



REDDIAMOND®

**АЛМАЗНЫЕ
КОРОНКИ**

Алмазные коронки
с подачей воды

STANDART ROOF



PREMIUM WAVE



Алмазные коронки
без подачи воды

DIAMOND HIT



Алмазные модули
без подачи воды

DIAMOND HIT



Алмазные коронки
для подрозетников

ECO



SF-S



DH-S



Аксессуары
алмазных коронок

УДЛИНИТЕЛИ



ПЕРЕХОДНИКИ



ПОДАЧА ВОДЫ



КРЕПЕЖ



Алмазные
керноотборники
с подачей воды

ASPHALT TOP



STANDART ROOF



Алмазные коронки
с подачей воды

ASPHALT TOP



ЩИПЦЫ



Оборудование для
алмазного бурения

GOLZ



DR. SCHULZE



KEOS



BYCON



О НАС



Компания АлмазСервис работает на рынке алмазного инструмента с 2007 года. За это время мы накопили колоссальный опыт в производстве инструмента. Это позволяет нам решать системные и нестандартные задачи и повышать эффективность нашего производства. Продукция производится на автоматизированных станках компании Dr. Fritsch, мирового лидера по производству оборудования для напайки алмазного инструмента.

Мы уделяем большое внимание потребностям наших клиентов. Благодаря стабильно высокому качеству и эффективности наша продукция позволяет клиентам достигать высоких результатов. А обратная связь от клиентов позволяет совершенствовать наш продукт. Продукция проходит 100% контроль торцевого и радиального биения, а также контроль качества напайки каждого сегмента.



Наша техническая база и высоко квалифицированные сотрудники позволяет нам поддерживать высокий уровень качества продукции. Продукция производится по ГОСТ и имеет все необходимые сертификаты качества. Качество продукции подтверждено многочисленными отзывами от клиентов.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Производство алмазных дисков диаметром от 300 до 3000 мм
- Производство алмазных коронок диаметром от 12 до 600 мм
- Производство шлифовального инструмента для обработки полов
- Производство кровельных фрез

Алмазные коронки для сверления железобетона с подачей воды



STANDART ROOF



Бетон



Высоко-армированный бетон



Ресурс: 12 м.п.*

Скорость: 5 см/мин

Предназначена для сверления бетона, железобетона на установках алмазного бурения мощностью до 4,0 кВт с подачей воды. Форма сегмента «домик».

*Коронка диаметром 102 мм, бетон М400, гранитный щебень, два пояса армирования 22 мм, мощность мотора 3,2 кВт

Диаметр, мм	Длина коронки, мм	Размер сегмента, мм	Количество сегментов, шт	Артикул
14	450	2,5x10	1	1129039
16	450	2,5x10	1	1129040
18	450	2,5x10	1	1129041
20	450	3,0x10	1	1129042
22	450	3,0x10	1	1129043
24	450 / 1000 / 1500	16x3,0x11	3	1129001 / 1131001 / 1134001
25	450 / 1000 / 1500	16x3,0x11	3	1129002 / 1131002 / 1134002
28	450 / 1000 / 1500	16x3,0x11	3	1129003 / 1131003 / 1134003
30	450 / 1000 / 1500	16x3,0x11	4	1129004 / 1131004 / 1134004
32	450 / 1000 / 1500	16x3,0x11	4	1129005 / 1131005 / 1134005
35	450 / 1000 / 1500	16x3,0x11	5	1129006 / 1131006 / 1134006
36	450 / 1000 / 1500	16x3,0x11	5	1129007 / 1131007 / 1134007
ХИТ 42	450 / 1000 / 1500	20x3,0x11	5	1129008 / 1131008 / 1134008
46	450	20x3,0x11	5	1129009
ХИТ 52	450 / 1000 / 1500	24x3,5x11	5	1129010 / 1131010 / 1134010
56	450	24x3,5x11	5	1129011
ХИТ 62	450 / 1000 / 1500	24x3,5x11	6	1129012 / 1131012 / 1134012
66	450	24x3,5x11	6	1129013
72	450 / 1000	24x3,5x11	6	1129014 / 1131014
76	450	24x3,5x11	7	1129015
ХИТ 82	450 / 1000 / 1500	24x3,5x11	7	1129016 / 1131016 / 1134016
92	450 / 1000	24x3,5x11	8	1129017 / 1131017
ХИТ 102	450 / 1000 / 1500	24x3,5x11	9	1129018 / 1131018 / 1134018
112	450 / 1000 / 1500	24x3,5x11	9	1129019 / 1131019 / 1134019
122	450 / 1000 / 1500	24x3,5x11	10	1129020 / 1131020 / 1134020
126	450	24x3,5x11	10	1129021
ХИТ 132	450 / 1000 / 1500	24x4,0x11	10	1129022 / 1131022 / 1134022
142	450	24x4,0x11	11	1129023
152	450 / 1000 / 1500	24x4,0x11	12	1129024 / 1131024 / 1134024
162	450 / 1000 / 1500	24x4,0x11	12	1129025 / 1131025 / 1134025
172	450	24x4,0x11	13	1129026

