

Буры для перфораторов

с хвостовиком SDS+

Elmos Werkzeuge GmbH представляет новую форму карбидного наконечника для буров с посадкой SDS+. Испытания в экстремальных условиях показали, что передовой дизайн помогает устанавливать новые стандарты с точки зрения эффективности и качества выполняемых работ. За короткий период времени этот новый продукт доказал свое превосходство множеством раз, превысив показатели скорости сверления, а также существенно снизив себестоимость получения каждого отверстия.

Диаметр мм	Общая длина мм	Рабочая длина мм	Артикул
5	110	50	2401
5	160	100	2403
6	110	50	2407
6	160	100	2408
6	210	150	2409
6	260	200	2410
6	460	400	24014
7	160	100	2416
7	210	150	2417
8	110	50	2418
8	160	100	2419
8	260	200	2421
8	310	250	2480
8	400	350	2422
8	460	400	2423
8	600	550	2424
9	210	150	2426
10	110	50	2427
10	160	100	2428
10	260	200	2430
10	310	250	2431
10	350	300	2432
10	450	400	2433
10	600	550	2434
10	800	750	2435
10	1000	950	2436
11	210	150	2482
12	160	100	2439
12	260	200	2441
12	360	300	2484
12	450	400	2443
12	600	550	2444
12	1000	950	2445
14	160	100	2449
14	210	150	2450
14	310	250	2452
14	450	400	2453
14	600	550	2454
14	1000	950	2455
15	160	100	2456
15	210	150	2457
15	260	200	2458
15	450	400	2459
16	160	100	2460
16	210	150	2461
16	310	250	2462
16	450	400	2463
16	600	550	2464
16	800	750	2465
16	1000	950	2466
18	200	150	2336
18	300	250	2394
18	600	550	2384
18	1000	950	230128
20	300	250	2355
20	450	400	2340
20	600	550	2371
20	1000	950	230102
22	250	200	2341
22	450	400	2342
22	600	550	230140
22	1000	950	230144
24	250	200	2345
24	450	400	2346
25	250	200	2347
25	600	550	230103
25	1000	950	230153

Буры sds+

ELMOS

PROFESSIONAL

ОСНАСТКА ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ

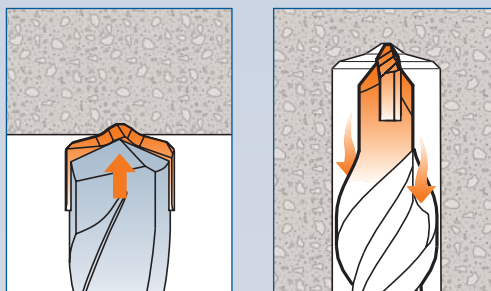
Четыре существенных преимущества

1. Новые скоростные и долговечные карбидовые буры ELMOS обеспечивают (благодаря усовершенствованной заточке наконечника) хорошую центровку и быстрое сверление с самого начала. Теперь даже встречающаяся на пути стальная арматура не представляет проблемы.

2. Головка сверла, выполненная в форме зубила, быстро проникает в глубь материала, эффективно удаляя пыль, образующуюся в результате сверления через спиралевидную ложбинку.

3. Уникальная, укрепленная конструкция ложбинки (ложбинка KVS) снижает вибрацию и передает больше ударной энергии от перфоратора к наконечнику сверла, значительно увеличивая скорость сверления и срок эксплуатации. При этом процесс сверления становится менее трудоемким непосредственно для работника, и одновременно происходит снижение нагрузки на перфоратор.

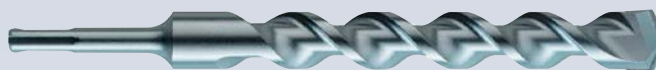
4. Специальная термообработка и специальное покрытие сокращает износ сверла и повышает его сопротивляемость искривлению. Намного улучшена надежность швов при твердой пайке, что обеспечивает максимальное сцепление. Предохранение от ржавчины полностью отвечает экологическим требованиям и обеспечивает безопасность для окружающей среды.



