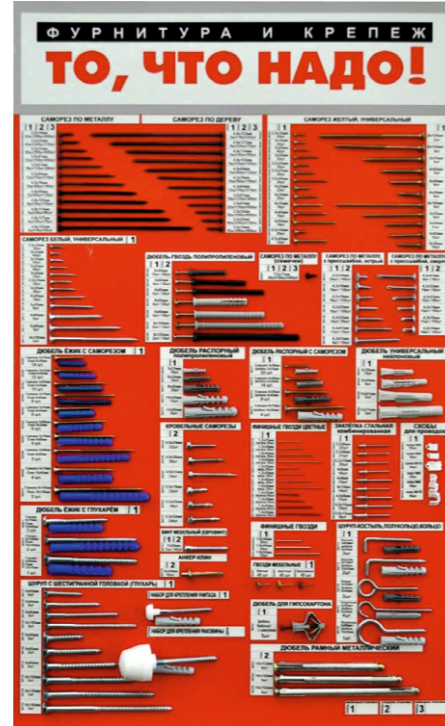


# МЕТАЛЛОРЕЗ

## РАСХОДНИКИ *оптом*

Крепеж в мелкой фасовке  
**ТО, ЧТО НАДО!**



Алмазные диски	2-7	Ножовки к полотнам 300мм	35
Алмазные чашки	8	Патроны сверлильные, переходники и оправки к ним	36
Алмазные черепашки	9	Переходники SDS-мах на SDS+	19
Биты WP, Logo,	14-15	Пилки для лобзика	33
Буры SDS+	18-20	Пилы, ножовки по дереву	35
Вспомогательные присп.: Пылеудалители, шаблоны, присоски	13	Пильные диски по дереву	24-25
Головки WP 1/4 и 1/2, воротки, трещетки, удлинители	16-17	Пильные диски по алюминию и другим металлам	24
Зубила SDS+ и SDS-max	20	Пистолеты для герметика	38-39
Ключи гаечные и комбинированные	17	Пистолеты для пены	39
Коронки алмазные SDS+	11	Плашки Ви3	32
Коронки алмазные для УШМ	10	Плашкодержатели Ви3	31
Коронки Bi-Metal по дереву и металлу	21	Полотна 300мм	34
Коронки ударные по бетону SDS+	19	Рулетки Effecta	38
Коронки по плитке (гальваника) с сверлом, 4-125мм	10	Сверла по бетону	21
Круги лепестковые 125мм	34	Сверла по дереву перовые, спиральные	22-23
Круги по металлу Abrafex	34	Сверла по керамике, керамограниту	22
Круги липучие 125мм и насадки к ним	34	Сверла по металлу	26-31
Лезвия и ножи 18мм, 25мм	36	Сверла ступенчатые	31
Маркеры перманентные и с краской	37	Сетка абразивная 115*280мм	34
Метчики Ви3	32	Скобы для степлера 53 и 140тип	35
Метчикодержатели Ви3	31	Степлеры 53тип	35
Молотки Volkshammer	38	Хомуты нержавеющей	36
Насадки магнитные 6-17мм	15	Штангенциркули	38

420030, г. Казань ул. Клары Цеткин, 26  
Тел.: 8 (843) 554-18-47, офис безлимитный 89053112888  
www.metallorез.com  
Почта для заказа: mada71@mail.ru, 89053112888@mail.ru






Для бетона, бордюрного камня, кирпича, тротуарной плитки. Универсальные диски, для широкого спектра строительных работ. Быстрые в работе, повышенное содержание алмазов по сравнению с серией Базик. Технология производства: холодное прессование

500007	Диск алм.сух.рез.сегм. 115*22,23мм	HAGWERT	237
500008	Диск алм.сух.рез.сегм. 125*22,23мм	HAGWERT	271
500009	Диск алм.сух.рез.сегм. 150*22,23мм	HAGWERT	478
500010	Диск алм.сух.рез.сегм. 180*22,23мм	HAGWERT	664
500011	Диск алм.сух.рез.сегм. 230*22,23мм	HAGWERT	784




Для бетона, бордюрного камня, кирпича, тротуарной плитки. Универсальные диски, для широкого спектра строительных работ. Технология производства: холодное прессование

651119	Диск алм.SPIN Basic сегм.115*22,2*1,9мм ТФ	144
651219	Диск алм.SPIN Basic сегм.125*22,2*1,9мм ТФ	187
651522	Диск алм.SPIN Basic сегм.150*22,2*2,2мм ТФ	281
651822	Диск алм.SPIN Basic сегм.180*22,2*2,2мм ТФ	396
652324	Диск алм.SPIN Basic сегм.230*22,2*2,4мм ТФ	483



Для керамогранита, керамики. Х-образная режущая кромка позволяет резать без применения воды. Фланец для дополнительной жесткости корпуса, и ультратонкая режущая кромка обеспечивают чистый рез без сколов. Технология производства: Горячее прессование

150115	Диск алм.Hilberg ультратон. Хтип 115*1,2 HM401	952
150125	Диск алм.Hilberg ультратон. Хтип 125*1,2 HM402	1010
156125	Диск алм.Hilberg X-Lock Хтип 125*1,2 HMX402	1010
150150	Диск алм.Hilberg ультратон. Хтип 150*1,5мм HM403	1192
150180	Диск алм.Hilberg ультратон. Хтип 180*25,4*22*1,55 HM404	1671
150200	Диск алм.Hilberg ультратон. Хтип 200*25,4/22*1,7мм HM405	2092
150230	Диск алм.Hilberg ультратон. Хтип 230*25,4/22*2мм HM406	2414
150250	Диск алм.Hilberg ультратон. Хтип 250*25,4/22*2мм HM407	2995
150300	Диск алм.Hilberg ультратон. Хтип 300*25,4*2мм HM408	5063
150350	Диск алм.Hilberg ультратон. Хтип 350*25,4*2мм HM409	5696