Алмазные коронки для сверления железобетона с подачей воды

Диаметр, мм	Длина коронки, мм	Размер сегмента, мм	Количество сегментов, шт	Артикул
182	450 / 1000 / 1500	24x4,5x11	13	1129027 / 1131027 / 1134027
200	450 / 1000 / 1500	24x4,5x11	14	1129028 / 1131028 / 1134028
225	450 / 1000	24x4,5x11	15	1129029 / 1131029
250	450 / 1000	24x4,5x11	20	1129030 / 1131030
270	450 / 1000	24x4,5x11	22	1129031 / 1131031
300	450 / 1000	24x4,5x11	24	1129032 / 1131032
320	450 / 1000	24x4,5x11	24	1129033 / 1131033
350	450 / 1000	24x5,0x11	24	1129034 / 1131034
400	450 / 1000	24x5,0x11	30	1129035 / 1131035
450	450 / 1000	24x5,0x11	30	1129036 / 1131036
500	450 / 1000	24x5,0x11	30	1129037 / 1131037
600	450	24x5,0x11	32	1129038

Алмазные коронки для сверления железобетона с подачей воды



PREMIUM WAVE



Ресурс: 15 м.п.*

Скорость: 6 см/мин

Предназначена для сверления высокоармированного бетона на установках алмазного бурения мощностью до 5,0 кВт с подачей воды. Форма сегмента «волна».

**Коронка диаметром 102 мм, бетон М400, гранитный щебень, два пояса армирования 22 мм, мощность мотора 3,2 кВт*

Диаметр, мм	Длина коронки, мм	Размер сегмента, мм	Количество сегментов, шт	Артикул
42	450 / 1000 / 1500	24x3,5x10	4	1130008 / 1133008 / 1135008
46	450	24x3,5x10	4	1130009
52	450 / 1000 / 1500	24x3,5x10	5	1130010 / 1133010 / 1135010
56	450	24x3,5x10	5	1130011
ХИТ 62	450 / 1000 / 1500	24x3,5x10	6	1130012 / 1133012 / 1135012
66	450	24x3,5x10	6	1130013
72	450 / 1000	24x3,5x10	6	1130014 / 1133014
76	450	24x3,5x10	7	1130015
ХИТ 82	450 / 1000 / 1500	24x3,5x10	7	1130016 / 1133016 / 1135016
92	450 / 1000	24x3,5x10	8	1130017 / 1133017
102	450 / 1000 / 1500	24x3,5x10	9	1130018 / 1133018 / 1135018
112	450 / 1000 / 1500	24x3,5x10	9	1130019 / 1133019 / 1135019
ХИТ 122	450 / 1000 / 1500	24x3,5x10	10	1130020 / 1133020 / 1135020
126	450	24x3,5x10	10	1130021
ХИТ 132	450 / 1000 / 1500	24x4,0x10	10	1130022 / 1133022 / 1135022
142	450	24x4,0x10	11	1130023
152	450 / 1000 / 1500	24x4,0x10	12	1130024 / 1133024 / 1135024
162	450 / 1000 / 1500	24x4,0x10	12	1130025 / 1133025 / 1135025
172	450	24x4,0x10	13	1130026
182	450 / 1000 / 1500	24x4,5x10	13	1130027 / 1133027 / 1135027
200	450 / 1000 / 1500	24x4,5x10	14	1130028 / 1133028 / 1135028
225	450 / 1000	24x4,5x10	15	1130029 / 1133029
250	450 / 1000	24x5,0x10	20	1130030 / 1133030
270	450 / 1000	24x5,0x10	22	1130031 / 1133031
300	450 / 1000	24x5,0x10	24	1130032 / 1133032
320	450 / 1000	24x5,0x10	24	1130033 / 1133033
350	450 / 1000	24x5,0x10	24	1130034 / 1133034
400	450 / 1000	24x5,0x10	30	1130035 / 1133035
450	450 / 1000	24x5,0x10	30	1130036 / 1133036
500	450 / 1000	24x5,0x10	30	1130037 / 1133037
600	450	24x5,0x10	32	1130038

