСОЕДИНИТЬ</p>	<p>Присоединить вакуумный шланг к наконечнику соединителя. Лучше всего присоединить шланг прямо к соединителю. (6).</p>

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

<p>СОЕДИНИТЕЛЬ ШЛАНГА</p>  <p>ПРИСОЕДИНИТЬ ВАКУУМНЫЙ ШЛАНГ</p>	<p>Насадки-инструменты можно подсоединять к электроинструменту Реноватор только после того, как была надежно зафиксирована вакуумная насадка.</p>
---	---

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАКУУМНОЙ НАСАДКИ

Стандартное применение: использовать вакуумную насадку с насадкой-инструментом, в ходе эксплуатации которой образуется много пыли и мусора.



ЧЕРНОВОЕ ШЛИФОВАНИЕ



ЧЕРНОВОЕ ШЛИФОВАНИЕ

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России

Использование насадок для шлифования

НАСАДКА ДЛЯ ПОЛИРОВКИ «ДЕЛЬТА»


Стандартное применение: для шлифования дерева, металла, незначительных участков, особенно углов, краев и труднодоступных мест.

<p>НАСАДКА ДЛЯ ПОЛИРОВКИ «ДЕЛЬТА»</p>  <p>DELTA SANDING PAD</p>	<p>НАСАДКА ДЛЯ ПОЛИРОВКИ</p>  <p>SANDING PAD</p>
<p> 1 ПРИСОЕДИНИТЬ НАСАДКУ «ДЕЛЬТА»</p> <p> 2 ПРИСОЕДИНИТЬ НАСАДКУ ДЛЯ ПОЛИРОВАНИЯ</p>	<ul style="list-style-type: none">* Выбрать высокую частоту вибрации.* Для продления срока эксплуатации насадок для полировки, использовать их равномерно.* Движения должны быть плавными, слегка надавливать на насадку.* Сильное надавливание не способствует лучшему полированию.* Сильное надавливание становится причиной ускоренного износа насадок для полировки.* Отверстия в насадке обеспечивают лучшее всасывание и удаление пыли благодаря вакуумной насадке.
<p> 3 ПРОВЕРИТЬ СОВМЕЩЕНИЕ</p>	<p>Присоединение насадок для полировки С помощью шестигранного ключа снять болт и шайбу, выбрать насадку, необходимую для работы, поместить насадку на восьмигранную поверхность инструмента, следя за тем, чтобы обе восьмигранные поверхности располагались заподлицо, поместить болт и шайбу на инструмент и затянуть их. (1) Поместить шлифовальную бумагу на насадку для полировки «Дельта», убедиться в том, что она размещена правильно. (2,3). Прижать насадку к ровной поверхности,</p>





Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

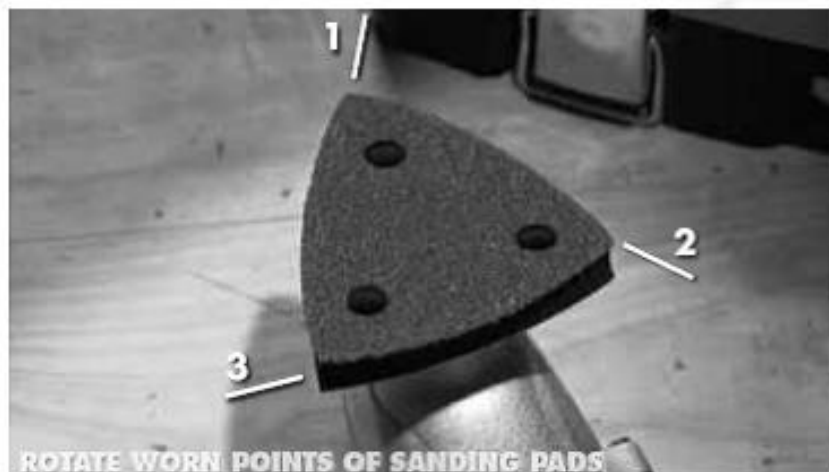
Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

 <p>ЗАТЯНУТЬ</p>	<p>чтобы убедиться в том, что все зафиксировано. Включить и сразу же выключить электроинструмент Реноватор. Это обеспечивает более надежную фиксацию и препятствует преждевременному износу. (4).</p>
---	---

Применение: полирование дерева

 <p>ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ПЛОСКОСТЬ</p>	
 <p>ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПЛОСКОСТЬ</p>	

ПОДСКАЗКА: Сначала использовать более грубую шлифовальную бумагу, затем использовать среднезернистую шлифовальную бумагу и завершать процесс шлифования мелкозернистой шлифовальной бумагой.