Для керамической, фарфоровой и глазурованной плитки. Высококачественный алмазный диск. Фланец на корпусе диска, для дополнительной жесткости корпуса, и сверхтонкая режущая кромка толщиной 1,2мм обеспечивают чистый рез без сколов. Технология производства: горячее прессование

152180	Диск алм.Hilberg сплш.180*1,2*8*25,4 Hyper Thin HM540	1932
152200	Диск алм.Hilberg сплш.200*1,2*8*25,4 Hyper Thin HM550	2218
152250	Диск алм.Hilberg сплш.250*1,2*8*25,4 Hyper Thin HM570	3588



Для резки широкого спектра твердых и среднеабразивных материалов: бетона, бордюрного камня, кирпича, тротуарной плитки, твердого песчаника, гранита. Диски с рифленой кромкой, имеют более чистый и аккуратный по сравнению с сегментными дисками рез. Подходят как для сухого, так и для мокрого реза. Холодное прессование

500017	Диск алм.ТУРБО по камню 115*22,23мм HAGWERT	294
500018	Диск алм.ТУРБО по камню 125*22,23мм HAGWERT	296
500019	Диск алм.ТУРБО по камню 150*22,23мм HAGWERT	554
500020	Диск алм.ТУРБО по камню 180*22,23мм HAGWERT	764
500021	Диск алм.ТУРБО по камню 230*22,23мм HAGWERT	876




Для резки широкого спектра твердых и среднеабразивных материалов: бетона, бордюрного камня, кирпича, тротуарной плитки, твердого песчаника, гранита. Диски с рифленой кромкой, имеют более чистый и аккуратный по сравнению с сегментными дисками рез. Подходят как для сухого, так и для мокрого реза. Холодное прессование

771119	Диск алм.SPIN Basic турбо 115*22,2*1,9мм ТФ	159
771219	Диск алм.SPIN Basic турбо 125*22,2*1,9мм ТФ	224
771522	Диск алм.SPIN Basic турбо 150*22,2*2,2мм ТФ	305
771822	Диск алм.SPIN Basic турбо 180*22,2*2,2мм ТФ	453
772324	Диск алм.SPIN Basic турбо 230*22,2*2,4мм ТФ	496



Для сверхпрочного керамогранита, гранита, керамики. Х-образная режущая кромка позволяет резать без применения воды. Фланец на корпусе диска, для дополнительной жесткости корпуса, и тонкая режущая кромка обеспечивают чистый рез. Технология производства: горячее прессование

154125	Диск алм.Hilberg Хард Хтип 125*1,4 HM620	1010
--------	--	------



Для керамогранита, твердой керамики, керамики. Увеличенная высота режущей кромки, утолщение в центральной части корпуса для дополнительной жесткости, сверхтонкая режущая кромка. Это обеспечивает чистый рез без сколов, как при прямолинейном резе, так и при резе под углом 45 градусов (снятие фасок/заусовка). Технология производства: горячее прессование.

151180	Диск алм.Hilberg Master Ceramic керамогр.кромка 25мм 180*1,4*25,4 HM504	3113
151200	Диск алм.Hilberg Master Ceramic керамогр.кромка 25мм 200*1,4*25,4 HM505	3452
151230	Диск алм.Hilberg Master Ceramic керамогр.кромка 25мм 230*1,4*25,4 HM506	3657
151250	Диск алм.Hilberg Master Ceramic керамогр.кромка 25мм 250*1,4*25,4 HM507	3873



Для бетона, бордюрного камня, кирпича, тротуарной плитки, гранита. Высококачественный усиленный диск с волнистым профилем подходит для сухой и влажной резки. Волнообразная форма способствует предупреждению перегрева, лучше отводу отработанного материала, дополнительному гашению вибрации. Холодное прессование

500012	Диск алм.ТУРБО СУПЕР 115*22,23мм HAGWERT	294
500013	Диск алм.ТУРБО СУПЕР 125*22,23мм HAGWERT	328
500014	Диск алм.ТУРБО СУПЕР 150*22,23мм HAGWERT	565
500015	Диск алм.ТУРБО СУПЕР 180*22,23мм HAGWERT	803
500016	Диск алм.ТУРБО СУПЕР 230*22,23мм HAGWERT	992




Назначение: плитка, кафель, керамика, мрамор. Диски со сплошной режущей кромкой, для влажной резки. Обеспечивают гладкий рез без сколов. Применяются при резке низко абразивных материалов.