Алмазные коронки для сверления железобетона без подачи воды и/или с микроударом

DIAMOND HIT



Предназначена для сверления высокоармированного бетона БЕЗ ВОДЫ как в режиме обычного сверления так и с микроударом. Лазерная сварка сегментов. Использовать перфораторы для сверления коронками Diamond Hit запрещено.

Диаметр, мм	Длина коронки, мм	Размер сегмента, мм	Количество сегментов, шт	Артикул
25	450	19x3,8x10	3	1103013
28	450	19x3,8x10	3	1103014
30	450	19x3,8x10	4	1103015
ХИТ 32	450 / 700 / 900	19x3,8x10	4	1103001 / 1104001 / 1104005
36	450	19x3,8x10	4	1103016
ХИТ 42	450 / 700 / 900	19x3,8x10	4	1103002 / 1104002 / 1104006
46	450	19x3,8x10	5	1103017
ХИТ 52	450 / 700 / 900	20x3,8x10	5	1103003 / 1104003 / 1104007
56	450	20x3,8x10	5	1103018
ХИТ 62	450 / 700 / 900	20x3,8x10	6	1103004 / 1104004 / 1104008
72	450	20x3,8x10	7	1103005
76	450	20x3,8x10	7	1103019
82	450	20x3,8x10	8	1103006
92	450	20x3,8x10	8	1103007
102	450	20x3,8x10	8	1103008
112	450	20x3,8x10	9	1103009
122	450	20x3,8x10	9	1103010
127	450	20x3,8x10	9	1103011
132	450	20x3,8x10	10	1103011
142	450	20x3,8x10	13	1103020
152	450	20x4,3x10	14	1103021
162	450	20x4,3x10	15	1103022
172	450	20x4,3x10	16	1103023
182	450	20x4,3x10	17	1103024
200	450	20x4,3x10	18	1103025
225	450	20x4,3x10	19	1103026
250	450	20x4,3x10	20	1103027
300	450	20x4,3x10	22	1103028

Алмазные модули для сверления железобетона без подачи воды и/или с микроударом

DIAMOND HIT



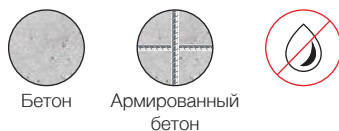
Предназначена для сверления высокоармированного бетона БЕЗ ВОДЫ как в режиме обычного сверления так и с микроударом. Лазерная сварка сегментов. Использовать перфораторы для сверления коронками Diamond Hit запрещено.

