

НОВАЯ АЛМАЗНАЯ
КОРОНКА
STANDARD FOR
CONCRETE

Алмазная коронка для мокрого сверления- Standard for Concrete

Отличная скорость. Соотношение «цена-качество».

Выгода для пользователя

Прочный дизайн коронки для надежного и быстрого сверления стандартных материалов, в том числе и армированного бетона. Высокого качества режущие сегменты коронки, закрепленные методом лазерной сварки также могут быть перепаяны. Bosch предлагает полную систему сверления, состоящую из инструмента, станины, алмазных коронок и сегментов для перепайки.

Кто пользователь:

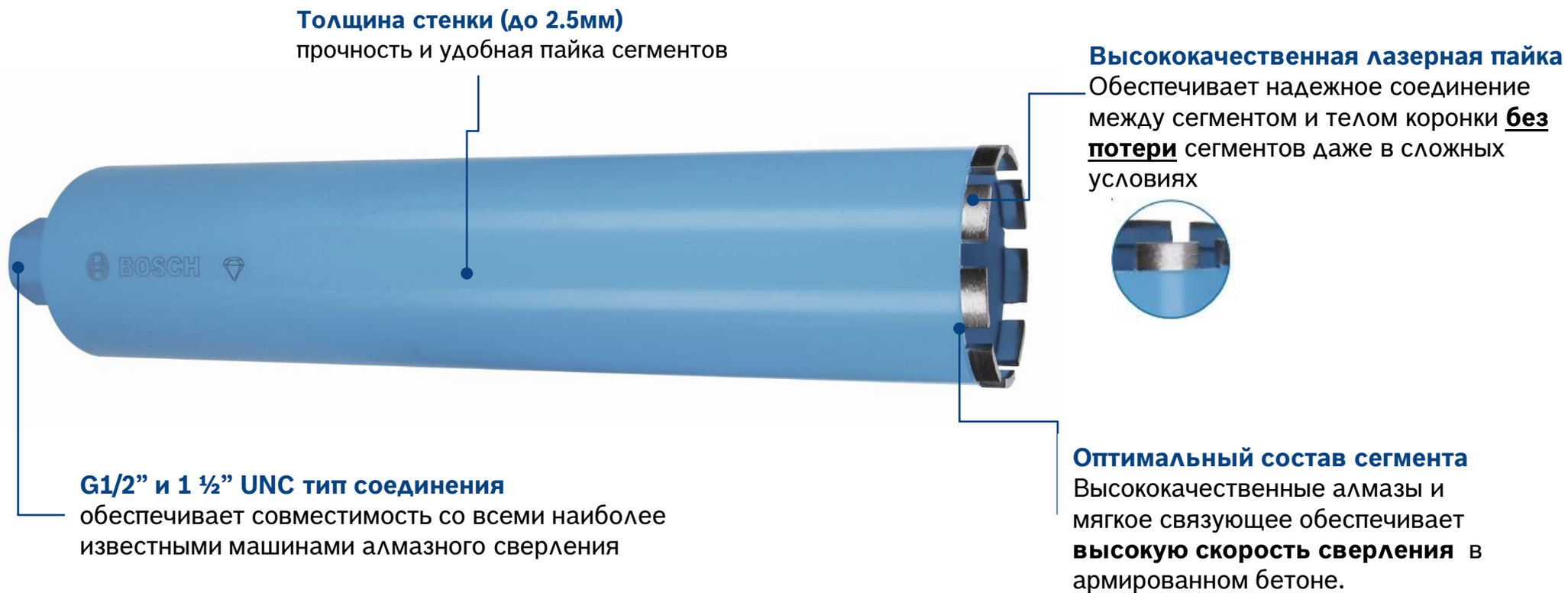
- **Традиционная торговля:** рабочий-строитель, реставраторы, водопроводчики
- **Специалисты:** Подрядные организации по сверлению алмазными установками.



Артикул	Описание
2608601733 - 2608601744	Standard for Concrete Ø28 – Ø202mm
2608601745 - 2608601756	Segments for Standard for Concrete Ø28 – Ø202mm

Алмазная коронка для мокрого сверления- Standard for Concrete

Отличная скорость. Соотношение «цена-качество».



