



СОДЕРЖАНИЕ
ОБЗОР

- ▣ Буры перфораторные 4-PLUS
- ▣ Буры перфораторные ZENTRO
- ▣ Фрезы буровые

- ▣ Коронки буровые
- ▣ Сверла
- ▣ Зубила и пики



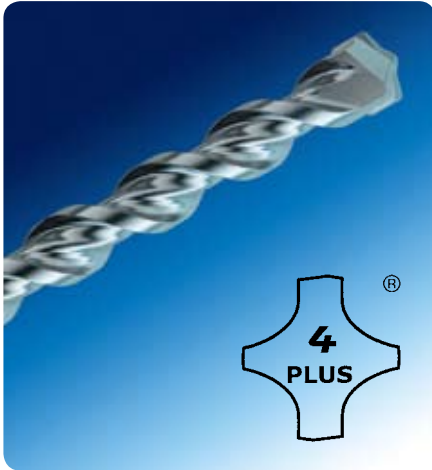
БУРОВЫЕ КОРОНКИ БУРЫ СВЕРЛА

ПРИМЕЧАНИЯ

ПРОДАЖА & СЕРВИС:

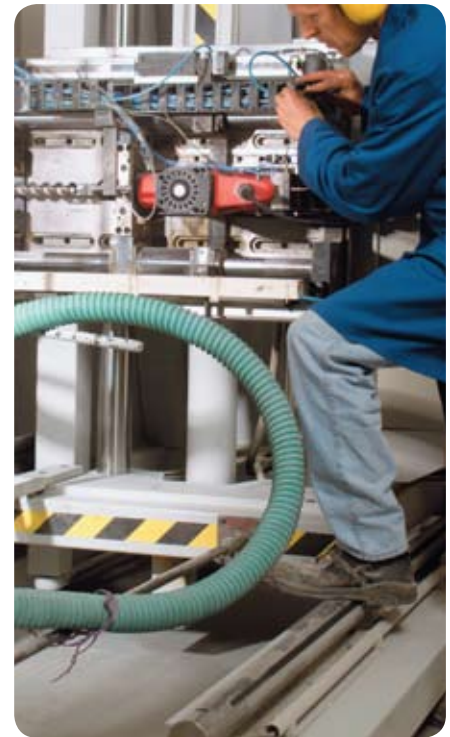
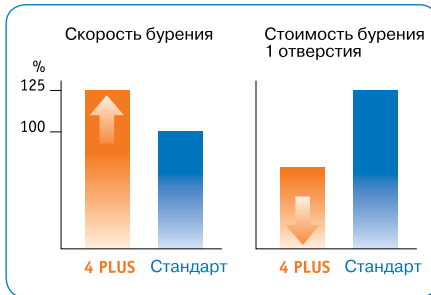
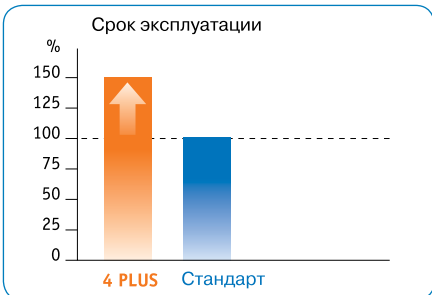


GEDORE Werkzeuge GmbH
119991, г. Москва, ГСП-1, ул. Губкина, д. 8
Тел.: (495) 748-2000 (многоканальный)
Тел.: (495) 938-3959/84/45
Факс: (495) 938-2847
info@gedore.ru • www.gedore.ru
Partner in der **GEDORE** Gruppe



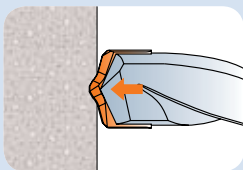
БУРЫ ПЕРФОРАТОРНЫЕ 4 PLUS

- Для использования по бетону, каменной кладке, природному камню
- По результатам испытаний в экстремальных условиях 4 PLUS устанавливает новые стандарты в эффективности и производительности
- Соответствует требованиям, предъявляемым к бурам для профессиональной деятельности
- Значительно сокращает стоимость бурения каждого отверстия
- Современные технологии термообработки и специальная финишная обработка уменьшают износ перфораторного бура и сопротивляемость поверхности
- Постоянные исследования гарантируют высокое качество продукции и однородность материала

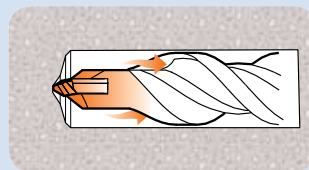


ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Новый, быстрый и надежный карбид благодаря новой конструкции обеспечивает легкое центрирование и быстрое сверление с самого начала. Стальная арматура более не представляет проблемы!
- Динамичная головка в виде резца быстро проникает в материал и одновременно убирает пыль через спираль с многочисленными канавками



Легко центрировать и бурить



Динамичная головка в виде долота



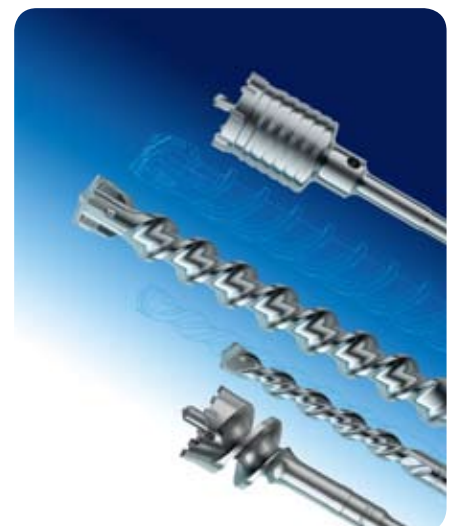
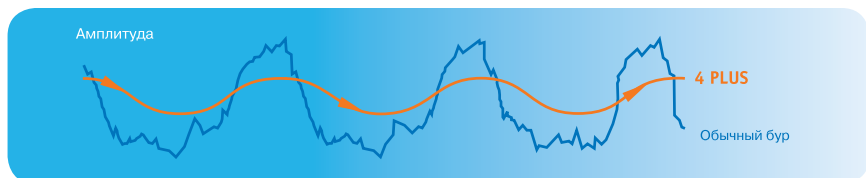
KVS-спираль



Стандартная спираль

Запатентованная широкая KVS-спираль с большим количеством канавок быстро убирает осколки из отверстия, экономя время и деньги.