551118	Диск алм.SPIN Basic сплш.115*22,2*1,8мм ТФ	124
551218	Диск алм.SPIN Basic сплш.125*22,2*1,8мм ТФ	174
552022	Диск алм.SPIN Basic сплш.200*22,2/25,4*2,0 ТФ	340
552322	Диск алм.SPIN Basic сплш.230*22,2*2,2мм ТФ	474




Для керамогранита, керамики. Высококачественный миллиметровый алмазный отрезной диск с фланцем, для деликатных работ по керамограниту и твердой керамике. Технология производства: горячее прессование

153115	Диск алм.Hilberg чист.рез керамгр. 115*1,1 HM410	952
153125	Диск алм.Hilberg чист.рез керамгр. 125*1,1 HM420	1010




Для гранита, мрамора, керамики. S образная режущая кромка позволяет резать без применения воды. Фланец на корпусе диска, для дополнительной жесткости корпуса, и ультратонкая режущая кромка обеспечивают чистый рез без сколов. Технология производства: горячее прессование

152125	Диск алм.Hilberg ультратон. Стип 125*1,2мм HM602	959
--------	--	-----




Назначение: плитка, кафель, керамика, мрамор. Диски со сплошной режущей кромкой, для влажной резки. Обеспечивают гладкий рез без сколов. Применяются при резке низко абразивных материалов.

500000	Диск алм.влаж.рез. 115*22,23мм HAGWERT	258
500001	Диск алм.влаж.рез. 125*22,23мм HAGWERT	266
500004	Диск алм.влаж.рез. 180*25,4/22,23мм HAGWERT	534
500005	Диск алм.влаж.рез. 200*25,4мм HAGWERT	695
500006	Диск алм.влаж.рез. 230*22,23мм HAGWERT	790




Для керамогранита, мрамора, керамики, глазурованной плитки. Прорези на теле диска создают дополнительное охлаждение, что позволяет применять как влажную, так и сухую резку.

581213	Диск алм.SPIN Slim спл.влаж.125*8*22,2*1,3мм ТФ	454
581816	Диск алм.SPIN Slim спл.влаж.180*8*25,4*1,6мм ТФ	922
582017	Диск алм.SPIN Slim спл.влаж.200*8*25,4*1,7мм ТФ	989




Для керамогранита, твердой керамики. Х образная режущая кромка позволяет резать без применения воды. Фланец на корпусе диска, для дополнительной жесткости корпуса, и ультратонкая режущая кромка обеспечивают чистый рез без сколов. Технология производства: горячее прессование

232115	Диск алм.Тrio ультратон. Хтип 115*1,2 UTX510	550
232125	Диск алм.Тrio ультратон. Хтип 125*1,2 UTX520	593
233125	Диск алм.Тrio X-Lock Хтип 125*1,2 UTX502	593



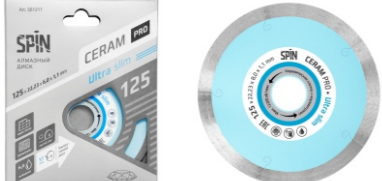
Для керамогранита, твердой керамики, мрамора. Диски со сплошной режущей кромкой. Обеспечивают ровный рез без сколов. Технология производства: горячее прессование

151125	Диск алм.Hilberg ультратон. сплш. 125*1,2мм HM502	686
--------	---	-----



Для керамогранита, керамики. Профессиональный диск для работы по керамике и керамограниту на плиткорезных станках Wandell, Shijing и станках других производителей. Технология производства: горячее прессование.

151115	Диск алм.Hilberg Master Ceramic 115*20*1,6 HM511	567
--------	--	-----



Для керамогранита, керамики, кафеля, глазурованной плитки. Диск со сплошной режущей кромкой, подходит как для сухой, так и для влажной резки, за счет минимальной толщины диск обеспечивает гладкий рез без сколов.

561211	Диск алм.SPIN Ultra Slim 125*6*22,2*1,1мм ТФ	341
--------	--	-----




Для керамогранита, твердой керамики. Х образная режущая кромка позволяет резать без применения воды. Фланец на корпусе диска, для дополнительной жесткости корпуса, и ультратонкая режущая кромка обеспечивают чистый рез без сколов. Технология производства: горячее прессование

411213	Диск алм.SPIN X-тип 125*10*22,2*1,3мм ТФ	861
412016	Диск алм.SPIN X-тип 200*10*22,2/25,4*1,3мм ТФ	1673



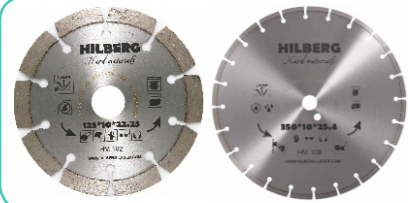
Для керамогранита, твердой керамики. Фланец жесткости на корпусе диска исключает микровибрации. Компенсационные отверстия способствуют повышенному охлаждению диска. Тонкая кромка 1,2мм обеспечивает высокое качество реза без сколов. Технология производства: горячее прессование

234125	Диск алм.Hilberg Ultra Thin Top 125*1,2 UTT720	679
--------	--	-----



Для керамогранита, твердой керамики. Увеличенная высота режущей кромки 25мм с лицевой стороны, позволяют эффективно выполнять работы по снятию фасок и "заусовке" на плитке под углом 45 градусов. Технология производства: горячее прессование.