Диаметр, мм	Длина модуля, мм	Размер сегмента, мм	Количество сегментов, шт	Артикул
25	15	19x3,8x10	3	1139001
28	15	19x3,8x10	3	1139002
30	15	19x3,8x10	4	1139003
ХИТ 32	15	19x3,8x10	4	1139004
ХИТ 42	15	19x3,8x10	4	1139005
46	15	19x3,8x10	5	1139006
ХИТ 52	15	20x3,8x10	5	1139007
56	15	20x3,8x10	5	1139008
ХИТ 62	15	20x3,8x10	6	1139009
72	15	20x3,8x10	7	1139010
76	15	20x3,8x10	7	1139011
82	15	20x3,8x10	8	1139012
92	15	20x3,8x10	8	1139013
102	15	20x3,8x10	8	1139014
112	15	20x3,8x10	9	1139015
122	15	20x3,8x10	9	1139016
127	15	20x3,8x10	9	1139017
132	15	20x3,8x10	10	1139018
142	15	20x3,8x10	13	1139019
152	15	20x4,3x10	14	1139020
162	15	20x4,3x10	15	1139021
172	15	20x4,3x10	16	1139022
182	15	20x4,3x10	17	1139023
200	15	20x4,3x10	18	1139024
225	15	20x4,3x10	19	1139025
250	15	20x4,3x10	20	1139026
300	15	20x4,3x10	22	1139027

Алмазные коронки для подрозетников без подачи воды



ECO и SF-S



Ресурс: 100 отв*
Скорость: 2 мин/отв

Применяется для сверления глухих подрозеточных отверстий на перфораторах в безударном режиме. Лазерная сварка сегментов. **ECO** - в неармированном бетоне, кирпиче, газо- и пенобетоне. **SF-S** - в легкоармированном бетоне, абразивных материалах.

**Коронка SF-S диаметром 72 мм, бетон М400, мощность мотора 1,8 кВт*

Диаметр, мм	Серия	Размер сегмента, мм	Количество сегментов, шт	Артикул
68	ECO	3,5x10	4	1028001
72	ECO	3,5x10	4	1028002
68	SF-S	3,5x10	5	1029001
72	SF-S	3,5x10	5	1029002
82	SF-S	3,5x10	6	1029003

ХИТ



DH-S



Ресурс: 120 отв*
Скорость: 1 мин/отв

Применяется для сверления глухих подрозеточных отверстий на дрелях с микроударом в высокоармированном бетоне, бетонных блоках, кирпиче, газобетоне, пенобетоне. Лазерная сварка сегментов.

**Коронка DH-S диаметром 72 мм, бетон М400, дрель с микроударом 1,5 кВт*

Диаметр, мм	Серия	Размер сегмента, мм	Количество сегментов, шт	Артикул
68	DH-S	4,0x10	6	1102001
72	DH-S	4,0x10	6	1102002

УДЛИНИТЕЛИ



Предназначен для увеличения глубины бурения. Для тех случаев, когда необходимо пробурить отверстие, глубина которого превышает длину алмазной коронки. Удлинитель изготовлен из инструментальной стали 45. Снижения массы облегченного удлинителя удалось достичь за счет увеличенного диаметра внутреннего отверстия, а также благодаря проточке наружной поверхности.

	Наименование	Артикул
	Удлинитель L=300 мм 1 1/4"	1022003
	Удлинитель L=500 мм 1 1/4"	1022004
ХИТ	Удлинитель облегченный L=300 мм 1 1/4"	1022011
ХИТ	Удлинитель облегченный L=500 мм 1 1/4"	1022012

ПЕРЕХОДНИКИ И ПАТРОНЫ



Предназначены для перехода с резьбы одного оборудования на резьбу другого оборудования.

	Наименование	Артикул
ХИТ	Универсальный адаптер 1 1/4" (1/2") x M41	1051001
	Адаптер M41 – 1 1/4"	1047001
ХИТ	Переходник DD130, DD160 – 1 1/4" (1/2")	1023016
	Переходник DD200, DD350, DD500 – 1 1/4" (1/2")	1023014
	Патрон к DD130 1/2"-1 1/4"	1023006
	Патрон к DD150, DD160 1/2"-1 1/4"	1023007
	Патрон к DD200, DD350, DD500 1/2"-1 1/4"	1023008
ХИТ	Переходник SDS-plus – 1 1/4" вал	1023013
ХИТ	Переходник M22 отв – 1 1/4" вал	1023017
ХИТ	Адаптер SDS PLUS-M16	1011001
	Адаптер 1/2" отв. – 1 1/4" отв.	1048001
	Адаптер для керноотборника Golz, 3 болта – 1 1/4"	1023012



ПОДАЧА ВОДЫ И ОТВЕДЕНИЕ ПЫЛИ

Бак и помпа предназначены для подачи воды в зону резки или сверления строительного инструмента под давлением, если нет доступа к централизованному водоснабжению на объекте.

