

## Алмазная коронка для подрозетника



Инструкция по применению

Алмазная коронка «подрозетник» предназначена для сверления глухих подрозеточных отверстий в стенах из кирпича, неармированного и слабоармированного бетона без применения охлаждающей жидкости. Изготавливаются с внутренним резьбовым посадочным отверстием М16, комплектуются адаптером M16/SDS-Plus и центровочным твердосплавным сверлом.

Рекомендуемое оборудование: бытовой перфоратор с защитной муфтой мощностью 700-900 Вт

**Рекомендованные обороты:** 900–1200 об/мин **Средняя скорость сверления:** 1 см/мин













Запрещено использовать в ударном режиме!

- **1.** УБЕДИТЬСЯ В ВОЗМОЖНОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ (отсутствие скрытой проводки, и иных внутренних коммуникаций).
- **2.** Нанести разметку согласно техническому заданию, обозначить центр отверстия под подрозетник.



- **3.** Закрепить твердосплавное сверло специальным болтом в адаптере M16/SDS Plus.
- **4.** Вставить в патрон перфоратора адаптер M16/SDS Plus до характерного щелчка.
- **5.** Произвести засверливание твердосплавным сверлом в обозначенный центр отверстия под подрозетник на глубину 3-5 см.



**6.** Не извлекая центровочное сверло из адаптера, соединить алмазную коронку «подрозетник» и адаптер M16/SDS – Plus путём накручивания.



#### 7. Переключить перфоратор в БЕЗУДАРНЫЙ режим.



**8.** Включить перфоратор на максимальные обороты, направляя центровочное сверло в заранее сделанное отверстие, произвести засверливание коронкой приблизительно на 5-10 мм.



**9.** Выключить перфоратор, извлечь центровочное сверло из адаптера M16/SDS – Plus.



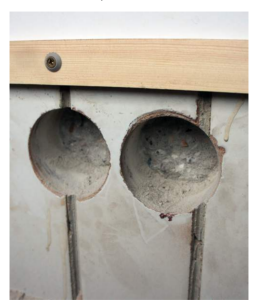
- 10. Вставить алмазную коронку «подрозетник» в сделанный запил и на максимальных оборотах продолжить сверление до необходимой глубины избегая перекосов и раскачивающих движений.
- 11. РЕКОМЕНДУЕТСЯ НЕ ОСТАНАВЛИВАЯ ПЕРФОРАТОР, ИЗВЛЕЧЬ АЛМАЗНУЮ КОРОНКУ «ПОДРОЗЕТНИК» ИЗ ОТВЕРСТИЯ И ТОЛЬКО ПОСЛЕ ЭТОГО ОСТАНОВИТЬ \*
- \* Для предотвращения заклинивания алмазной коронки «подрозетника» при падении мощности и оборотов.



- **12.** Отсоединить алмазную коронку «подрозетник» от адаптера M16/SDS-Plus.
- Закрепить твердосплавное сверло специальным болтом в адаптере M16/SDS-Plus.
- Переключить перфоратор в ударный режим и выбить керн из просверленного отверстия.



### 15. Очистить отверстия от пыли.



# Сканируйте и смотрите видео инструкцию



www.youtube.com/adelreklama

телефон: +7 (495) 984 24 90 www.adelmsk.ru