ПОВОРАЧИВАТЬ ИЗНОШЕННЫЕ УЧАСТКИ НАСАДКИ ДЛЯ ПОЛИРОВАНИЯ

ПОДСКАЗКА: При износе какой-либо части шлифовальной бумаги снять шлифовальную бумагу и повернуть ее на 120°, затем зафиксировать повторно.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖУЩИХ ДИСКОВ РАСПИЛИВАНИЕ С ПОМОЩЬЮ РЕЖУЩИХ ДИСКОВ С ЗАКРУГЛЕННЫМИ КРАЯМИ

Стандартное применение: Разрезание дерева, пластика, листового металла, срезание строительного раствора, разрезание медных труб до 3 мм, пластиковых труб.

- Выбрать среднюю частоту вибрации.
- Для продления срока эксплуатации режущих дисков, использовать их равномерно. Поворачивать режущие диски с закругленными краями, ослабляя давление на диск, следя за тем, чтобы он совмещался с восьмигранной поверхностью, затем вновь затянуть.



ПОЛУКРУГЛЫЙ РЕЖУЩИЙ ДИСК

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

ПОДСКАЗКА:

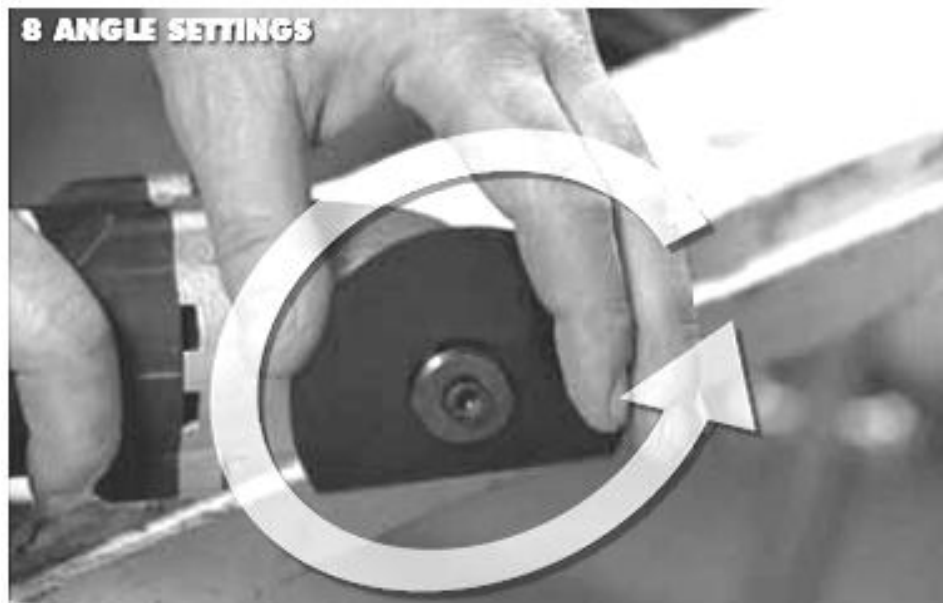
При слишком сильном надавливании на диск будет сложно контролировать инструмент.

Выбрать 3 режим скорости, при таком режиме вам будет легче разрезать поверхность, а также легче контролировать инструмент.

ПОДСКАЗКА:

Не затягивать болт слишком сильно, это может стать причиной повреждения, как насадки-инструмента, так и шестигранного ключа.

8 ВАРИАНТОВ РАСПОЛОЖЕНИЯ ДИСКА



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОЛУКРУГЛОГО РЕЖУЩЕГО ДИСКА

1 вариант применения: разрезание сухой штукатурки



*Выбрать высокую скорость вибрации.

* Для продления срока эксплуатации режущих дисков, использовать их равномерно.

Установка полукруглого режущего диска
(См. инструкции по установке насадок)

ПОДСКАЗКА: Установить шайбу в то же положение, в каком она была до снятия, т.к. это может стать причиной слабой фиксации насадки, а также повреждения насадки и инструмента.