129125	Диск алм.Тrio X-тип резка 45гр. 125мм GCG002	1028
--------	--	------



Для всех видов бетонов, от сильно армированных, до свежеслитых. Все диски данной серии произведены на немецком оборудовании Dr. Fritsch. Подтверждены сертификатом соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9000, а также многочисленными дипломами и благодарственными письмами. Технология производства: лазерная наварка

180115	Диск алм. Hilberg 115мм лазер. проф HM101	1153
180125	Диск алм. Hilberg 125мм лазер. проф HM102	1225
180150	Диск алм. Hilberg 150мм лазер. проф HM103	1610
180180	Диск алм. Hilberg 180мм лазер. проф HM104	1765
180230	Диск алм. Hilberg 230мм лазер. проф HM106	2191
180300	Диск алм. Hilberg 300*25,4мм лазер. проф HM107	5282
180350	Диск алм. Hilberg 350*25,4мм лазер. проф HM108	6328
180351	Диск алм. Hilberg 350*32мм лазер. проф HM108/32	6328
180400	Диск алм. Hilberg 400*25,4мм лазер. проф HM109	8134
180401	Диск алм. Hilberg 400*32мм лазер. проф HM109/32	8134
180450	Диск алм. Hilberg 450*25,4мм лазер. проф HM110	10344
180500	Диск алм. Hilberg 500*25,4мм лазер. проф HM111	12350
180600	Диск алм. Hilberg 600*25,4мм лазер. проф HM113	17972
180800	Диск алм. Hilberg 800*25,4мм лазер. проф HM117	36348
180900	Диск алм. Hilberg 900*25,4мм лазер. проф HM118	45547



Для отрезания гранита. Специализированные диски по граниту, произведенные методом лазерной наварки сегментов на немецком оборудовании Dr. Fritsch. Можно использовать без водяного охлаждения. Технология производства: лазерная наварка

181250	Диск алм. Hilberg Granite Laser гранит 250*32/25,4 HMG250	4639
181300	Диск алм. Hilberg Granite Laser гранит 300*25,4 HMG300	5275
181350	Диск алм. Hilberg Granite Laser гранит 350*25,4 HMG350	6535
181400	Диск алм. Hilberg Granite Laser гранит 400*25,4 HMG400	8341



Для слабоармированного и армированного бетона, кирпича. Высококачественные диски, для работы со всеми видами твердых материалов. Режущая кромка, изготовленная по новой технологии "Quadro-Blade", обеспечивает высокую скорость реза и ресурс. Технология производства: горячее прессование

160102	Диск алм. Hilberg Супер турбо 125мм HS102	802
160106	Диск алм. Hilberg Супер турбо 230мм HS106	2367



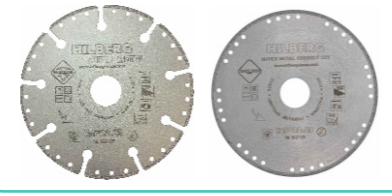
Для бетона, бордюрного камня, кирпича, гранит, асфальт, асфальтобетон, песчаник. Универсальные диски для широкого спектра строительных работ. Диски имеют сегментную и турбо-сегментную режущую кромку, а также дополнительные защитные зубья. Как следствие, увеличена ресурсоёмкость и скорость реза. Технология производства: лазерная наварка

430350	Диск алм. Hilberg Universal 350*25,4*12 HM708	5923
430400	Диск алм. Hilberg Universal 400*25,4*12 HM709	8054



Для ламината, дерева с гвоздями, дерева, МДФ, ДСП, паркет, композитных панелей. Особенности: высококачественный специализированный диск, изготовленный с применением вакуумной пайки. Технология производства: вакуумная пайка (гальваника)

530076	Диск карб. крошка Hilberg по дереву 76*10мм Super Wood	389
530125	Диск карб. крошка Hilberg по дереву 125*22,23 Super Wood	614
530230	Диск карб. крошка Hilberg по дереву 230*22,23 Super Wood	1292



Для стали, цветных металлов, арматуры, чугуна. Высококачественный алмазный диск изготовленный с применением вакуумной пайки. Технология производства: вакуумная пайка (гальваника)

520125	Диск алм. крошка Hilberg по металлу 125*22,23 Super Metall	1127
520350	Диск алм. крошка Hilberg по металлу 350*25,4 Super Metall	8540
502125	Диск алм. крошка Hilberg сплош. мет 125*22,23 Super Metall	803



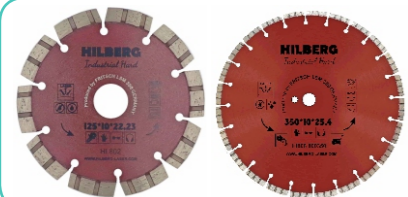
Для стали, цветных металлов, керамогранита, мрамора, армированного бетона, кирпича. Высококачественный алмазный диск изготовленный с применением вакуумной пайки. Технология производства: Вакуумная пайка (гальваника)

510076	Диск алм. крошка мини ушм Hilberg 76*10мм Super Master	513
510125	Диск алм. крошка Hilberg универ. 125*22,23 Super Master	828
510230	Диск алм. крошка Hilberg универ. 230*22,2 Super Master	2434



Для асфальта, асфальтобетона, свежего бетона, песчаника. Особенности: лазерная наварка сегментов, наличие защитных зубьев, как следствие, увеличенный ресурс и скорость реза. Применяется как с водяным охлаждением так и без. Технология производства: лазерная наварка

251230	Диск алм. Hilberg 230*22,2*10 Hard Materials св. бетон, асфальт HM305	2623
251250	Диск алм. Hilberg 250*25,4*12 Hard Materials св. бетон, асфальт HM306	4429
251300	Диск алм. Hilberg 300*25,4*12 Hard Materials св. бетон, асфальт HM307	6012
251350	Диск алм. Hilberg 350*25,4*12 Hard Materials св. бетон, асфальт HM308	7292
251400	Диск алм. Hilberg 400*25,4*12 Hard Materials св. бетон, асфальт HM309	9619
251450	Диск алм. Hilberg 450*25,4*12 Hard Materials св. бетон, асфальт HM310	11607
251500	Диск алм. Hilberg 500*25,4*12 Hard Materials св. бетон, асфальт HM311	14979
251600	Диск алм. Hilberg 600*25,4*12 Hard Materials св. бетон, асфальт HM312	21590