Артикул: 2426



Артикул: 2461



Артикул: 2345

Адаптер для буров с хвостовиком SDS+ на перфораторы SDS-max



Артикул: 6363

Адаптер для использования сверлильного патрона

на перфораторы с хвостовиком SDS+



Артикул: 6352

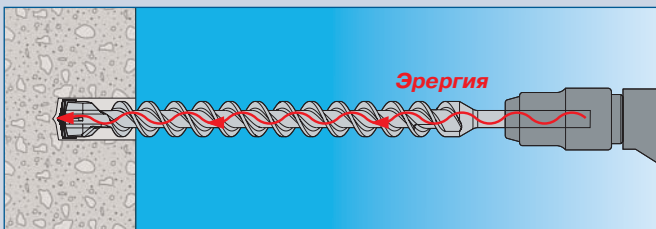
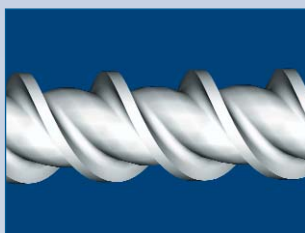
Буры

ELMOS

PROFESSIONAL

Буры ELMOS с 4-мя
резцами

Бур ELMOS с четырьмя резцами предназначен для сверления отверстий в бетоне, кирпиче и природном камне. Симметричный дизайн головки бура ELMOS с 4 резцами направляет бур по центру в отверстие и сокращает трение ложинок о стены, просверливая, таким образом, аккуратное круглое отверстие. Короткие спиральные и широкие выемки оптимизированной двойной спирали обеспечивают быстрое устранение пыли и обломков. Прошедший испытания армированный стержень способствует увеличению мощности и сокращает крутящие нагрузки, увеличивая срок эксплуатации инструмента. Современная форма заточки позволяет защищать бур от контакта с арматурой, предохраняя головку бура от повреждений. Внимание! При использовании буров длиннее 450мм, необходимо предварительно просверлить отверстие на глубину, как минимум 150мм.



Примечание:
буры SDS-max диаметром от
12мм до 15мм выполнены с
двумя резцами



Артикул: 4309

SDS
plus

Артикул: 4918



Артикул: 3900

SDS
max

Преимущества:

- Оптимальные вибрационные характеристики
- Максимально передаваемая мощность
- Выдерживают экстремальные крутящие нагрузки
- Пониженный шумовой уровень
- Пониженная нагрузка для пользователя и для инструмента

Буры с 4-мя резцами
для перфораторов с хвостовиком SDS+

Диаметр мм	Общая длина мм	Рабочая длина мм	Артикул
24	250	200	4308
25	250	200	4321
25	450	400	4310
28	250	200	4319
28	450	400	4311
30	250	200	4323
30	450	400	4312
32	450	400	4318

Буры с 4-мя резцами
для перфораторов с хвостовиком SDS-max

Диаметр мм	Общая длина мм	Рабочая длина мм	Артикул
12	340	200	3900
12	540	400	3901
12	690	550	3902
14	340	200	3903
14	540	400	3904
15	340	200	3905
15	540	400	3906
16	340	200	4900
16	540	400	4901
16	920	800	4936
16	1320	1200	4961
18	1320	1200	4953
18	340	200	4902
18	540	400	4903
18	920	800	4937
20	1320	1200	4957
20	320	200	4904
20	520	400	4905
20	920	800	4906
22	1320	1200	4952
22	320	200	4907
22	520	400	4908
22	920	800	4909
24	320	200	4910
24	520	400	4911
25	1320	1200	4939
25	320	200	4912
25	520	400	4913
25	920	800	4914
26	520	400	4934
28	1320	1200	4963
28	370	250	4915
28	670	550	4917
28	920	800	4951
28	570	450	4916
30	370	250	4918
30	570	450	4919
32	1320	1200	4940
32	370	250	4920
32	570	450	4921
32	920	800	4922
35	370	250	4923
35	570	450	4924
35	670	550	4925
38	370	250	4926
38	570	450	4927
40	1320	1200	4941
40	370	250	4928
40	570	450	4929
40	920	800	4930

Проломные буры ELMOS для перфораторов с хвостовиком SDS-max

Проломные буры ELMOS являются современными инструментами для профессиональной работы с бетоном. Они предназначены для скоростного бурения отверстий от 40 до 80мм с помощью мощных перфораторов последнего поколения.

Диаметр мм	Общая длина мм	Артикул
40	310	7330
40	550	7331
45	310	7332
45	550	7333
45	990	7342
55	310	7336
55	550	7337
55	990	7343
65	310	7338
65	550	7339
65	990	7344
80	310	7340
80	550	7341
80	990	7345

Проломные неразборные коронки ELMOS с хвостовиком SDS-max

Проломные буры ELMOS являются современными инструментами для профессиональной работы с бетоном. Они предназначены для скоростного бурения отверстий от 40 до 80мм с помощью мощных перфораторов последнего поколения.