Уникальная геометрия канавки (KVS-спираль) уменьшает вибрацию и лучше передает энергию удара от перфоратора к головке, увеличивая, таким образом, скорость сверления и срок службы. Сверление становится менее трудоемким при использовании инструмента.

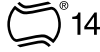


БУРЫ ПЕРФОРАТОРНЫЕ 4 PLUS

4 PLUS 24

БУР ПЕРФОРАТОРНЫЙ

- С хвостовиком SDS-plus
- Для использования с перфоратором весом от 2 до 4 кг с хвостовиком SDS-plus или 2-позиционной головкой



* Стандартный карбидный наконечник.

Артикул	Ø mm	L общая, мм	L рабочая, мм
2400	4*	110	50
2499	4*	160	100
2401	5	110	50
2402	5	140	80
2403	5	160	100
2404	5	210	150
2475	5	310	250
2405	5,5	110	50
2406	5,5	160	100
2476	5,5	210	150
2477	5,5	260	200
2472	5,5	310	250
2407	6	110	50
2408	6	160	100
2409	6	210	150
2410	6	260	200
2474	6	310	250
24014	6	460	400
2411	6,5	110	50
2412	6,5	160	100
2478	6,5	210	150
2413	6,5	260	200
2479	6,5	310	250
2415	7	110	50
2416	7	160	100
2417	7	210	150
2488	7	250	200
2418	8	110	50
2419	8	160	100
2420	8	210	150
2421	8	260	200
2480	8	310	250
2422	8	400	350
2423	8	460	400
2424	8	600	550
2425	9	160	100
2426	9	210	150
2481	9,5	160	100
2427	10	110	50
2428	10	160	100
2429	10	210	150
2430	10	260	200
2431	10	310	250
2432	10	350	300
2433	10	450	400
2434	10	600	550
2435	10	800	750
2436	10	1000	950
2437	11	160	100
2482	11	210	150
2438	11	260	200
2483	11	310	250
2439	12	160	100
2440	12	210	150
2441	12	260	200
2442	12	310	250
2484	12	360	300
2443	12	450	400
2444	12	600	550
2445	12	1000	950

4 PLUS 24

Артикул	Ø mm	L общая, мм	L рабочая, мм
2446	13	160	100
2485	13	210	150
2447	13	260	200
2448	13	310	250
2449	14	160	100
2450	14	210	150
2451	14	260	200
2452	14	310	250
2453	14	450	400
2454	14	600	550
2455	14	1000	950
2456	15	160	100
2457	15	210	150
2458	15	260	200
2459	15	450	400
2460	16	160	100
2461	16	210	150
24111	16	260	200
2462	16	310	250
2463	16	450	400
2464	16	600	550
2465	16	800	750
2466	16	1000	950
2467	17	210	150
2495	17	450	400

SDS-PLUS 23

БУР ПЕРФОРАТОРНЫЙ

- Для использования с перфоратором весом от 2 до 4 кг с хвостовиком SDS-plus или 2-х позиционной головкой
- Более тонкая в форме долота головка
- Асимметричные двойные канавки
- Упроченный по всей длине стержень
- Узкие фаски, уменьшающие трение
- Долгий срок службы поверхностного слоя



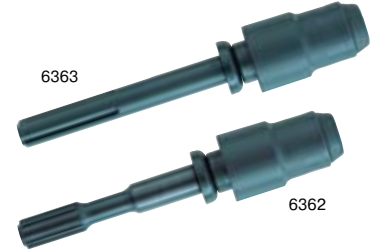
* С диаметрами 28-32 мм.

Артикул	Ø mm	L общая, мм	L рабочая, мм
2336	18	200	150
2394	18	300	250
2354	18	450	400
2384	18	600	550
230128	18	1000	950
2337	19	200	150
2338	19	450	400
2339	20	200	150
2355	20	300	250
2340	20	450	400
2371	20	600	550
230102	20	1000	950
2341	22	250	200
2342	22	450	400
230140	22	600	550
230144	22	1000	950
2343	23	250	200
2344	23	450	400
2345	24	250	200
2346	24	450	400
2347	25	250	200
2348	25	450	400
230103	25	600	550
230153	25	1000	950
2349	26	250	200
2350	26	450	400

SDS-PLUS 636

АДАПТЕР ДЛЯ ПЕРФОРАТОРНЫХ БУРОВ

- Подходит для перфораторов с SDS-max или с 2-х позиционной головкой, с входным отверстием под зубчатый вал с шестигранником
- Адаптеры для инструментов с системой SDS-plus
- Буры с меньшими диаметрами могут использоваться в соединении с адаптерами в более мощных ротационных перфораторах



Артикул	Описание
6363	С хвостовиком SDS-max
6362	С зубчатым валом

SDS-PLUS 635

АДАПТЕР ДЛЯ БУРОВОГО ПАТРОНА SDS-PLUS

- С внутренней резьбой
- Подходит для перфораторов с входным отверстием SDS-plus или 2-х позиционной головкой
- Стержень для бурового патрона
- Болт поставляется в комплекте



Артикул	Описание
6352	Стержень SDS-pelus Резьба 1/2" - 20 UNF-2A Внутренняя резьба M6-LHf

SDS-PLUS 630

АДАПТЕР ДЛЯ ОТВЕРТОЧНЫХ ВСТАВОК SDS-PLUS

- Подходит для перфораторов с входным отверстием SDS-plus или 2-х позиционной головкой
- Стержень для установки отверточных вставок, что позволяет использовать легкие перфораторы в качестве шуруповертов