Для всех видов бетона, от свежего до сильно армированного. Все диски данной серии произведены на немецком оборудовании Dr. Fritsch методом лазерной наварки сегментов. Специализированные диски для работы с особо прочными материалами, обладают повышенной скоростью реза. Технология производства: лазерная наварка

800125	Диск алм. Hilberg Industrial Hard турбосегм. 125*22,23*10 HI802	1647
800150	Диск алм. Hilberg Industrial Hard турбосегм. 150*22,23*10 HI803	2305
800230	Диск алм. Hilberg Industrial Hard турбосегм. 230*22,23*10 HI806	2712
800300	Диск алм. Hilberg Industrial Hard турбосегм. 300*25,4*12 HI807	5282
800350	Диск алм. Hilberg Industrial Hard турбосегм. 350*25,4*12 HI808	6328
800400	Диск алм. Hilberg Industrial Hard турбосегм. 400*25,4*12 HI809	8134
800450	Диск алм. Hilberg Industrial Hard турбосегм. 450*25,4*12 HI810	10344
800500	Диск алм. Hilberg Industrial Hard турбосегм. 500*25,4*12 HI811	12350
800600	Диск алм. Hilberg Industrial Hard турбосегм. 600*25,4*12 HI812	17972



Для керамогранита, керамики, кафеля, глазурованной плитки. Диск со сплошной режущей кромкой, подходит как для сухой, так и для влажной резки, за счет минимальной толщины диск обеспечивает гладкий рез без сколов. Технология производства: горячее прессование

370115	Диск алм. Трио керамик PRO тонк. 115*1,1мм	275
370125	Диск алм. Трио керамик PRO тонк. 125*1,1мм	299
370182	Диск алм. Трио керамик PRO тонк. 180*25,4*1,5мм	676
370202	Диск алм. Трио керамик PRO тонк. 200*25,4*1,5мм	805



Для керамогранита, мрамора, керамики, глазурованной плитки. Диски отличаются от стандартных сплошных толщиной, как следствие, имеют более гладкий рез. Прорези на теле диска создают дополнительное охлаждение, что позволяет применять как влажную, так и сухую резку. Горячее прессование

230115	Диск алм. Трио керамика тонк. 115*1,2 UTW501	506
230125	Диск алм. Трио керамика тонк. 125*1,2 UTW502	539
230150	Диск алм. Трио керамика тонк. 150*1,2 UTW503	869
230180	Диск алм. Трио керамика тонк. 180*1,7* 25,4/22,23 UTW504	1034
230200	Диск алм. Трио керамика тонк. 200*1,7*25,4/22,23 UTW505	1127
230150	Диск алм. Трио керамика тонк. 230*1,7*25,4/22,23 UTW506	1472
230250	Диск алм. Трио керамика тонк. 250*2,0*25,4/22,23 UTW507	1992
230300	Диск алм. Трио керамика тонк. 300*2,0*32/25,4мм UTW508	3898
230350	Диск алм. Трио керамика тонк. 350*2,0*32/25,4мм UTW509	4539



Для керамогранита, мрамора, керамики, глазурованной керамической плитки. Ультратонкий диск с высотой режущей кромки 10мм, обладает повышенным ресурсом и обеспечивает чистый рез без сколов. Технология производства: горячее прессование

231076	Диск алм. Трио керамика тонк. 76*10*1,2 кромка 5мм UTE500	275
231125	Диск алм. Трио керамика тонк. 125*1,2 кромка 10мм UTE522	553



Назначение: плитка, кафель, керамика, мрамор. Диски со сплошной режущей кромкой, для влажной резки. Обеспечивают гладкий рез без сколов. Применяются при резке низко абразивных материалов. Технология производства: холодное прессование

220115	Диск алм. Трио влаж. рез 115мм W401	247
220125	Диск алм. Трио влаж. рез 125мм W402	257
220150	Диск алм. Трио влаж. рез 150мм W403	411
220180	Диск алм. Трио влаж. рез 180*25,4/22,23мм W404	539
220200	Диск алм. Трио влаж. рез 200*25,4/22,23мм W405	668
220230	Диск алм. Трио влаж. рез 230*25,4/22,23мм W406	729
220250	Диск алм. Трио влаж. рез 250*25,4мм W407	1381
220300	Диск алм. Трио влаж. рез 300*32/25,4мм W408	2391
220350	Диск алм. Трио влаж. рез 350*25,4мм W409	3416



Для керамогранита, твердой керамики. Диски с мелко рифлёной кромкой, горячего прессования, с компенсационными отверстиями. Данные особенности конструкции позволяют работать без водяного охлаждения по керамограниту, без сколов, с большим ресурсом. Технология производства: горячее прессование

131076	Диск алм. Трио керамогранит 76*10*1,2мм черн. GTT700	341
131125	Диск алм. Трио керамогранит 125*1,2мм черн. GTT702	638
131150	Диск алм. Трио керамогранит 150*1,4мм черн. GTT703	1119
131180	Диск алм. Трио керамогранит 180*1,5мм черн. GTT704	1562



Для керамогранита, твердой керамики. Особенности: увеличенная высота режущей кромки 25 мм, обеспечивает чистый рез без сколов, под углом 45 градусов (снятие фасок /заусовка). Технология производства: горячее прессование