ПОДСКАЗКА: Использовать прямую кромку режущего диска для разрезания прямо до перпендикулярных стен, а также в углах.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

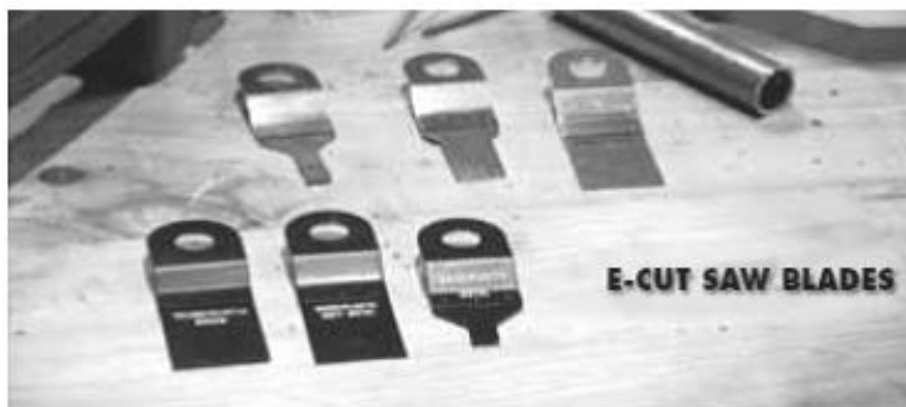
РАЗРЕЗАНИЕ ПОД ПРЯМЫМ УГЛОМ	
2 вариант применения: Удаление цементного раствора 	3 вариант применения: Глубокое пиление 
4 вариант применения: Разрезание труб 	5 вариант применения: разрезание металла 

РАСПИЛИВАНИЕ С ПОМОЩЬЮ РЕЖУЩИХ ДИСКОВ С ПРЯМОЙ КРОМКОЙ

Стандартное применение: разрезание дерева, сухой штукатурки, мягкого пластика, металлов, гвоздей и шурупов.

* Для разрезания металлов рекомендуется задать низкую частоту вибрации.

* Для продления срока эксплуатации режущих дисков, использовать их равномерно. Поворачивать режущие диски с закругленными краями, ослабляя давление на диск, следя за тем, чтобы он совмещался с восьмигранной поверхностью, затем вновь затянуть.



РЕЖУЩИЕ ДИСКИ

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Зубцы режущих дисков очень острые. Не прикасаться к ним во время установки, и особенно в ходе работы.

Прежде чем приступить к работе, надежно зажать или зафиксировать обрабатываемый предмет.

ПОДСКАЗКА: Не затягивать болт слишком сильно, это может стать причиной повреждения, как насадки-инструмента, так и шестигранного ключа.

ПОДСКАЗКА: Установить шайбу в то же положение, в каком она была до снятия, т.к. это может стать причиной слабой фиксации насадки, а также повреждения насадки и инструмента.

ПОДСКАЗКА: Следить за тем, чтобы насадки-инструменты были правильно зафиксированы на электроинструменте Реноватор. Если диски изогнуты, режущий диск не соприкасается с шайбой и болтом. Благодаря этому режущий диск располагается заподлицо к поверхности материала, а болт не выступает в качестве препятствия.

Если невозможно сделать простой разрез из-за того, что болт налетает на материал, вероятно, насадка-инструмент находится вверх ногами. Необходимо перевернуть ее и заново установить.

ПОДСКАЗКА: При слишком сильном надавливании на диск будет сложно контролировать инструмент. Выбрать 3 режим скорости, при таком режиме вам будет легче разрезать поверхность, а также легче контролировать инструмент. При выборе меньшей скорости, меньше вероятность того, что на дереве появятся подпалины.



Установка режущих дисков







ПОЧИСТИТЬ ДЕРЖАТЕЛЬ
ИНСТРУМЕНТА

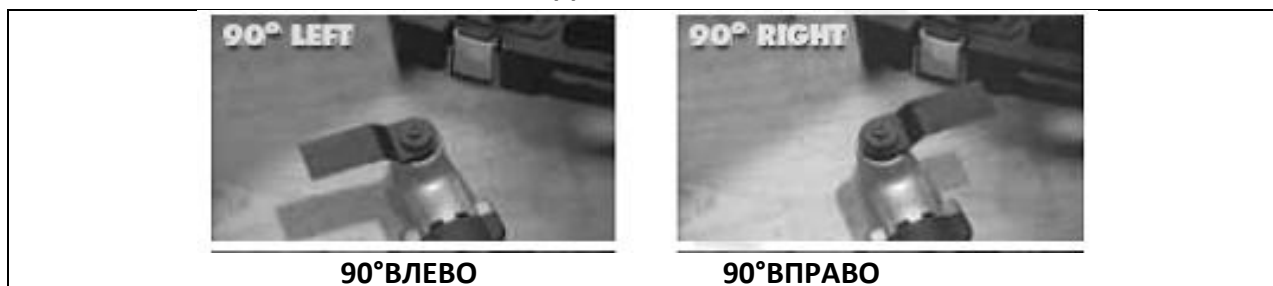
С помощью предоставленного шестигранного ключа снять болт и шайбу (следить за тем, чтобы пружинная шайба оставалась на болте). (1)