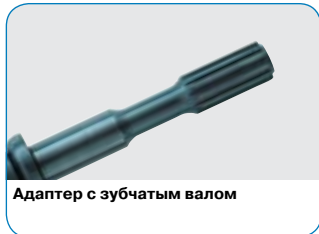


Артикул	Описание
630006	Стержень SDS-plus, L 77 мм, для отверточных вставок (шестигранник 6 мм)





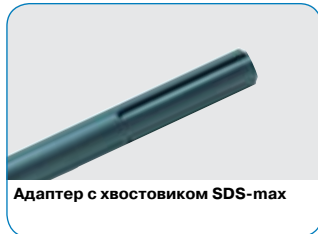
Бур перфораторный 4 plus



Адаптер с зубчатым валом



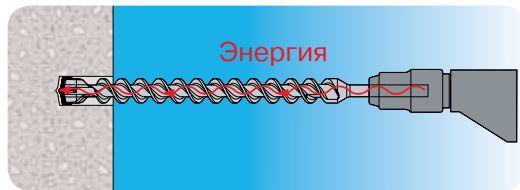
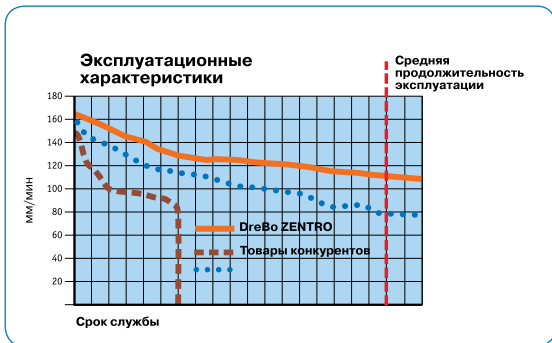
Бур перфораторный SDS-plus



Адаптер с хвостовиком SDS-max

БУРЫ ПЕРФОРАТОРНЫЕ ZENTRO

- Для использования по бетону, каменной кладке, природному камню
- Буры с режущей головкой ZENTRO-4 – это оптимальный инструмент, который отвечает самым высоким техническим стандартам и убеждает потребителя в своих отличных характеристиках
- Режущие способности ZENTRO-4 были улучшены за последние годы и отвечают самым высоким техническим требованиям профессионального пользователя
- Превосходные эксплуатационные качества – долгий срок службы!
- Буры ZENTRO-4 доказывают превосходные качества не только в лабораторных испытаниях, но и в реальных тяжелых условиях работы
- Это дает нашим клиентам во всем мире гарантию, что они имеют доступные буры наивысшего качества



Максимальная передача энергии благодаря уникальной геометрии (KVS-спираль)

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

Динамическая головка бура с уникальной режущей геометрией Улучшенное качество наконечника ZENTRO гарантирует не только увеличенный срок службы, но более быстрое сверление.



Результат: абсолютно точные и аккуратные размеры отверстия.

ОПТИМИЗИРОВАННАЯ СПИРАЛЬНАЯ ФОРМА ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОЙ УДАРНОЙ СИЛЫ

Перфораторный бур ZENTRO-4 снабжен запатентованной, современной и сверхпрочной KVS-спиралью с упрочненным стержнем.



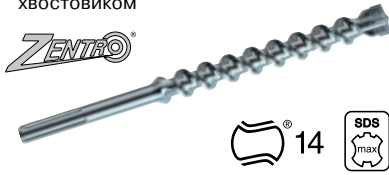
- Максимальная ударная сила
- Оптимальные вибрационные характеристики
- Устойчив к сильным крутящим нагрузкам
- Уменьшение шума
- Уменьшение нагрузок на человека и на механизмы



ZENTRO-4 49

БУР ПЕРФОРАТОРНЫЙ ZENTRO-4

- С хвостовиком SDS-max
- Для перфораторов весом 5 и более килограммов и с SDS-max или с 2-х позиционным хвостовиком
- Перфораторы с диаметром 12 и 15 мм производятся с 2-х позиционным хвостовиком



Артикул	Ø mm	L общая, мм	L рабочая, мм
3900	12*	340	200
3901	12*	540	400
3902	12*	690	550
3903	14*	340	200
3904	14*	540	400
3905	15*	340	200
3906	15*	540	400
4900	16	340	200
4901	16	540	400
4936	16	920	800
4961	16	1320	1200
4902	18	340	200
4903	18	540	400
4937	18	920	800
4953	18	1320	1200
4904	20	320	200
4905	20	520	400
4906	20	920	800
4957	20	1320	1200
4907	22	320	200
4908	22	520	400
4909	22	920	800
4952	22	1320	1200

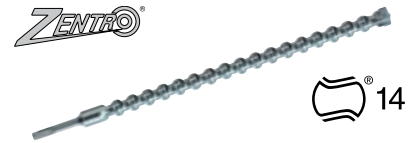
ZENTRO-4 49

Артикул	Ø mm	L общая, мм	L рабочая, мм
4910	24	320	200
4911	24	520	400
4912	25	320	200
4913	25	520	400
4914	25	920	800
4939	25	1320	1200
4934	26	520	400
4915	28	370	250
4916	28	570	450
4917	28	670	550
4951	28	920	800
4963	28	1320	1200
4918	30	370	250
4919	30	570	450
4920	32	370	250
4921	32	570	450
4922	32	920	800
4940	32	1320	1200
4923	35	370	250
4924	35	570	450
4925	35	670	550
4965	35	920	800
4945	35	1320	1200
4960	37	370	250
4946	37	570	450
4958	37	920	800
4926	38	370	250
4927	38	570	450
4928	40	370	250
4929	40	570	450
4930	40	920	800
4941	40	1320	1200
4931	45	570	450
4933	45	920	800
4964	50	570	450
4959	52	570	450