151130	Диск алм. Hilberg ультрат. 125 Master Ceramic HM522	1915
--------	---	------



Для гранита базальта, бокора, мрамора. Диски со сплошной режущей кромкой. Обеспечивают гладкий ровный рез без сколов, применяются с водяным охлаждением. Технология производства: горячее прессование

240115	Диск алм. Трио сплош. гранит 115*1,4мм EG351	506
240125	Диск алм. Трио сплош. гранит 125*1,4мм EG352	539
240180	Диск алм. Трио сплош. гранит 180*1,8*25,4/22мм EG354	1034
240200	Диск алм. Трио сплош. гранит 200*1,85*25,4/22мм EG355	1127
240230	Диск алм. Трио сплош. гранит 230*1,9*25,4/22мм EG356	1472
240250	Диск алм. Трио сплош. гранит 250*2,0*25,4/22 EG357	1992
240300	Диск алм. Трио сплош. гранит 300*2,2*32/25,4/20 EG358	3880
240350	Диск алм. Трио сплош. гранит 350*2,4*25,4мм EG359	4539
240400	Диск алм. Трио сплош. гранит 400*3,6*25,4мм EG360	6031



Назначение: базальт, кварциты, гранит, твердый камень. Диски произведены методом серебряной пайки, предназначены для работы с водяным охлаждением, посадочные отверстия в данной линейке дисков от 25,4 до 60мм. Технология производства: серебряная пайка

200300	Диск алм. Трио сегм. гранит 300*50*32*25,4 SWG901	4100
200350	Диск алм. Трио сегм. гранит 350*50*32*25,4 SWG902	4421
200400	Диск алм. Трио сегм. гранит 400*50*32*25,4 SWG903	5772
200450	Диск алм. Трио сегм. гранит 450*50*32*25,4 SWG904	7916
200500	Диск алм. Трио сегм. гранит 500*50*60/50мм SWG905	10803
200600	Диск алм. Трио сегм. гранит 600*50*60/50мм SWG907	12719



Назначение: песчаник. Специализированные алмазные диски для работы с высоко абразивными материалами. Произведены методом серебряной пайки. Предназначены для работы с водяным охлаждением. Технология производства: серебряная пайка

701300	Диск алм. Трио песчаник 300*15*32/25,4мм SWS901	3798
701350	Диск алм. Трио песчаник 350*15*32/25,4мм SWS902	4641



Для бетона, бордюрного камня, шамотного кирпича, кирпича, тротуарной плитки. Универсальные диски, для широкого спектра строительных работ. Быстрые в работе. Технология производства: холодное прессование

160076	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 76*10мм красный S200	150
160115	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 115*22мм красный S201	247
160125	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 125*22мм красный S202	257
160150	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 150*22мм красный S203	411
160180	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 180*22мм красный S204	585
160200	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 200*22мм красный S205	668
160230	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 230*22мм красный S206	729
160250	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 250*32/25,4мм S207	1479
160300	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 300*32/25,4мм S208	2391
160350	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 350*25,4мм S209	2934
160400	Диск алм. Trio Diamond сух.рез. 400*25,4мм S210	4761



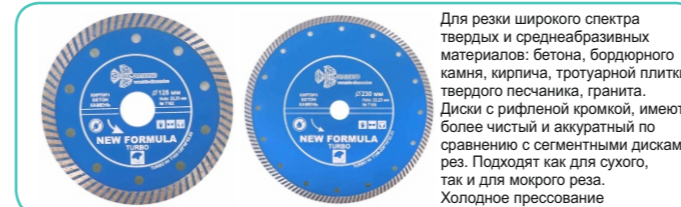
Для бетона, бордюрного камня, кирпича, тротуарной плитки. Диски такого типа являются самыми быстрыми в работе. Технология производства: холодное прессование

210125	Диск алм. Trio ТурбоСегмент 125мм зеленый TS302	257
210230	Диск алм. Trio ТурбоСегмент 230мм зеленый TS306	729



Для слабо армированного бетона, бордюрного камня, огнеупоров. Особенности: сегментный диск с турбо - сегментной режущей кромкой и повышенной износостойкостью. Технология производства: холодное прессование

121125	Диск алм. Trio ТурбоСегмент PRO 125мм SP152	348
121230	Диск алм. Trio ТурбоСегмент PRO 230мм SP156	974



Для резки широкого спектра твердых и среднеабразивных материалов: бетона, бордюрного камня, кирпича, тротуарной плитки, твердого песчаника, гранита. Диски с рифленой кромкой, имеют более чистый и аккуратный по сравнению с сегментными дисками рез. Подходят как для сухого, так и для мокрого реза. Холодное прессование

100115	Диск алм. Trio Diamond Турбо 115*22мм синий T101	247
100125	Диск алм. Trio Diamond Турбо 125*22мм синий T102	257
100150	Диск алм. Trio Diamond Турбо 150*22мм синий T103	411
100180	Диск алм. Trio Diamond Турбо 180*22мм синий T104	585
100230	Диск алм. Trio Diamond Турбо 230*22мм синий T106	729
100300	Диск алм. Trio Diamond Турбо 300*32мм синий T108	2391
100350	Диск алм. Trio Diamond Турбо 350*25,4мм синий T109	3441



Для бетона, бордюрного камня, кирпича, тротуарной плитки, гранита. Высокоэкономичный усиленный диск с волнистым профилем подходит для сухой и влажной резки. Волнообразная форма способствует предупреждению перегрева, лучшему отводу отработанного материала, дополнительно гашению вибрации. Холодное прессование