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

 <p>УСТАНОВИТЬ ИНСТРУМЕНТ</p>	<p>Выбрать насадку, необходимую для работы, поместить насадку на восьмигранную поверхность инструмента, следя за тем, чтобы обе восьмигранные поверхности располагались заподлицо, поместить болт и шайбу на инструмент и затянуть их. (2)</p>
 <p>УСТАНОВИТЬ БОЛТ И ШАЙБУ</p>	<p>Поместить болт и шайбу на инструмент. (3) (Следить за тем, чтобы пружинная шайба находилась на болте, а также сверху шайбы – см. информацию на стр. 17)</p>
 <p>ЗАТЯНУТЬ БОЛТ</p>	<p>Затянуть болт с помощью предоставленного шестигранного ключа. (4)</p>
 <p>ПРОВЕРИТЬ СОВМЕЩЕНИЕ</p>	<p>Проверить, чтобы все элементы были совмещены и правильно зафиксированы. (5)</p>

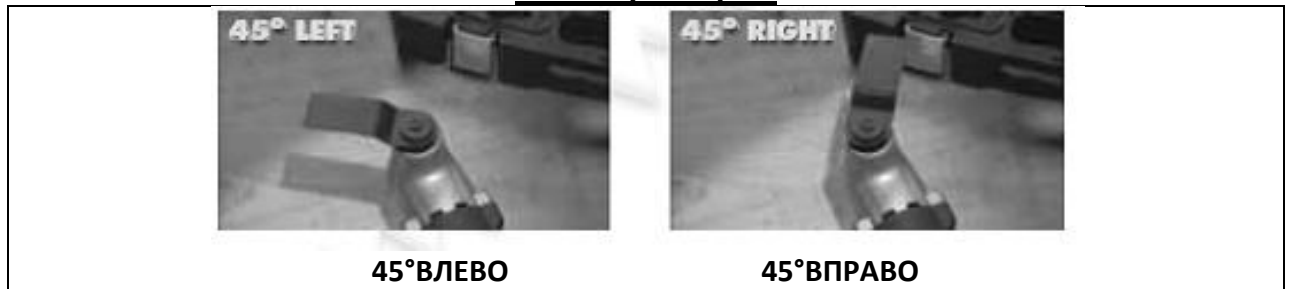
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ ПОД РАЗНЫМИ УГЛАМИ



Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru



ПРИМЕНЕНИЕ РЕЖУЩИХ ДИСКОВ

1 вариант применения: подрезание плинтусов для установки нового напольного покрытия

*Выбрать высокую частоту вибрации.

*Для продления срока эксплуатации режущих дисков, использовать их равномерно.



2 вариант применения: Выпиливание части плинтуса

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru



Задать высокую частоту вибрации.
Установив режущий диск под углом 45°, выпилить часть плинтуса по всей длине.



С помощью одной половины режущего диска начать разрез от верхней части плинтуса. Стараться не погружать в дерево весь режущий диск; вы сможете контролировать ситуацию, оставляя половину режущего диска выступающей над поверхностью. (1-3)