ZENTRO-4 43

БУР ПЕРФОРАТОРНЫЙ ZENTRO-4

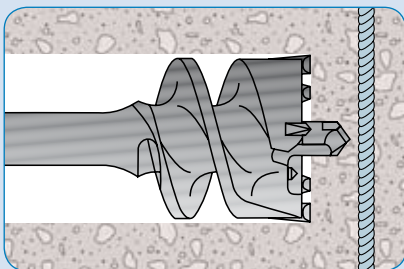
- С хвостовиком SDS-plus
- Для перфораторов весом от 2 до 4 кг и с SDS-plus или с 2-х позиционным хвостовиком



Артикул	Ø mm	L общая, мм	L рабочая, мм
4300	16	250	200
4301	16	450	400
4313	18	250	200
4303	18	450	400
4304	20	250	200
4306	20	450	400
4320	22	250	200
4307	22	450	400
4308	24	250	200
4309	24	450	400
4321	25	250	200
4310	25	450	400
4319	28	250	200
4311	28	450	400
4323	30	250	200
4312	30	450	400
4318	32	450	400



ФРЕЗЫ БУРОВЫЕ ПО БЕТОНУ

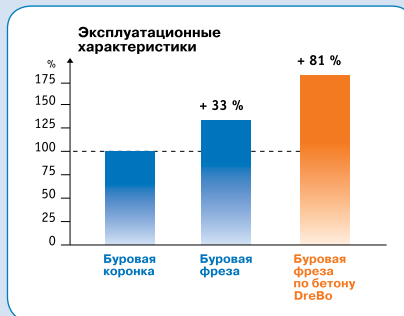


Плоская основа

- Точное сверление (отверстия точной формы)
- Высокая скорость проникновения (благодаря карбидным резцам в форме зубил)
- Дополнительный зубец для пробивания необходимого диаметра без помощи зубила
- Зубцы специальной формы позволяют снизить вибрацию гарантируют точное центрирование и стабильное положение бура при вращении
- Самоочистка стержня и зубцов на головке в процессе сверления
- Увеличенный срок службы
- Сниженная вибрация (небольшой вес, точное центрирование)
- Передаёт всю ударную энергию от инструмента без потерь
- Быстрая установка в перфоратор без предварительной сборки
- Легкое сверление через арматуру

Для использования по бетону, кирпичу, камню Представляет собой новейшее поколение фрез для мощных перфораторов, буровая фреза DreBit гарантирует качественную работу и долгий срок эксплуатации

Уникальная форма головки – преимущество, не вызывающее сомнения!



73

ФРЕЗА БУРОВАЯ ПО БЕТОНУ

- С хвостовиком SDS-max
- Для перфоратора весом 5 кг и более с хвостовиком SDS-max или двухканавочных перфораторов
- Эффективна и удобна в применении благодаря монолитной конструкции
- Не требует использования адаптеров и центрирующих сверл



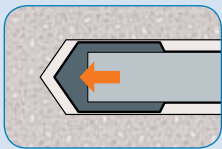
Фреза по бетону с другим хвостовиками (шлицевым, 19 мм шестигранным) поставляются по запросу.

Артикул	Ø mm	Ø"inch	L общая, мм	L общая, inch
7330	40	1 1/2	310	12 1/4
7331	40	1 1/2	550	22
7332	45	1 3/4	310	12 1/4
7333	45	1 3/4	550	22
7342	45	1 3/4	990	39
7336	55	2 1/8	310	12 1/4
7337	55	2 1/8	550	22
7343	55	2 1/8	990	39
7338	65	2 1/2	310	12 1/4
7339	65	2 1/2	550	22
7344	65	2 1/2	990	39
7340	80	3 1/8	310	12 1/4
7341	80	3 1/8	550	22
7345	80	3 1/8	990	39

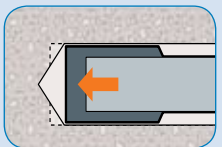
БУРОВЫЕ КОРОНКИ

Для использования по бетону, кирпичу, камню

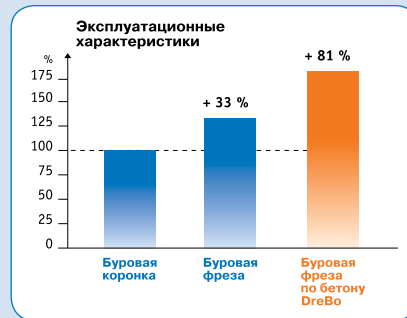
Буровые коронки были усовершенствованы в результате постоянного процесса развития.



- Зубцы специальной формы гарантируют улучшенное выравнивание и увеличенную вращательную стабильность
- Форма клина обеспечивает быстрое проникновение



- Зубцы плоской формы значительно более эффективны в поверхности, подготовленной для сверления
- Этот эффект поддерживается асимметричным расположением зубцов.



Такая форма зубцов на 30% увеличивает эксплуатационные характеристики коронки. Буровые коронки полностью отвечают всем современным требованиям и могут использоваться с любыми высокомоощными перфораторами.



ОСОБЕННОСТИ КОРОНОК:

- С более эффективной внешней спиралью для долговечности использования и минимизирования потерь от трения
- Изготовлен из высококачественного DC-карбида и со специальным медным покрытием



71

КОРОНКА ЦЕЛЬНАЯ

- С хвостовиком SDS-max
- Для перфоратора весом 5 кг и более с хвостовиком SDS-max или двухканавочных перфораторов
- Эффективна и удобна в применении благодаря монолитной конструкции
- Не требует использования адаптеров и центрирующих сверл



Шестигранник



Шлиц

Цельные коронки с другими хвостовиками (шлицевым, 19 мм шестигранным) поставляются под заказ.

