

Аренда бензорезов по бетону ICS®

Кому рекомендуется арендовать пилы:

- Подрядчики по общим строительным работам и реконструкции
- Подрядчики по устройству кирпичной и каменной кладки
- Подрядчики по прокладке инженерных коммуникаций (подземных трубопроводов)
- Подрядчики по отоплению, вентиляции, кондиционированию, устройству электро- и водоснабжения
- Подрядчики по ремонту и реставрации территории
- Подрядчики по резке и сверлению бетона

Для чего арендовать пилы:

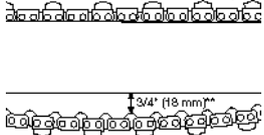
- Устройство дверных и оконных проемов (люков)
- Устройство отверстий для отопления, вентиляции, кондиционирования, электро- и водоснабжения
- Устройство квадратных углов без перерезов
- Устройство трубных соединений водопровода и канализации
- Резка камня и кладки
- Повышение сейсмостойкости и удаление бетона



Почему арендовать пилы:

- Они режут железобетон, кирпичную кладку, блоки и камень
- Они режут более чем в два раза глубже, чем циркулярные отрезные пилы
- Они позволяют полностью прорезать стены с одной стороны. Нет необходимости следить за правильностью реза с обеих сторон стены
- Они оставляют правильный квадратный рез без перерезов, сохраняют конструкции целыми, что нельзя достичь при помощи циркулярных пил
- Они пригодны для врезной резки очень малых отверстий – 11 x 11 см
- Только влажная резка – отсутствие вредной пыли

Пилы ICS в вопросах и ответах

<p>Может ли алмазная пильная цепь резать арматурные стержни? Да. 4-5 стержней толщиной 12-16 мм – не проблема. Трудности возникают, если стержней больше 8. Большое количество стержней снижает срок службы цепи. Осторожно: стальной арматурный стержень должен быть окружен бетоном или агрегатом.</p>	<p>Насколько быстро режет пильная цепь по бетону? Это также зависит от материала, который вы режете, типа цепи, опыта оператора и количества арматурных стержней. Например, алмазной цепью на бензорезе можно разрезать стену на длину 30 см и глубину 15 см за 2 минуты. Гидравлические пилы работают быстрее.</p>
<p>Сколько служит алмазная пильная цепь? Это зависит от материала, который вы режете, типа цепи, опыта оператора и количества арматурных стержней. Например, алмазной цепи на бензорезе обычно хватает на 12 – 24 м при толщине бетона 15-20 см. В случае гидравлических пил этот ресурс, как правило, примерно в два раза выше.</p>	<p>Когда необходимо подтягивать цепь? Все цепи при использовании растягиваются. Алмазные цепи растягиваются больше, чем цепи по дереву вследствие абразивного воздействия разрезаемых материалов. Когда цепь растягивается до такой степени, что ведущие звенья провисают примерно на 12-18 мм под шиной, цепь следует подтянуть.</p> <div style="text-align: right;"> <p>**При измерении без натягивания вниз (т.е. при свободном провисании)</p>  </div>
<p>Сколько служит пильная шина? Обычно ее хватает на 2-3 смены цепи. Толстые арматурные стержни снижают срок ее службы.</p>	<p>Какое должно быть соотношение масла и бензина в смеси? Соотношение 25 на 1 часть масла. Рекомендуем своим заказчикам использовать отдельную емкость для бензина с маркировкой ICS 25:1. Для максимальной защиты двигателя используйте рекомендованное фирмой ICS масло. Пилы ICS позволяют применять более длительные нагрузки – до 15 мин. Соотношение 25:1 дополнительно защитит ваши капиталовложения. Исключение составляет новый бензорез ICS 695XL, где соотношение 50:1.</p>
<p>Можно ли резать пильной цепью по бетону «всухую»? Нет. Это – система влажной резки. Необходима подача воды под давлением не менее 1,5 атм.</p>	
<p>Опасна ли отдача для оператора? Нет. Пильная цепь по дереву имеет острые загнутые зубья, которые захватывают древесину, создавая отдачу. Алмазные пильные цепи перемалывают бетон очень мелкими алмазными зубьями, не имеющими загибов. Оптимальный способ начала реза – врезка непосредственно в стену. Центробежного отката также не происходит, но для безопасной работы все равно важно твердо стоять ногам и держать пилу двумя руками.</p>	

Аренда бензорезов по бетону ICS®



Перед проверкой:

- Проведите приработку новой пилы, выработав одну полную канистру топливной смеси. Процедуру см. в руководстве пользователя.
- Сделайте смесь с маслом ICS в пропорции 25:1 (50:1 в случае бензореза ICS 695XL).
- Установите на пилу надлежащим образом натянутую цепь. Ведущие звенья должны слегка провисать относительно шины. Цепь должна свободно подаваться по шине усилием руки. Проинструктируйте заказчика о правильной натяжке. См. инструкцию по натяжке цепи.
- Установите на пилу чистый воздушный фильтр.
- Проинструктируйте заказчика о правильной процедуре запуска. См. инструкцию по быстрому запуску.
- Проинструктируйте заказчика о технике безопасности и правильных приемах резки.

После возврата/проверки:

- Промойте пилу, шину и цепь водой, а затем смачивающим веществом и легким маслом, особенно внутри ручного стартера. После этого запустите пилу.
- Затяните ослабленные соединения.
- Осмотрите воздушный фильтр и, если он загрязнен, замените его (обычно это необходимо после 2-3 смен цепи).
- Проверьте установку карбюратора, измерив частоту вращения при установленных шине и цепи. Она должна составлять около 1000 об/мин.
- Проверьте ведущую звездочку на предмет износа. Ее следует заменять каждые 2-3 смены цепи.
- Осмотрите и при необходимости очистите муфту.
- Смажьте натяжной механизм.
- Проверьте шину на предмет неравномерного износа направляющих. Им можно вновь придать квадратную форму при помощи ленточно-шлифовального станка. Шина обычно служит 2-3 смены цепи. Для продления срока службы шину можно переворачивать другой стороной.

ООО "СПЕЦПРОФСНАБ"

Адрес склада: 111524, г. Москва, Электродный переулок. д. 3А, офис 2

Эл. почта: info@sprofsnab.ru

Продажа, гарантийное обслуживание, сервис, аренда, обучение персонала

Телефоны: +7 499 649-44-99, +7 903 533-77-55

www.icssaw.ru