Адаптер для пылесоса используется для отведения пыли, а также охлаждения при сухом сверлении алмазной коронкой. При использовании с пылесосом обеспечивает воздушное охлаждение сегментов и отвод пыли.

	Наименование	Артикул
ХИТ	Бак для подачи воды Keos 17 л	1024026
	Бак для подачи воды Keos 14 л	1024017
	Бак для подачи воды Diamaster	1024014
	Помпа универсальная для воды Diamaster (1500 л/ч)	1024023
ХИТ	Адаптер для пылесоса 1 1/4" – 1 1/4"	1024021
	Адаптер для пылесоса M18 – 1 1/4"	1024024
	Адаптер для пылесоса M22 – 1 1/4"	1024025
	Адаптер для пылесоса 1/2" – 1 1/4"	1024030



КРЕПЕЖ

Крепеж предназначен для крепления станины к перекрытиям или стенам. При невозможности крепления станины анкером, например при чистовой отделке помещения, используется распорная стойка. Она позволяет закрепить станину в помещении с высотой потолков до 3,1 метра.

Молоток обратный предназначен для извлечения застрявшей алмазной коронки любой длины и диаметра из отверстия.

	Наименование	Артикул
ХИТ	Шпилька крепления M12 (L=200)	1024004
	Гайка комплекта анкерного крепления	1024005
ХИТ	Анкер забивной M12x16x50	1024009
	Бур SDS-plus 16x100/160	1024007
	Добойник для анкеров	1024006
ХИТ	Кольцо медное для коронок 1 1/4"	1024010
	Распорная стойка 1,7-3,1 м	1024001
	Молоток обратный – 1 1/4"	1050001

Алмазные керноотборники для сверления асфальта с подачей воды



ASPHALT TOP



Асфальт



Предназначены для отбора кернов в асфальте. Используется на керноотборниках GOLZ мощностью от 3,2 кВт. Крепление под 3 болта.

Диаметр, мм	Длина керноотборника, мм	Размер сегмента, мм	Количество сегментов, шт	Артикул
ХИТ 108	450	24x3,5x10	9	1038001
ХИТ 158	450	24x4,0x10	12	1038002
208	450	24x4,5x10	14	1038003



STANDART ROOF



Бетон



Предназначены для отбора кернов в бетоне. Используется на керноотборниках GOLZ мощностью от 3,2 кВт. Крепление под 3 болта.

Диаметр, мм	Длина керноотборника, мм	Размер сегмента, мм	Количество сегментов, шт	Артикул
108	450	24x3,5x11	9	1037001
158	450	24x4,0x11	12	1037002
208	450	24x4,5x11	14	1037003

Алмазные коронки для сверления асфальта с подачей воды



ASPHALT TOP



Асфальт



Предназначена для сверления асфальта на установках алмазного бурения мощностью от 2,0 кВт с подачей воды. Хвостовик 1 1/4".

Диаметр, мм	Длина коронки, мм	Размер сегмента, мм	Количество сегментов, шт	Артикул
32	450	16x3,0x10	4	1136005
42	450	19x3,0x10	5	1136008
52	450	24x3,5x10	5	1136010
62	450	24x3,5x10	6	1136012
72	450	24x3,5x10	6	1136014
82	450	24x3,5x10	7	1136016
ХИТ 102	450	24x3,5x10	9	1136018
112	450	24x3,5x10	9	1136019
122	450	24x2,5x10	10	1136020
132	450	24x4,0x10	10	1136022
142	450	24x4,0x10	11	1136023
ХИТ 152	450	24x4,0x10	12	1136024
162	450	24x4,0x10	12	1136025



ЩИПЦЫ ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ КЕРНОВ

Щипцы предназначены для выемки высверленных кернов из дорожного полотна.