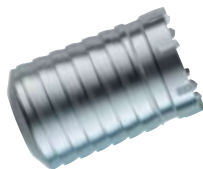
Артикул	Ø мм	Ø inch	L общая, мм	L общая, inch	L раб., мм
7101	40	1 1/2	290	113/8	4
7102	40	1 1/2	550	22	4
7103	50	2	290	11 3/8	6
7104	50	2	550	22	6
7105	68	2 5/8	290	11 3/8	8
7106	68	2 5/8	550	22	8
7107	80	3 1/8	290	11 3/8	8
7108	80	3 1/8	550	22	8
7109	90	3 1/2	290	11 3/8	10
7110	90	3 1/2	550	22	10
7111	100	4	290	113/8	10
7112	100	4	550	22	10
7113	125	5	550	22	14
7114	150	6	550	22	18

70

КОРОНКА ЦЕЛЬНАЯ

С внутренним конусом 1:8

- Буровые коронки в комбинации с различными аксессуарами подходят для всех популярных моделей перфораторов
- Адаптеры разной длины и с разными типами стержня обеспечивают гибкое и экономичное использование



Артикул	Ø мм	Ø inch	L общ., мм	L общ., inch	L раб., мм
7005	40	1 1/2	100	4	4
7010	45	1 3/4	100	4	4
7015	50	2	100	4	6
7020	60	2 3/8	100	4	6
7025	65	2 1/2	100	4	6
7026	68	2 5/8	100	4	8
7030	80	3 1/8	100	4	8
7035	90	3 1/2	100	4	10
7040	100	4	100	4	10
7045	125	5	100	4	14

1143

СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ

Для цельной буровой коронки

- Под конус 1:20 (А-конус)



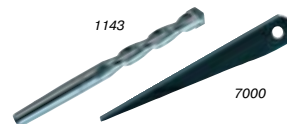
Артикул	Ø мм	Ø inch	L общая, мм	L общая, inch
1143	11	7/16	120	4 3/4
7006	Клин-съемник			

1113

СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ

для цельной буровой с внутренним конусом

- Под конус 1:20 (А-конус).



Артикул	Ø мм	Ø inch	L общ., мм	L общая, inch
1143	11	7/16	120	4 3/4
1113	10	3/8	150	6
7000	Конус-выколотка			

63

АДАПТЕР

Для цельной буровой коронки

- Внутренний конус 1:20
- Внешний конус 1:8



Артикул	L, мм	L, inch	Система разьема
6311	180	7	SDS-max
630004	450	18	SDS-max
6301	180	7	SDS-top
6312	115	4 1/2	SDS-plus

707

КОРОНКА БУРОВАЯ ОБЛЕГЧЕННАЯ

С внутренней резьбой M-16

- Для использования в кирпиче, автоклавируемом бетоне и камне
- Универсальный инструмент для использования совместно с SDS-plus или SDS-top адаптером в перфораторах весом до 4 кг, с шестигранным адаптером в дрелях с 3-х кулачковым зажимным патроном



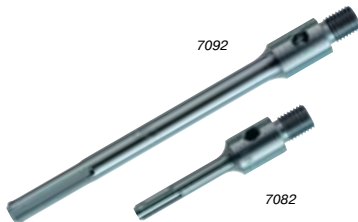
Артикул	Ø mm	Ø inch	L общ., мм	L общ., inch	L раб., мм
7072	30	1 3/16	58	2 1/4	6
7073	35	1 3/8	58	2 1/4	6
7083	40	1 1/2	58	2 1/4	6
7074	45	1 3/4	58	2 1/4	6
7075	50	2	58	2 1/4	6
7077	65	2 1/2	50	2	6
7078	68	2 5/8	50	2	6
7079	80	3 1/8	50	2	6
7080	82	3 1/4	50	2	6
7081	90	3 1/2	50	2	6
7084	100	4	50	2	6

708

АДАПТЕР

Для облегченной буровой коронки

- Адаптеры разной длины и с разными типами хвостовиков обеспечивают гибкое и экономичное использование



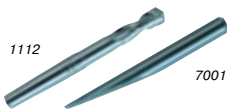
Артикул	L, мм	L, inch	Система разъема
7082	110	4 1/4	С хвостовиком SDS-plus
7085	220	8 3/4	
7086	350	13 3/4	
7092	220	8 3/4	С хвостовиком SDS-max

1112

СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ

Для облегченной буровой коронки

- Под конус 1:20 (А-конус)



Артикул	Ø mm	Ø inch	L общ., мм	L общ., inch
1112	10	3/8	100	4
7001	Конус-выколотка			

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ БУРОВЫЕ КОРОНКИ UNICUT

Универсальные коронки UNICut предназначены для работы со многими материалами:

- Камень типа газобетона, кирпича и т.д
- Легкие строительные материалы, типа гипсокартона и т.д
- Пластмасса, древесина, ДСП, фанера и т.д
- Большой ассортиментный ряд UNICut используется для любых видов отверстий, например отверстия для кабеля, труб, розеток и др
- КОРОНКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ UNICUT : ДОКАЗАННЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА!**
- Надежность и долговечность: зубья из карбида с двойной поддержкой и увеличенная площадь паянной поверхности (1) гарантируют безопасную основу и прочное соединение
- Быстрый процесс получения отверстий благодаря универсальному применению и быстро проникающему сверлению
- Оптимизированная конструкция: улучшенный вибрационный контроль благодаря специальной геометрии увеличенных сверлильных впадин (2) и выемок для выхода расходных материалов (3).



СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЗАЩИТНЫЙ АДАПТЕР:

Для МАКСИМАЛЬНО БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ И ЛЕГКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

- Инструмент никогда не выпадет из-за случайной активации дрели: сокращенный хвостовик SDS-plus (4) предотвращает произвольное включение
- Обеспечивает защиту бура даже при работающем перфораторе
- Простое использование и обработка: удобное соединение (5), для быстрой смены центрирующего сверла. Жесткая фиксация зажимающего винта предотвращает повреждение
- Простое перемещение бурового керна: буровой керн может быть легко удален из коронки простым разъединением центрирующего бура
- Гаечный ключ легко может ослабить адаптер (6)

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ UNICUT:

- Специальный центрирующий бур для защитного адаптера (7) с карбидным наконечником и HSS-версии.