110125	Диск алм. Trio СуперТурбо 125мм белый TPW602	300
110230	Диск алм. Trio СуперТурбо 230мм белый TPW606	828



Для армированного бетона, старого бетона, гранита. Диски горячего прессования для работы с твердыми материалами. Технология производства: горячее прессование

123125	Диск алм. Trio Турбо PRO жел.бетон 125*22,23мм TP172	369
123150	Диск алм. Trio Турбо PRO жел.бетон 150*22,23мм TP173	662
123180	Диск алм. Trio Турбо PRO жел.бетон 180*22,23мм TP174	763
123230	Диск алм. Trio Турбо PRO жел.бетон 230*22,23мм TP176	1026
123300	Диск алм. Trio Турбо PRO жел.бетон 300*32мм TP178	2589
123350	Диск алм. Trio Турбо PRO жел.бетон 350*25,4мм TP179	3645



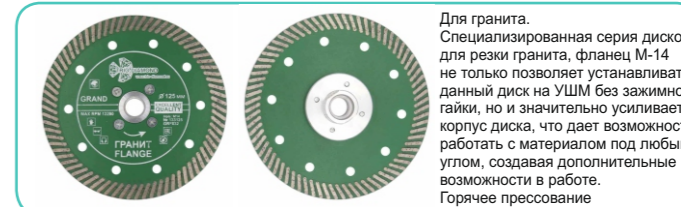
Для армированного бетона, слабо армированного бетона, старого бетона, бетона, огнеупоры, гранита. Диски горячего прессования для работы с твердыми материалами. Технология производства: горячее прессование

130125	Диск алм. Trio Арм.бетон 125мм черный GUT712	638
130150	Диск алм. Trio Арм.бетон 150мм черный GUT713	974
130230	Диск алм. Trio Арм.бетон 230мм черный GUT716	1931



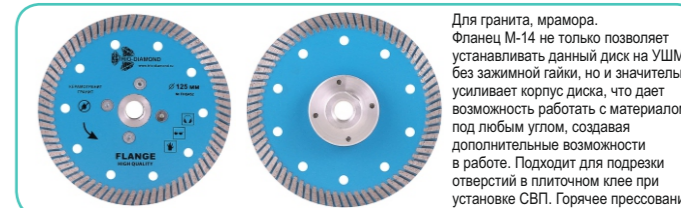
Назначение: гранит. Особенности: специализированная серия дисков для резки гранита. Технология производства: горячее прессование

132125	Диск алм. Trio Ultra Turbo Grand гранит 125мм GRT732	638
132230	Диск алм. Trio Ultra Turbo Grand гранит 230мм GRT736	1931



Для гранита. Специализированная серия дисков для резки гранита, фланец M-14 не только позволяет устанавливать данный диск на УШМ без зажимной гайки, но и значительно усиливает корпус диска, что дает возможность работать с материалом под любым углом, создавая дополнительные возможности в работе. Горячее прессование

133125	Диск алм. Trio Grand с фланцем 125*10*M14 GRF832	736
--------	--	-----



Для гранита, мрамора. Фланец M-14 не только позволяет устанавливать данный диск на УШМ без зажимной гайки, но и значительно усиливает корпус диска, что дает возможность работать с материалом под любым углом, создавая дополнительные возможности в работе. Подходит для подрезки отверстий в плиточном клею при установке СВП. Горячее прессование

140065	Диск алм. Trio с фланцем гранит 65*10*M14 FHQ442	654
140080	Диск алм. Trio с фланцем гранит 80*10*M14 FHQ445	769
140105	Диск алм. Trio с фланцем гранит 105*10*M14 FHQ450	869
140125	Диск алм. Trio с фланцем гранит 125*10*M14 FHQ452	1006
140230	Диск алм. Trio с фланцем гранит 230*10*M14 FHQ456	2496



Для гранита, натурального камня. За счет увеличенной площади рабочей поверхности позволяют выполнять широкий спектр работ по резке, шлифовке и снятию фасок. Фланец M-14 позволяет устанавливать данный диск на УШМ без зажимной гайки. Технология производства: горячее прессование

277125	Диск алм. Hilberg с фланцем гранит 125*2,8/1,8*M14 MG125	2283
277230	Диск алм. Hilberg с фланцем гранит 230*3,2/2,0*M14 MG230	4983



Для керамогранита, керамики, мрамора. Диск со сплошной режущей кромкой для резки и шлифовки. Фланец M-14 позволяет устанавливать данный диск на УШМ без зажимной гайки, это значительно усиливает корпус диска, и дает возможность обрабатывать материал под любым углом, создавая дополнительные возможности в работе. Рекомендуется применять с водяным охлаждением.

155125	Диск алм. Hilberg Super Ceramic с фланцем 125*M14 HM514	1388
--------	---	------



Для гранита, мрамора, плиточного клея. Фланец M-14 не только позволяет устанавливать данный диск на УШМ без зажимной гайки, но и значительно усиливает корпус диска, что дает возможность работать с материалом под любым углом, создавая дополнительные возможности в работе. Подходит для подрезки отверстий в плиточном клею при установке СВП.