Диаметр мм	Общая длина мм	Артикул
40	310	7330
40	550	7331
45	310	7332
45	550	7333
45	990	7342
55	310	7336
55	550	7337
55	990	7343
65	310	7338
65	550	7339
65	990	7344
80	310	7340
80	550	7341
80	990	7345

Сменный центровой бур конус 1:20

Диаметр мм	Общая длина мм	Артикул
11	120	1143

Буры/коронки

ELMOS

PROFESSIONAL

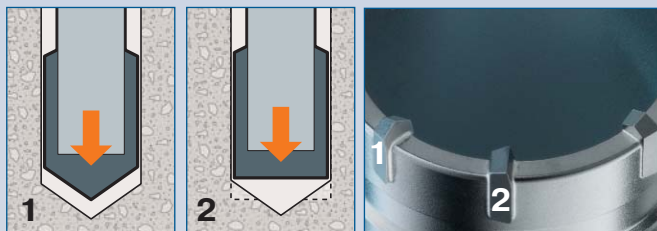
ОСНАСТКА ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ

Преимущества проломных буров:

- Точное засверливание
- Высокая скорость бурения благодаря остроконечным зубьям
- Дополнительные загребные зубья для выдалбливания цельного диаметра сердцевины
- Высокие борозды обеспечивают быстрое удаление пыли и обломков
- Высокая надежность
- Малый вес и пониженная вибрация
- Максимально передаваемая мощность

Преимущества проломных коронок:

- Крышевидно направленные зубья (1) обеспечивают лучший контроль инструмента при бурении. Клиновидная форма зубьев решительно ведет себя при встрече со стальной арматурой
- Зубья в виде "правильного молотка" (2) намного эффективней в уже подготовленных проломах. Этот эффект достигается асимметрично расположенными зубьями
- Коронка имеет специальные наружные спирали, которые способствуют увеличению срока службы и уменьшению потерь на трение
- Высококачественные твердосплавные наконечники и специальная технология пайки твердым припоем



Артикул: 7338



Артикул: 1143

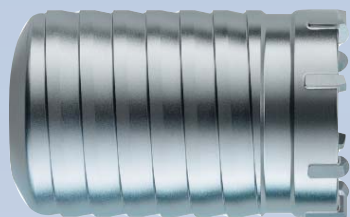


Артикул: 7106

Коронки

ELMOS

PROFESSIONAL



Артикул:7025



Артикул:6311



Артикул:6312



Артикул:1143



Артикул:7077



Артикул:7082



Артикул:1112

Полые коронки ELMOS со сменными адаптерами SDS+ или SDS-max посадочный конус 1:8

Диаметр мм	Общая длина мм	Кол-во зубьев	Артикул
40	100	4	7005
50	100	6	7015
65	100	6	7025
68	100	8	7026
90	100	10	7035

Сменные адаптеры SDS+ или SDS-max посадочный конус 1:8

Описание	Длина мм	Артикул
SDS +	115	6312
SDS max	180	6311
SDS max	450	63004

Сменный центральный бур конус 1:20

Диаметр мм	Общая длина мм	Артикул
11	120	1143
10	150	1113

Полые коронки ELMOS со сменным резьбовым адаптером SDS+

Диаметр мм	Общая длина мм	Кол-во зубьев	Артикул
40	58	6	7083
65	50	6	7077
80	50	6	7079

Сменные резьбовые адаптеры SDS+

Описание	Длина мм	Артикул
SDS +	110	7082
SDS +	350	7086
SDS +	220	7085

Сменный центральный бур конус 1:20

Диаметр мм	Общая длина мм	Артикул
10	100	1112

Система буровых компонентов VERSIO

Система буровых компонентов VERSIO позволяет составлять различные комбинации режущего инструмента в зависимости от конкретной задачи по диаметру и длине. А также существенно снижает себестоимость работ за счет замены только непосредственно износившегося узла, а не всего агрегата в целом.

Преимущества:

- Три вида сменных режущих насадок: проломной наконечник, полая коронка и бур с 4-мя резаками
- Наличие удлинителя позволяет увеличить рабочую длину инструмента до необходимого размера
- Адаптер для любых перфораторов с хвостовиком SDS-max
- Быстрая сборка благодаря легко скручивающейся круглой резьбе VERSIO
- Наличие сменного штифта для предохранения резьбового соединения от попадания грязи, когда рабочий инструмент не задействован



Проломной наконечник

Диаметр мм	Длина мм	Артикул
30	150	7410
35	150	7400
40	150	7401
45	150	7402
55	150	7404
68	150	7406
80	150	7407