UNICUT 702

КОРОНКА БУРОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ UNICUT

С защитным адаптером

- Для перфораторов с хвостовиком SDS-plus или с 3-х кулачковым зажимным адаптером



Артикул	Ø mm	Зубцы	Применение
70200	25	3	Трубы канализационные и центрального отопления
70201	30	3	Трубы канализационные и центрального отопления, распределительные коробки, отверстия для галогеновых ламп
70202	35	3	Трубы канализационные и центрального отопления, распределительные коробки, отверстия для галогеновых ламп
70203	40	3	Трубы очистные, водопроводные и центрального отопления, отверстия для галогеновых ламп
70204	45	3	Трубы очистные, водопроводные и центрального отопления, отверстия для галогеновых ламп
70205	50	3	Трубы очистные, водопроводные и центрального отопления, отверстия для галогеновых ламп
70206	55	3	Встроенные лампы
70207	58	5	Встроенные лампы
70208	60	5	Отверстия для кабеля
70209	63	5	Отверстия для выключателей
70210	65	5	Встроенные розетки
70211	68	5	Встроенные розетки
70212	70	5	Встроенные соединительные коробки
70213	71	5	Соединительные коробки с Ø 70 мм
70214	74	5	Встроенные соединительные коробки
70215	76	5	Встроенные лампы
70216	78	5	Встроенные лампы
70217	80	5	Распределительные коробки, отверстия кабеля
70218	85	5	Встроенные лампы
70219	90	5	Встроенные лампы
70220	105	6	Вентиляционные трубы

UNICUT 709

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЗАЩИТНЫЙ АДАПТЕР

Для универсальной буровой коронки UNICut

- С резьбой M-16



Артикул	L, мм	Описание
7096	118	SDS-plus
7097	220	
7098	370	
7093	118	Шестигранник 11 мм
7094	220	
7095	370	
7099	118	Шестигранник 9,5 мм

UNICUT 702

ЗЕНКЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Для универсальной буровой коронки UNICut

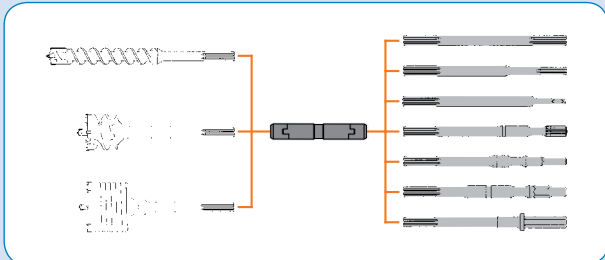
Артикул	Для диаметра
70270	35
70271	68
70272	70
70273	74

DRECONNECT СИСТЕМА АДАПТЕРОВ

Инструменты для сверления: одно сверло для любой глубины отверстия!

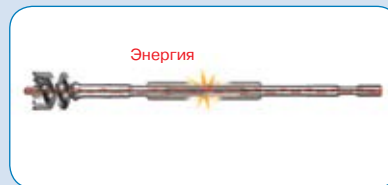
DreConnect позволяет использование одного короткого стандартного сверла для любых инструментов и диаметров. Необходимая рабочая длина получается с помощью недорогих удлинителей. DreConnect – универсальная система. Для каждой дрели и для каждой рабочей длины

Удлинители позволяют комбинировать все известные соединительные системы с инструментами с хвостовиком SDS-plus



ПРИМЕНЕНИЕ:

- Для использования с тяжелыми перфораторами, уменьшает требования к инструменту до минимума
- Удлинители DreConnect подходят ко всем популярным дрелям
- Для использования по бетону, кирпичу или натуральному камню.



ПРЕИМУЩЕСТВА:

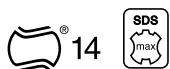
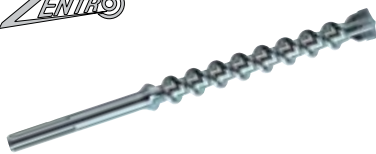
- Два SDS-max хвостовика обеспечивают быстрое и безопасное соединение между дрелью и удлинителем
- С адаптером DreConnect нет никакой потери энергии, с которой обычно приходится сталкиваться с традиционными адаптерами. Передача энергии удара от дрели до самого кончика обеспечивается полностью
- DreConnect не имеет слабых мест. Поломки из-за чрезмерного напряжения в области соединения не возможны

DRECONNECT 49

БУР ПЕРФОРАТОРНЫЙ DRECONNECT

С хвостовиком SDS-max

- Для перфораторов весом более 5 кг с адаптерами для всех популярных перфораторов



Артикул	Ø mm	L, мм
4920	32	370
4923	35	370
4960	37	370
4926	38	370
4928	40	370
4931	45	570
4959	52	570

DRECONNECT 72

КОРОНКА БУРОВАЯ ЦЕЛЬНАЯ

С хвостовиком SDS-max

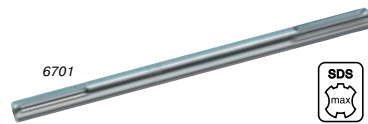
- По бетону



Артикул	Ø mm	L, мм
7101	40	290
7103	50	290
7105	68	290
7107	80	290
7109	90	290
7111	100	290
7113	125	550
7114	150	550

DRECONNECT 670

УДЛИНИТЕЛИ



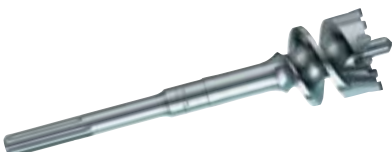
Артикул	Система разъема	L, мм
6701	SDS-max	320
6702	SDS-max	750
6703	SDS-max	1100
6704	SDS-top	320
6705	SDS-top	750
6706	SDS-plus	320
6707	SDS-plus	750

DRECONNECT 733

ФРЕЗА БУРОВАЯ

С хвостовиком SDS-max

- По бетону

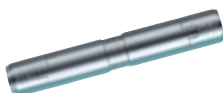


Артикул	Ø mm	L, мм
7330	40	310
7332	45	310
7336	55	310
7338	65	310
7340	80	310

DRECONNECT 67

АДАПТЕР

- По бетону



Артикул	Ø mm	Описание	L, мм
6700	30	DreConnect Адаптер	190
6750		Специальное масло для адаптера, тубик 10 гр.	