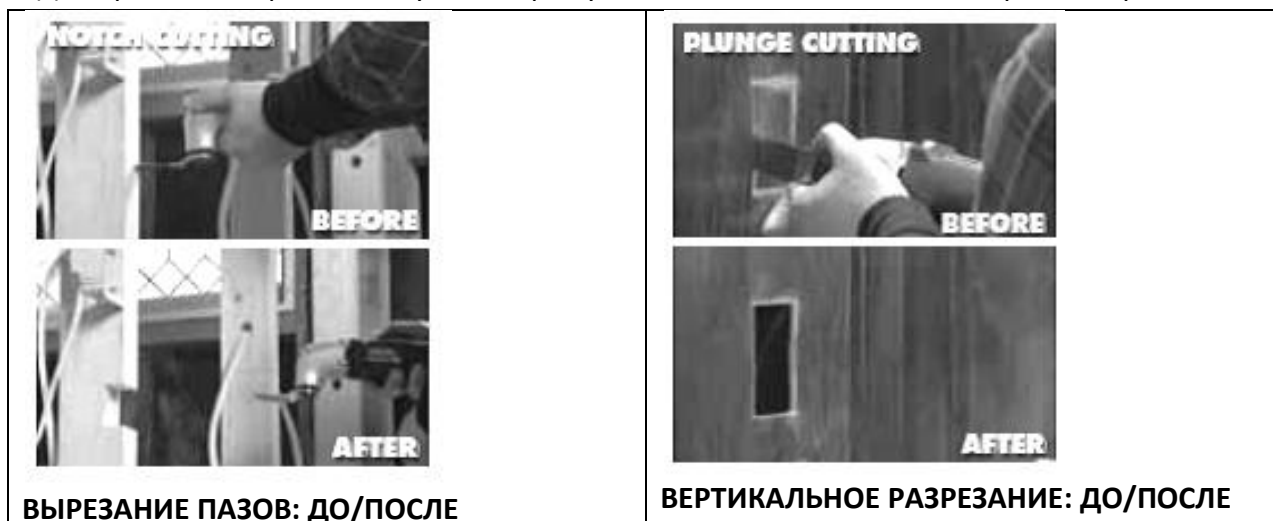


Удалить обрезки. (4-5)

3 вариант применения: разрезание дерева

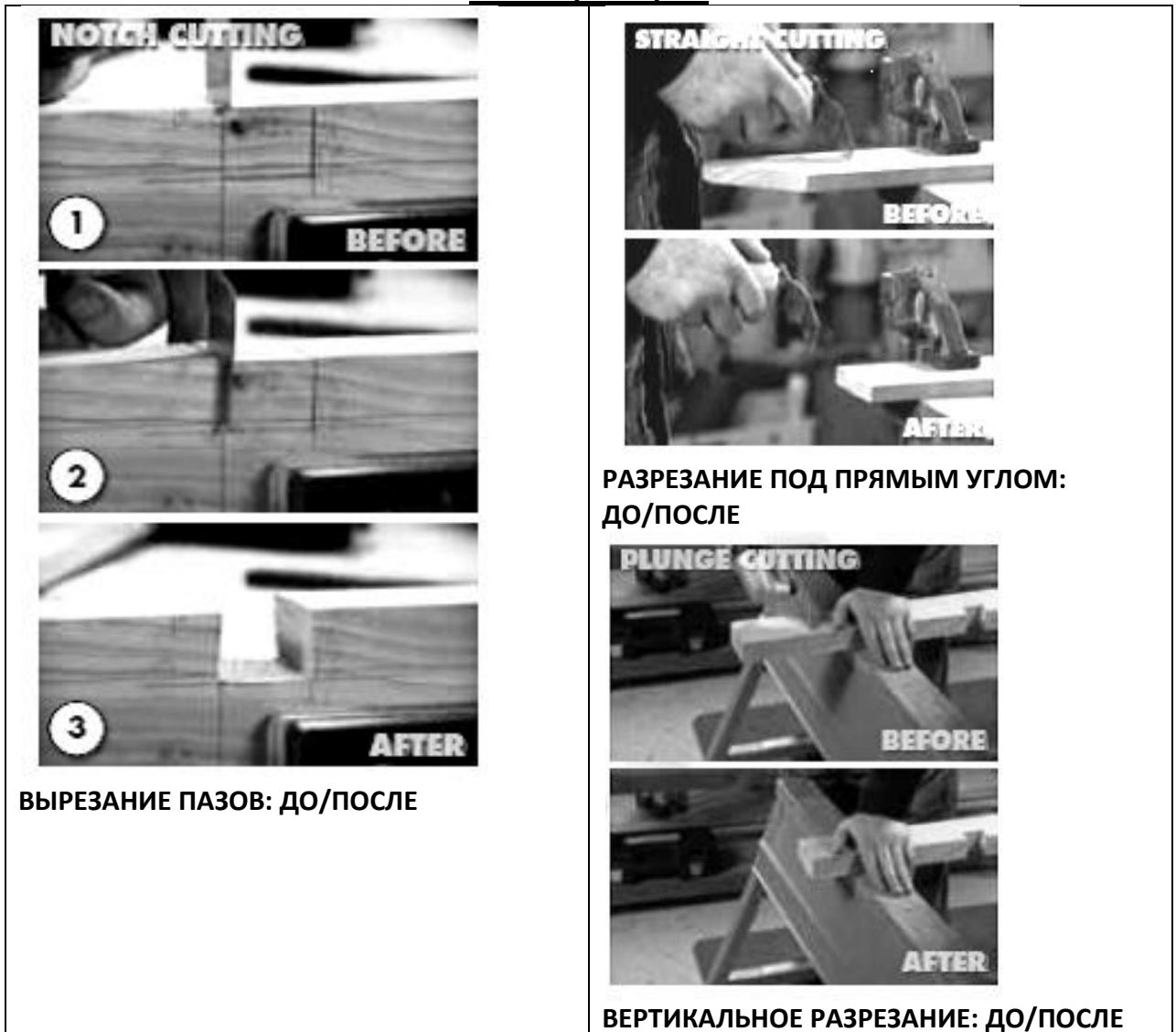
Выбрать высокую частоту вибрации.