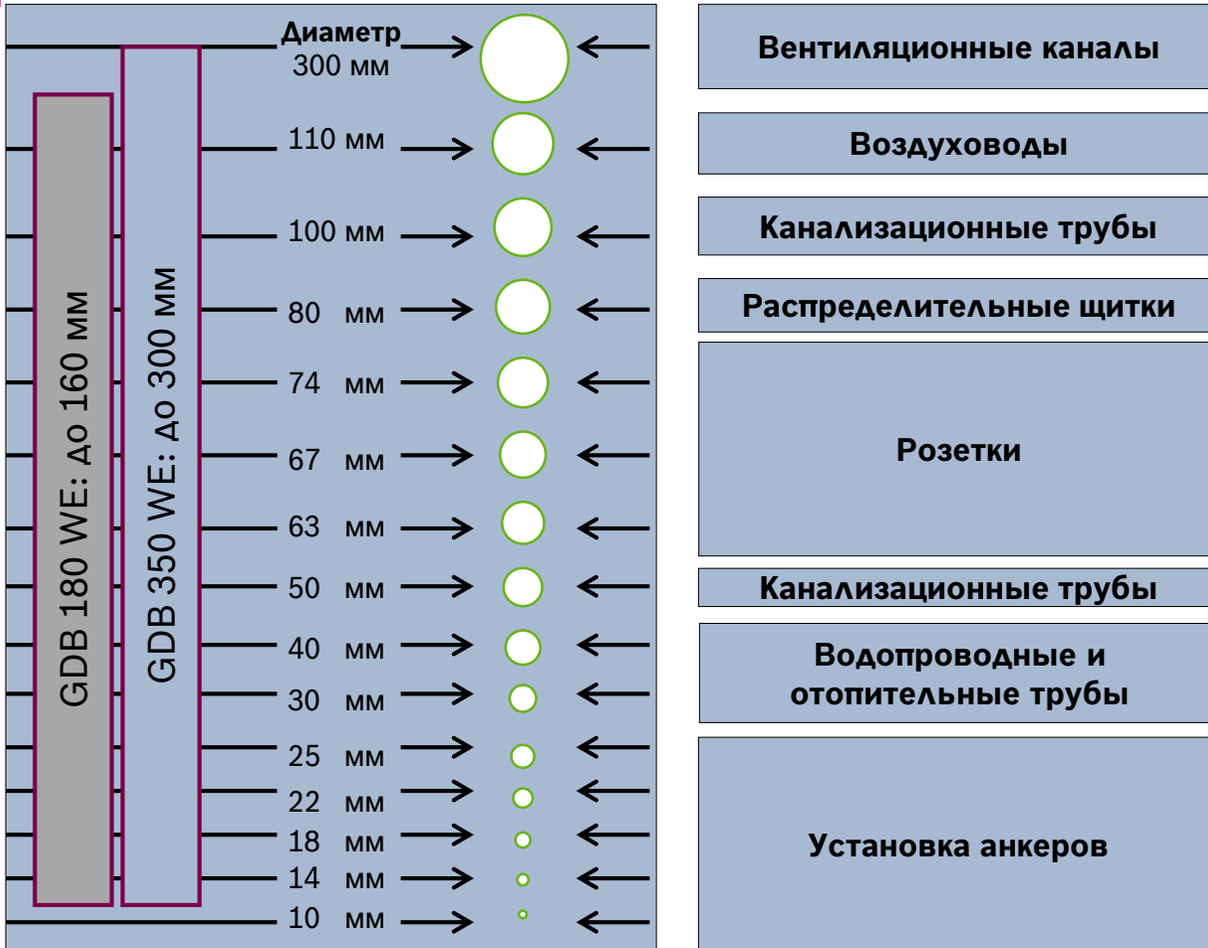
Алмазная коронка для мокрого сверления- Standard for Concrete

Обзор алмазного сверления 2018

Инструмент	Мокрое сверление (Бетон)		Сухое сверление (Кирпич/камень)			
	Установка	Установка	Ручное	Ручное	Установка	
						
	GDB 350 WE	GDB 180 WE	GSB 162-2 RE	GDB 180 WE	GDB 180 WE	
Станина						
	GCR 350	GCR 180			GCR 180	
Коронки	Best for	Мокрое G1/2" - 1 1/4 UNC 12-352 мм 	Мокрое G1/2" - 1 1/4 UNC 12-182 мм 	Сухое G1/2" 32-87 мм 	Сухое G1/2" 28-87 мм 	Сухое G1/2" 28-182 мм  1 1/4UNC 32 - 132mm 
	Standard for	Мокрое G1/2" - 1 1/4 UNC 28 - 202 мм  NEW!	Мокрое G1/2" - 1 1/4 UNC 28 - 182 мм  NEW!		Сухое G1/2" 28-87 мм 	Сухое G1/2" 28-127 мм 