VERSIO СИСТЕМА

- Для использования по бетону, кирпичу и камню
- Благодаря системе Versio, DreBit предлагает современный выбор инструментов и хвостовиков, обеспечивающий возможность бурения широчайшего диапазона диаметров отверстий самыми разными перфораторами



ВПЕЧАТЛЯЮЩИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Гибкое и экономичное использование технологии перфораторного бура ZENTRO-4 (1), буровой фрезы по бетону (2) и буровой коронки (3) с размерами диаметров от 28 до 125мм
- Специальная комбинация для применения составных частей VERSIO-системы
- Достижение различной глубины бурения с помощью VERSIO (4)
- Благодаря различным адаптерам подходит для всех типов перфораторов (5)
- Быстрая и лёгкая сборка / разборка инструмента благодаря специальной винтовой резьбе VERSIO
- Сменная винтовая шпилька VERSIO предотвращает перегрузку инструмента



VERSIO 746

VERSIO СИСТЕМА

С круглой резьбой

- Для перфораторов весом до 8 кг, с адаптерами, подходящими ко всем популярным системам разъемов

Бур перфораторный с круглой резьбой



Артикул	Ø mm	Ø"inch	L общ., мм	L общ., inch
74633	28	1 1/8	475	18 3/4
74643	30	1 3/16	475	18 3/4
74653	32	1 1/4	475	18 3/4

VERSIO 740

ФРЕЗА БУРОВАЯ ПО БЕТОНУ

С круглой резьбой



Артикул	Ø mm	Ø"inch	L общ., мм	L общ., inch
7410	30	1 3/16	150	6
7400	35	1 3/8	150	6
7401	40	1 1/2	150	6
7402	45	1 3/4	150	6
7404	55	2 1/8	150	6
7406	68	2 5/8	150	6
7407	80	3 1/8	150	6
7409	90	3 1/2	150	6

VERSIO 74

КОРОНКА БУРОВАЯ

С круглой резьбой



Артикул	Ø mm	Ø"inch	L общ., мм	L общ., inch
7483	50	2	100	4
7490	68	2 5/8	100	4
7485	80	3 1/8	100	4
7480	90	3 1/2	100	4
7481	100	4	100	4
7482	125	5	100	4

VERSIO 741

СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ

Для буровой коронки VERSIO



Артикул	Ø mm	Ø"inch	L общ., мм	L общ., inch
7416	12	15/32	155	6

VERSIO 743

АДАПТЕР

С винтовой шпилькой

- С конусом 1:8 (внутренний конус 1:20)



Артикул	Описание	L, мм	L, inch
7435	Для использования с буровой коронкой с внутренним конусом 1:8	90	3 1/2

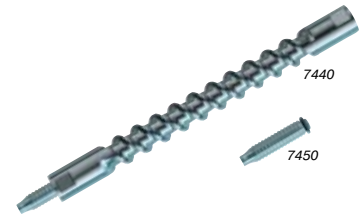
VERSIO 744

УДЛИНИТЕЛЬ

С внутренней круглой резьбой и винтовой шпилькой

Дополнительная часть со вспомогательной спиралью для бурения отверстий различной глубины

- Может быть совмещена с любыми составными частями, входящими в систему

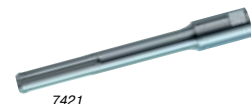


Артикул	Ø mm	Ø"inch	L общ., мм	L общ., inch
7440	25	1	280	11
7450	Винтовая шпилька VERSIO			

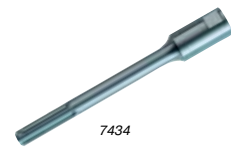
VERSIO 742

АДАПТЕР

С внутренней круглой резьбой



7421



7434



Артикул	Описание	L, мм	L, inch
7421	С хвостовиком SDS-max	195	7 3/4
7434	С хвостовиком SDS-top	195	7 3/4

СВЕРЛА

DreVo предлагает высококачественный инструмент с усовершенствованным наконечником и геометрией с формой для всех видов использования.



PERFOR

Для бетона, кирпича

- ✔ Сверхпрочное сверло специального качества
- ✔ Усиленное
- ✔ С асимметричными желобками



UNIDre

Для строительных материалов (древесины, металла, пластмассы, кирпича, штукатур, плитки, керамики и газобетона)

- ✔ С высокоточной пробивной стороной
- ✔ Карбидный наконечник с алмазным напылением
- ✔ Желобки высокой точности



ALLRO

Для плиток (с поверхностной твердостью 8), мрамора, кирпича

- ✔ Точное сверление
- ✔ Высокоточные желобки
- ✔ Специальная форма с режущим углом

PERFOR 419

СВЕРЛО ПО БЕТОНУ

С прямым хвостовиком в соответствии с DIN 8039 ISO 5468

Возможно использование с ударной дрелью



Артикул	Ø мм	Л общ., мм	Л раб., мм
41901	3	70	40
41902	4	85	50
41903	5	85	50
41904	5	150	90
41905	5,5	85	50
41906	5,5	150	90
41907	6	100	60
41908	6	150	90
41931	6	200	150
41909	6,5	100	60
41910	6,5	150	90
41911	7	100	50
41912	7	150	90
41913	8	120	80
41914	8	200	150
41915	9	120	80
41916	10	120	80
41917	10	200	150
41918	11	150	90
41919	12	150	90
41920	12	200	150
41927	12	400	350
41921	13	150	90
41922	14	150	90
41930	14	200	150
41928	14	400	350
41923	15	160	100
41924	16	160	100
41929	16	400	350
41925	18	160	100
41926	20	160	100