*Для продления срока эксплуатации режущих дисков, использовать их равномерно.



Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России



4 вариант применения: срезание гвоздей и шурупов

*Выбрать высокую частоту вибрации.

*Для продления срока эксплуатации режущих дисков, использовать их равномерно.



СРЕЗАНИЕ МАЛЕНЬКИХ ГВОЗДЕЙ



СРЕЗАНИЕ БОЛЬШИХ ГВОЗДЕЙ

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

5 вариант применения: разрезание труб

*Выбрать высокую частоту вибрации.

*Для продления срока эксплуатации режущих дисков, использовать их равномерно.

* При маятниковом движении обеспечивается более тесный контакт режущего диска с закругленной поверхностью трубы.



РАЗРЕЗАНИЕ МЕДНОЙ ТРУБЫ: ДО/ПОСЛЕ

ДИСК-СКРЕПЕР

Стандартное применение: снятие слоя лака и клея, коврового покрытия и линолеума.

*Выбрать умеренно высокую частоту вибрации.

*Использовать на лестнице или других участках маленькой или средней площади.

* Для оптимального результата движения должны быть плавными.



ПОДСКАЗКА: Не надавливать слишком сильно на кончик инструмента, т.к. скрепер может повредить поверхность под материалом, который удаляют.

ПРИМЕНЕНИЕ ДИСКА-СКРЕПЕРА

1 вариант применения: снятие коврового покрытия и линолеума

*Выбрать умеренно высокую частоту вибрации.

* Для оптимального результата движения должны быть плавными.

2 вариант применения: удаление слоев материала

*Выбрать умеренно высокую частоту вибрации.

* Для оптимального результата движения должны быть плавными.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

 <p>CUT A LINE</p>	 <p>RUBBER</p>
<p>НАРИСОВАТЬ ЛИНИЮ</p>	<p>РЕЗИНА</p>
 <p>START AT THE EDGE</p>	
<p>НАЧАТЬ С КРАЯ</p>	
 <p>LIFT FLOORING & SCRAPE</p>	 <p>SILICONE</p>
<p>ПРИПОДНЯТЬ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ И СКРЕПЕРОВАТЬ</p>	<p>СИЛИКОН</p>

ПОЛУКРУГЛЫЙ РЕЖУЩИЙ ДИСК ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗАСОХШЕГО ЦЕМЕНТНОГО РАСТВОРА
Стандартное применение: удаление засохшего цементного раствора между плитками.

*Выбрать высокую частоту вибрации.

* Использовать полукруглые режущие диски для удаления засохшего цементного раствора между плитками, а также близкорасположенными объектами. Движения должны быть в направлении «вперед-назад».