Полая коронка системы VERSIO

Диаметр мм	Длина мм	Артикул
100	100	7481
125	100	7482
50	100	7483
68	100	7490
80	100	7485

Буры с 4-мя резаками системы VERSIO

Диаметр мм	Длина мм	Артикул
28	475	74633
30	475	74643
32	475	74653

Центровой бур, удлинитель, адаптер и предохранительный штифт системы VERSIO

Описание	Диаметр мм	Длина мм	Артикул
центр. бур	12	155	7416
удлинитель	25	280	7440
Адаптер sds-max		195	7421
Штифт			7450

VERSIO

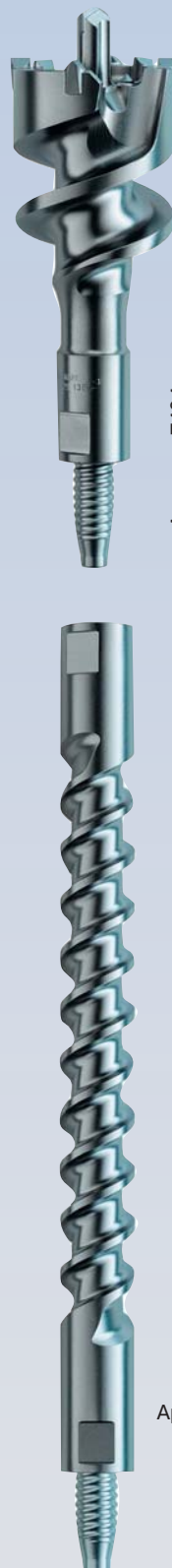
ELMOS

PROFESSIONAL

ОСНАСТКА ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ



Артикул: 74653



Артикул: 7440

Артикул: 7404

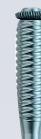


Артикул: 7416



Артикул: 7490

Артикул: 7450



Артикул: 7421

Насадки

ELMOS

PROFESSIONAL

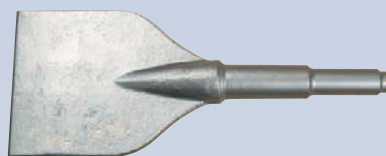
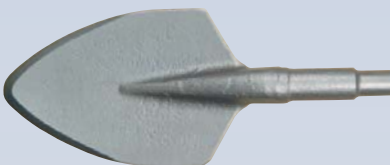
Пикообразное зубило



Простое зубило



Лопаточное зубило

Широкое лопаточное
зубилоЗубило для работ
по асфальтуЗубило для удаления
строительных швовЛопатка заостренная
для садово-
ландшафтных работПолукруглое
зубило

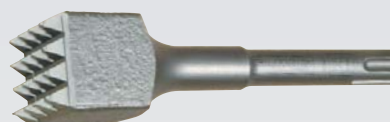
Канальное зубило

Зубило для
скалывания плитки

Штробник

Лопатка для глины
и твердого грунтаНабивочная насадка
с победитовыми
зубьями

Набивочная насадка

Ударные наконечники SDS+
для перфораторов с функцией удара

Описание	Ширина мм	Длина мм	Артикул
Пикообразное зубило		250	E51240
Плоское зубило	20	250	E51290
Лопаточное зубило	40	250	E51340
Полукруглое зубило	22	250	E51350
Зубило для удаления строительных швов		250	E51820
Канальное зубило	22	250	E51620
Зубило для скалывания плитки	40	250	E51420
Штробник победитовый	27	250	E51720

Ударные наконечники SDS-max
для перфораторов с функцией удара

Описание	Ширина мм	Длина мм	Артикул
Пикообразное зубило		280	E53010
Пикообразное зубило		400	E53020
Пикообразное зубило		600	E53030
Плоское зубило	25	280	E53040
Плоское зубило	25	400	E53050
Плоское зубило	25	600	E53060
Лопаточное зубило	60	400	E53640
Обдирочное зубило	50	400	E53340
Полукруглое зубило	26	300	E53100
Полукруглое зубило	33	300	E53103
Зубило для удаления строительных швов	27	300	E53630
Канальное зубило	32	300	E53110
Зубило для скалывания плитки	50	400	E53210
Зубило для скалывания плитки	75	300	E53830
Зубило широкое	50	400	E53070
Зубило широкое	75	300	E53080
Зубило широкое	115	350	E53090
Штробник	32	300	E53190
Зубило для работ по асфальту	125	500	E53950
Лопатка для глины и твердого грунта	110	500	E53250
Лопатка заостренная садово-ландшафтная			E53355
Набивочная насадка	45	250	E53024
Набивочная насадка с победитовыми зубьями			E53825