UNIDRE 80

СВЕРЛО УНИВЕРСАЛЬНОЕ

С прямым хвостовиком

- ✔ Только для применения с обычными и аккумуляторными дрелями



Артикул	Ø мм	Л общ., мм	Л раб., мм
8079	3	70	40
8080	4	85	50
8081	5	85	50
8082	5,5	85	50
8083	6	100	60
8084	6	150	90
8085	6,5	100	60
8086	6,5	150	90
8087	7	100	60
8088	8	120	80
8089	8	250	200
8090	9	120	80
8091	10	120	80
8092	10	250	200
8093	12	150	90
8094	12	250	200
8095	14	250	200

ALLRO 82

СВЕРЛО ПО КЕРАМИКЕ

С прямым хвостовиком и центрирующим наконечником

- ✔ Для использования с дрелью



Артикул	Ø мм	Л общ., мм	Л раб., мм
8201	5	85	50
8202	6	100	60
8203	8	120	80
8204	10	120	80
8205	12	150	90

83

СВЕРЛО ПО СТЕКЛУ

С прямым хвостовиком

- ✔ Только для применений с ударной дрелью
- ✔ Для сверления стекла, плитки, керамики, зеркала и фарфора
- ✔ Идеальное решение для того, чтобы сверлить стеклянные поверхности благодаря специальной форме карбидного наконечника
- ✔ Уменьшение скорости сверления (оборотов в минуту) и достаточное охлаждение скипидаром или водой улучшает результаты сверления



Артикул	Ø мм	Л общая, мм
8300	3	65
8302	4	65
8304	5	65
8305	6	65
8307	8	70
8309	10	80
8310	12	80

DREVO – ДЕЙСТВИТЕЛЬНОЕ КАЧЕСТВО

- ✔ В компании существует единая программа контроля качества, которая объединяет все отделы и бизнес-процессы в компании
- ✔ Однако контролю производственного процесса уделяется особенное внимание
- ✔ За ним осуществляется непрерывное наблюдение с помощью определенных статистических методов и специальных процедур. В результате каждый этап производственного цикла под контролем
- ✔ Испытания продукта на прочность проводятся на современной буровой установке, чтобы подтвердить что буры DREVO действительно высокого уровня качества и долговечны в использовании
- ✔ Сертификат соответствия DIN ISO 9001 и членство в организации "Prüfgemeinschaft Mauerbohrer e. V." (PGM), чью марку использует компания, подтверждают философию в области качества продукции DREVO.



ЗУБИЛА И ПИКИ



Для использования в бетоне, кирпиче и камне. Специальные материалы, в комбинации с современными технологиями производства гарантируют высококачественные инструменты

Наши зубила и пики обеспечивают идеальное дополнение к большому выбору буров, предоставляя широкий выбор инструментов для профессиональной деятельности

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Использование высококачественной закаленной стали
- Специальный технологический процесс обработки и закаливанию способствует долгому сроку службы инструмента
- Дополнительная защита поверхностного слоя, благодаря специальной технологии закалки
- Минимальный износ, устойчивость к царапинам
- Увеличенная прочность поверхности и износоустойчивость инструмента

Типы наконечников:



51

ЗУБИЛА И ПИКИ ПЕРФОРАТОРНЫЕ С SDS-plus хвостовиком

Для использования в перфораторах с SDS-plus или с 2-х позиционным хвостовиком



Артикул	Тип	В, мм	В, inch	L, мм	L, Inch
5124	Острый	-	-	250	10
5129	Плоский	20	3/4	250	10
5134	Шпатель	40	1 1/2	250	10
5135	Вогнутый	22	27/32	250	10

53

ЗУБИЛА И ПИКИ ПЕРФОРАТОРНЫЕ С SDS-max хвостовиком

Для использования с дрелями с SDS-max или 2-х позиционным хвостовиком



Артикул	Тип	В, мм	В, inch	L, мм	L, Inch
5301	Острый	-	-	280	11
5302	-	-	-	400	16
5303	-	-	-	600	23 2/3
5304	Плоский	25	1	280	11
5305	-	25	1	400	16
5306	-	25	1	600	23 2/3
5307	Шпатель	50	2	400	16
5308	-	80	3 1/4	300	12
5309	-	115	4 1/2	350	13 3/4
5310	Вогнутый	26	1	300	12

515

ЗУБИЛА И ПИКИ ПЕРФОРАТОРНЫЕ С SDS-top хвостовиком

Для использования в перфораторах с SDS-top или с TE-T хвостовиком



Артикул	Тип	В, мм	В, inch	L, мм	L, Inch
5150	Острый	-	-	270	10 2/3
5151	-	-	-	350	13 3/4
5152	Плоский	20	3/4	270	10 2/3
5153	-	20	3/4	350	13 3/4
5154	Шпатель	40	1 1/2	250	10
5155	Плиточный	40	1 1/2	250	10
5153	Вогнутый	22	27/32	250	10

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

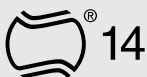
SDS-PLUS: для использования во всех типах перфораторов с SDS-plus или 2-позиционной головкой



SDS-TOP: для использования с перфораторами Bosch, Hilti, Makita



SDS-MAX: для использования с: AEG, Atlas Copco, Bosch, DeWalt, ELU, Hilti, Hitachi, ITW Spit, Kango, Kress, Makita, Metabo, Milwaukee, Wacker



Этот знак гарантирует, что продукция DREBO отвечает требованиям "Института строительных технологий" по твердосплавным бурам, используемых для сверления отверстий под анкера. Наряду с использованием современных технологий постоянно производится контроль качества продукции: проверка качества сырья, контроль на разных стадиях производства, а также испытания в критических условиях

Они проверены на опытно-конструкторском образце инструмента "Versuchs-und Prüfanstalt für Werkzeuge e. V., Ремшайд. Только 14 производителей во всем мире имеют право в настоящее время ставить этот знак на свою продукцию.

