

Алмазная канатная резка бетон Киев, Крым, Алушта, Ялта, Гурзуф, Форос



ТЕМ

diamond

AvizInfo.com.ua

Київ, Україна

Компания «Теплоэнергомонтаж», имея в наличии высокопроизводительную современную технику и квалифицированных специалистов, предлагает услугу резки бетона, железобетона и других сверхпрочных материалов с применением алмазного каната. Данная технология позволяет резать проемы абсолютно любой формы и материала за рекордно короткое время с высокой степенью точности. К тому же по радиусу режущего диска отсутствуют какие-либо ограничения. Алмазный канат решает любую задачу – от резки проемов большой толщины, коррекции строительных ошибок бетонирования, разборки фундаментов, до демонтажа значительной по длине дымовой трубы. Резка алмазным канатом производится как на горизонтальных, так и на вертикальных плоскостях, в результате чего они не нуждаются в дополнительной отделке. Резка алмазным канатом имеет множество областей применения, а именно: резка небольших проемов под воздуховоды и вентиляцию без зарезов по углам; резка балок и колонн; резка проемов для окон и дверей, а также их корректировка; резка проема в труднодоступном месте при необходимости минимизации шума; резка бетона и железобетона любой толщины под все виды проемов; коррекция и демонтаж строительных конструкций, опор, труб и т.п.; резка высокоармированного бетона, в т.ч. и под водой; резка ригелей и фасадов.

Что такое резка алмазным канатом и как это происходит? Резка алмазным канатом производится посредством станка, состоящего из роликов управления режущим инструментом, двигателя и рельсы с системой его подачи. Поступательное движение алмазного каната реализуется гидравликой. Канат представляет собой залитый в пластик трос с алмазными втулками. Гидравлический агрегат и алмазный канат должны охлаждаться проточной водой, предотвращающей разрушение втулок и выносящей отработанный материал. Вода, как правило, убирается специальным пылесосом.

Алмазный канат, с помощью которого производится резка, оснащен алмазными сегментами и обволакивает разрезаемую конструкцию в виде петли. Канатная пила производит резку материала на глубину, равную длине каната (до 60 м). В зависимости от разрезаемого материала варьируется и производительность работы канатной пилы – от 2 до 8 квадратных метров в час. Толщина разрезаемого железобетонного массива может составлять более 2 метров (резка бомбоубежищ, бронекламер, хранилищ в банках, гидросооружений и др.). Резка бетона алмазным канатом выгодна в случае, когда необходим диаметр режущего диска более 1200 мм.

Резка алмазным канатом – технология, позволяющая резать твердый строительный материал на любую глубину при возможности доступа с 2-х сторон. При отсутствии двухстороннего доступа глубина пропила зависит от длины погружных колонн (около 2 м). Установки крепятся как на горизонтальные поверхности, так и к стене. Крепление в одном месте позволяет производить и горизонтальный, и вертикальный разрезы.

Чтобы работы были произведены на Вашем объекте, необходимо наличие 3-х фазного источника питания (от 15 до 32 кВт) и проточная вода.

Price: **200 \$**

Тип оголошення:
Послуги, пропонуую

Торг: доречний

Свечкарь Александр

+38 068 583 28 88
AvizInfo.com.ua

пр-т.Победы,136,кю34
1/1

Українська Дошка БЕЗКОШТОВНИХ оголошень AvizInfo.com.ua