Наименование	Артикул
ХИТ Щипцы для извлечения кернов 108 мм	1071001
ХИТ Щипцы для извлечения кернов 158 мм	1071002



КЕРНООТБОРНИК **GOLZ**

Система алмазного сверления KV200 с бензиновым двигателем предназначена для отбора кернов из асфальтовых и бетонных покрытий, а также данная установка используется при ремонте и строительстве взлетно-посадочных полос. Стойка для сверления с плоскими опорами роликовой направляющей. Шланг для отвода выхлопных газов 4 метра.

Мак диаметр, мм	Мощность двигателя, л.с.	Скорость вращения, об/мин	Угол наклона	Вес, кг	Артикул
208	3,8	600	нет	53	4027001

ХИТ



УСТАНОВКИ **DR. SCHULZE**

Профессиональные установки алмазного бурения DR. SCHULZE. Предназначены для сверления отверстий в высокоармированном бетоне, кирпиче и других строительных материалах диаметром до 500 мм в зависимости от модели. Производство Германия. Гарантия 1 год.

Модель оборудования	Мак диаметр, мм	Мощность, л.с./ Напряжение, В	Скорость вращения, об/мин	Угол наклона	Артикул
Mini	130	1,8 / 220	540/1700	0-45°	4023001
100 Eco	130	1,8 / 220	540/1700	0-45°	4023002
160 Master	160	2,0 / 220	540/1200/2520	0-45°	4023003
200 Standart	250	2,6 / 220	300/590/930	нет	4023004
200 Standart Plus	250	2,6 / 220	300/590/930	0-45°	4023005
300 Optimum	350	3,2 / 220	230/480/720	нет	4023006
300 Optimum Plus	350	3,2 / 220	230/480/720	0-45°	4023007
300 Optimum X	350	3,2 / 220	230/480/720	0-45°	4023008
400 Profi Eco	400	3,9 / 380	240/505/760	0-45°	4023009
500 Profi-2	500	5,2 / 380	120/240/360	0-45°	4023011

ХИТ

ХИТ



УСТАНОВКИ KEOS

Профессиональные установки алмазного бурения KEOS. Предназначены для сверления отверстий в высокоармированном бетоне, кирпиче и других строительных материалах диаметром до 350 мм в зависимости от модели. Производство Корея. Гарантия 2 года.

Модель оборудования	Мак диаметр, мм	Мощность, л.с./ Напряжение, В	Скорость вращения, об/мин	Угол наклона	Артикул
ХИТ KS-130/2	130	1,9 / 220	700/1200	нет	4017006
KS-250	250	2,8 / 220	500	нет	4017002
KS-250J	250	2,8 / 220	500	0-45°	4017003
ХИТ KS-350	350	3,3 / 220	350/530/650	нет	4017004
KS-350/450J	350	3,3 / 220	350/530/650	0-45°	4017005



УСТАНОВКИ BYCON

Профессиональные установки алмазного бурения BYCON. Предназначены для сверления отверстий в высокоармированном бетоне, кирпиче и других строительных материалах диаметром до 500 мм в зависимости от модели. Компания Bycon Industry Co LTD расположена в городе Hangzhou, Китай. Основана в 2005 году как немецко-китайское предприятие по производству оборудования для алмазного сверления, которое объединило немецкие технологии и китайское трудолюбие. Гарантия 1 год.

Модель оборудования	Мак диаметр, мм	Мощность, л.с./ Напряжение, В	Скорость вращения, об/мин	Угол наклона	Артикул
UNI-160P	200	2,2 / 220	650/1300/2600	0-45°	4051001
ХИТ UNI-160D	200	2,2 / 220	650/1300/2600	0-45°	4051002
PRO-250	250	3,3 / 220	350/700/1100	0-45°	4051004
ХИТ PRO-350	350	3,3 / 220	350/700/1100	0-45°	4051003
PRO-500	500	3,5 / 220	250/500/750	0-45°	4051005



REDDIAMOND®

2022