ПОЛУКРУГЛЫЙ РЕЖУЩИЙ ДИСК ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗАСОХШЕГО ЦЕМЕНТНОГО РАСТВОРА

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России

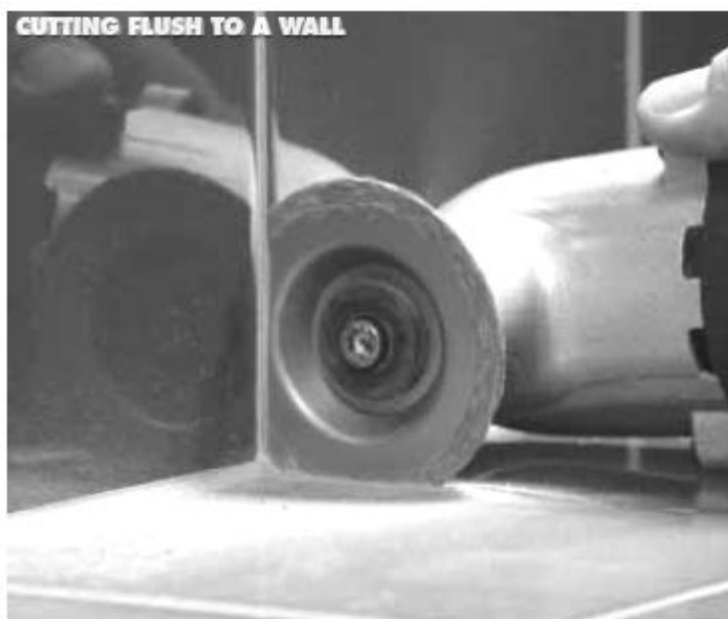
Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

**Прикрепление полукруглого режущего диска
(См. инструкции по установке)**

ПОДСКАЗКА: Установить шайбу в то же положение, в каком она была до снятия, т.к. это может стать причиной слабой фиксации насадки, а также повреждения насадки и инструмента.

ПОДСКАЗКА: Использовать прямую кромку режущего диска для разрезания прямо до перпендикулярных стен, а также в углах.

Не надавливать на инструмент слишком сильно, это снижает степень контроля над ним.



РАЗРЕЗ ЗАПОДЛИЦО К СТЕНЕ

**ПРИМЕНЕНИЕ ПОЛУКРУГЛОГО РЕЖУЩЕГО ДИСКА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗАСОХШЕГО ЦЕМЕНТНОГО
РАСТВОРА**






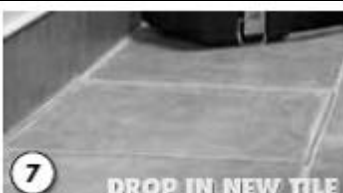
Применение: замена поврежденной плитки



НАЧАТЬ РАЗРЕЗ

Начать с удаления засохшего цементного раствора вокруг разбитой плитки. Благодаря этому вы отделите поврежденную плитку от близлежащих плиток. (1-2)

**Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России**

 <p>2 CUT ALONG TILE EDGE</p> <p>РАЗРЕЗАТЬ ВДОЛЬ КРАЯ ПЛИТКИ</p>	
 <p>3 CUT TO WALL</p> <p>СДЕЛАТЬ РАЗРЕЗ ДО СТЕНЫ</p>	<p>Прямая кромка полукруглого режущего диска установлена по направлению к передней части электроинструмента Реноватор, благодаря этому можно сделать разрез с помощью режущего диска прямо до стены, не повреждая плитку. (3)</p>
 <p>4 BREAK UP TILE</p> <p>РАЗБИТЬ ПЛИТКУ</p>	<p>После удаления засохшего цементного раствора между поврежденной и близлежащими плитками, с помощью молотка разбить поврежденную плитку на маленькие кусочки. (4)</p>
 <p>5 REMOVE TILE PIECES</p> <p>УБРАТЬ КУСОЧКИ ПЛИТКИ</p>	<p>С помощью шпателя или аналогичного инструмента удалить кусочки разбитой плитки. (5)</p>
 <p>6 TRIANGULAR RASP</p> <p>ТРЕУГОЛЬНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДИСК</p>	<p>С помощью треугольного напильника удалить оставшийся затвердевший раствор из-под поврежденной плитки. (6)</p>
 <p>7 DROP IN NEW TILE</p> <p>УЛОЖИТЬ НОВУЮ ПЛИТКУ</p>	<p>Теперь на данный участок можно положить свежий цементный раствор и уложить новую плитку.</p>

ТРЕУГОЛЬНЫЙ НАПИЛЬНИК

Стандартное применение: удаление множества слоев краски, цементного раствора и стекловолокна, а также шлифование.

*Выбрать высокую частоту вибрации.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

* Для равномерного распределения движения должны быть плавными и круговыми; для удаления более плотных материалов движения должны быть в направлении «вперед-назад».



ТРЕУГОЛЬНЫЙ НАПИЛЬНИК

Установка треугольного напильника (См. инструкции, представленные на стр.15).