Алмазная коронка для мокрого сверления- Standard for Concrete

Применение



Алмазная коронка для мокрого сверления- Standard for Concrete

Потребности пользователей и решения

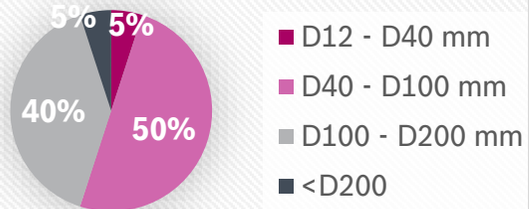
Скорость или Долговечность

В зависимости от предпочтений пользователя

Желаемые показатели пользователя:

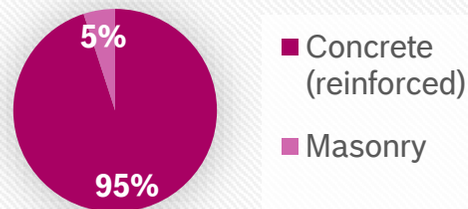
- Скорость: 5-15 мин./300 мм
- Срок службы: 6-8 метров В армированном бетоне.

Диаметры



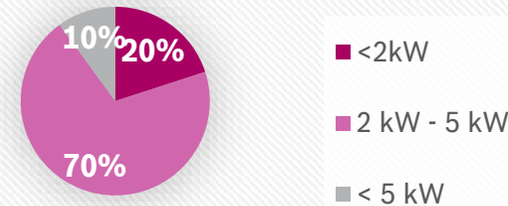
D40-D200 покрывает 90% рынка

Материалы



95% использования – армированный бетон

Мощность



Мощность инструмента : 2кВ – 5кВ

Алмазная коронка для мокрого сверления - Standard for Concrete

Поддержка продаж - Брошюра

Новый ассортимент алмазных поющих сверлильных коронок. **Standard for Concrete**

Диаметр	Длина	Скорость вращения	Скорость подачи	Скорость сверления	Скорость резания	Скорость охлаждения
38	300	5	10	1	0,00001	0,00001
42	300	5	10	1	0,00001	0,00001
48	300	5	10	1	0,00001	0,00001
52	300	5	10	1	0,00001	0,00001
58	300	5	10	1	0,00001	0,00001
64	300	5	10	1	0,00001	0,00001
72	300	5	10	1	0,00001	0,00001
80	300	5	10	1	0,00001	0,00001
88	300	5	10	1	0,00001	0,00001
96	300	5	10	1	0,00001	0,00001
104	300	5	10	1	0,00001	0,00001
112	300	5	10	1	0,00001	0,00001
120	300	5	10	1	0,00001	0,00001
128	300	5	10	1	0,00001	0,00001
136	300	5	10	1	0,00001	0,00001
144	300	5	10	1	0,00001	0,00001
152	300	5	10	1	0,00001	0,00001
160	300	5	10	1	0,00001	0,00001

Алмазная сверлильная коронка. ВАШ ИНСТРУМЕНТ ДОСТОИН САМОГО ЛУЧШЕГО.
Быстрое сверление в железобетоне. Профессиональная техника Bosch. Вод в Ваши руки.

Быстрое и надежное сверление в армированном бетоне.

Алмазные поющие сверлильные коронки Standard for Concrete сверлят железобетон с высокой скоростью. Сегменты поющих сверлильных коронок содержат высококачественное и равномерно распределенное алмазное зерно для ускорения работы. Кроме того, высококачественная лазерная сварка повышает долговечность соединения режущего сегмента и стального корпуса и, соответственно, срок службы коронки. Bosch предлагает комплексное решение, состоящее из инструментов, станин и сверлильных коронок для мокрого сверления.



Система алмазных сверлильных коронок Bosch. Комплексное решение от одного производителя

Мокрое сверление (бетон)

С использованием станины

Сухое сверление (кирпичная кладка)

С использованием станины

Ручной

Принадлежности

Комплект крепежных элементов	Вспомогательный комплект
Панель и сбор воды	Панель для вылета
Длина 120-150 мм	Длина 120-150 мм
Длина 150-180 мм	Длина 150-180 мм
Длина 180-210 мм	Длина 180-210 мм

Алмазная коронка для мокрого сверления- Standard for Concrete

Ценовое позиционирование