ПОДСКАЗКА: Не надавливать на инструмент слишком сильно, это снижает степень контроля над ним.

ПРИМЕНЕНИЕ ТРЕУГОЛЬНОГО НАПИЛЬНИКА

1 вариант применения: удаление твердого цементного раствора



Начать удалять цементный раствор вокруг поврежденной плитки. Благодаря этому вы отделите поврежденную плитку от близлежащих плиток.

Использование вакуумной насадки поможет предотвратить распространение пыли и других частиц.

2 вариант применения: удаление краски



3 вариант применения: Шлифовка стекловолокна



Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru

РЕЖУЩИЙ ДИСК С АЛМАЗНОЙ КРОМКОЙ

Стандартное применение: разрезание керамической плитки.

*Выбрать высокую частоту вибрации.

*Разметочная линия или прямая кромка поможет вам двигать инструментом в правильном направлении.

* Плавно перемещать режущий диск с алмазной кромкой по плитке, движения должны быть «вперед-назад», в случае необходимости использовать разметку.

* Поместить плитку с прорезанной на ней линией на скамью. Необходимо крепко держать более крупный участок, который вы собираетесь отломать, при этом более мелкий участок должен свисать над краем. Слегка постучать молотком по плитке, отрезанный кусок плитки должен мягко отделиться от остальной части плитки.



НАСАДКА ДЛЯ ПОЛИРОВКИ

Стандартное применение: полирование медного сплава, желтой меди, предметов из серебра

* Движения насадки должны быть мягкими и плавными.

*Для лучшего результата использовать небольшое количество жидкости для полировки (жидкость для полировки не включена в комплект).

*Продолжать полирование до достижения необходимого эффекта.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru



НАСАДКА ДЛЯ ПОЛИРОВКИ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА РЕНОВАТОР

- Стараться не использовать **Реноватор** в течение продолжительного периода времени, особенно если задана низкая скорость. Если **Реноватор** стал слишком горячим, выключить его. Благодаря этому двигатель охладится.
- Следить за тем, чтобы режущие диски были острыми.
- Следить за тем, чтобы обрабатываемый предмет был надежно зафиксирован.
- Прежде чем приступать к шлифованию, не забыть зафиксировать бумагу для шлифования.
- Шлифовальная бумага не должна изнашиваться до дыр, это приведет к повреждению шлифовальной насадки. Наша гарантия не распространяется на износ бумаги для шлифования.
- Для шлифования грубых поверхностей использовать крупнозернистую шлифовальную бумагу, среднезернистую - для ровных поверхностей, а мелкозернистую - для полирования. При возникновении сомнений протестировать маленький кусочек шлифовальной бумаги для определения подходящего варианта.
- Слишком сильное надавливание вредит электроинструменту **Реноватор**, двигатель может подвергаться чрезмерной нагрузке.
- Для оптимальной эффективности работы следует регулярно менять насадки.

ОСТОРОЖНО ОБРАЩАТЬСЯ С НАСАДКАМИ-ИНСТРУМЕНТАМИ

Извлекать вилку шнура электропитания из розетки, прежде чем приступать к техническому обслуживанию или регулировке электроинструмента **Реноватор** или прилагаемых к нему вспомогательных приспособлений.

Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83

Доставка по всей России

**Покупайте в интернет магазине
www.top-shop.ru**

Электроинструменту **Реноватор** не требуется дополнительное смазывание или уход. В электроинструменте **Реноватор** отсутствуют элементы, обслуживание которых может производить пользователь.

Запрещается использовать жидкости или химические средства для чистки электроинструмента. Протирать его сухой чистой салфеткой.

Хранить электроинструмент в сухом безопасном месте.

Не допускать попадания пыли и мусора в вентиляционные отверстия двигателя и кнопок управления.

Иногда через вентиляционные отверстия могут быть видны искры. Это совершенно нормально и никоим образом не вредит электроинструменту.

При повреждении шнура электропитания, производитель, уполномоченный агент по обслуживанию или квалифицированный специалист должны произвести его замену.

**Строительно-монтажный инструмент с маркировкой «THE RENOVATOR STANDART MULTI-TOOL
KIT» с комплектующими**

Сертификат соответствия: C-CN.AГ75.B.07208

Выдан: ООО «ПродМашТест»

Срок действия до: 23.01.2014



**Заказывайте по тел.: 8(495) 737-81-83
Доставка по всей России**