140050	Диск алм. Trio с фланцем M14 Flange 50*8мм	492
--------	--	-----



Для шлифовальных работ по керамограниту, керамике и натуральному камню. Также применяется для снятия фаски плитки под 45 градусов. Рекомендуется использовать с водяным охлаждением. Технология производства: вакуумная пайка (гальваника)

532125	Чашка алм. Hilberg керамогранит 125 Ceramic 40-50	632
--------	---	-----



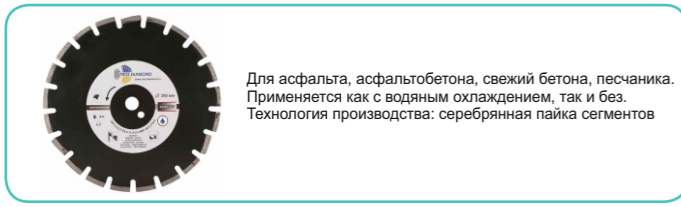
Для резки армированного бетона, слабо армированного бетона, бетона, огнеупоров, кирпича, тротуарной плитки, бордюрного камня, гранита, мрамора, и других высоко и среднеабразивных материалов. Сегментные диски произведены методом горячего прессования с компенсационными отверстиями для дополнительного охлаждения.

170125	Диск алм. Trio сух.рез. Арм.бетон 125мм красн. GUS722	506
170150	Диск алм. Trio сух.рез. Арм.бетон 150мм красн. GUS723	740
170180	Диск алм. Trio сух.рез. Арм.бетон 180мм красн. GUS724	1106
170230	Диск алм. Trio сух.рез. Арм.бетон 230мм красн. GUS726	1373
170300	Диск алм. Trio сух.рез. Арм.бетон 300*32*10 GUS727	3069
170350	Диск алм. Trio сух.рез. Арм.бетон 350*25,4/20 GUS729	4363



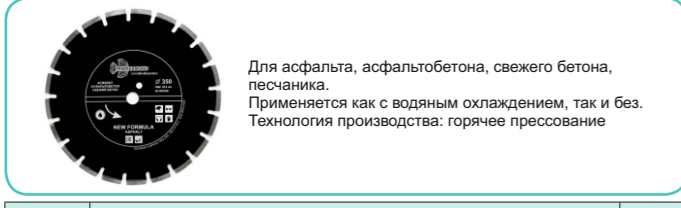
Для резки высоко и среднеабразивных материалов: армированного бетона, слабо армированного бетона, бетона, огнеупоров, кирпича, тротуарной плитки, бордюрного камня, гранита, мрамора. Подходят для резки материалов повышенной твердости. Турбо-сегментные диски произведены методом горячего прессования с компенсационными отверстиями для дополнительного охлаждения.

190125	Диск алм. Trio Гранд турбосегмент 125мм GTS732	450
190230	Диск алм. Trio Гранд турбосегмент 230мм GTS736	1231



Для асфальта, асфальтобетона, свежего бетона, песчаника. Применяется как с водяным охлаждением, так и без. Технология производства: серебряная пайка сегментов

250300	Диск алм. Trio асфальт, св.бетон 300мм GA772	4821
250350	Диск алм. Trio асфальт, св.бетон 350мм GA773	5326
250400	Диск алм. Trio асфальт, св.бетон 400мм GA774	7713
250450	Диск алм. Trio асфальт, св.бетон 450мм GA775	10307
250500	Диск алм. Trio асфальт, св.бетон 500мм GA776	13709
250600	Диск алм. Trio асфальт, св.бетон 600мм GA777	16672



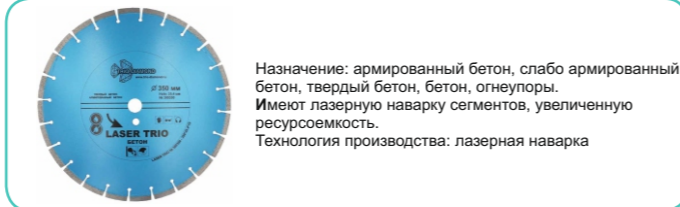
Для асфальта, асфальтобетона, свежего бетона, песчаника. Применяется как с водяным охлаждением, так и без. Технология производства: горячее прессование

252350	Диск алм. Trio по асфальту 350*25,4 NFA350	4194
--------	--	------



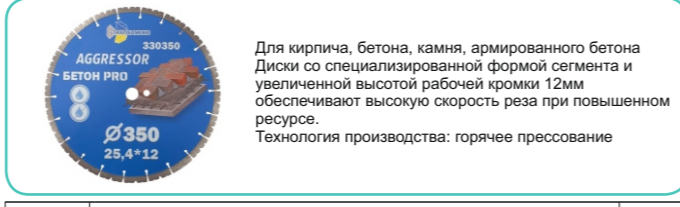
Для слабо армированного бетона, бетона, бордюрного камня, натурального камня, тротуарной плитки, кирпича. Рифленые сегменты с увеличенной высотой режущей кромки обеспечивают высокую скорость реза, перфорация корпуса способствует дополнительному охлаждению диска. Горячее прессование

191125	Диск алм. Trio Трактор турбо-сегмент 125*22,23*10мм TR702	457
191230	Диск алм. Trio Трактор турбо-сегмент 230*22,23*12мм TR706	1215
191350	Диск алм. Trio Трактор турбо-сегмент 350*25,4*14мм TR709	4043



Назначение: армированный бетон, слабо армированный бетон, твердый бетон, бетон, огнеупоры. Имеют лазерную наварку сегментов, увеличенную ресурсоемкость. Технология производства: лазерная наварка

380300	Диск алм. Trio сегм.лазер бетон 300*25,4*12мм	4156
380350	Диск алм. Trio сегм.лазер бетон 350*25,4*12мм	5183
380400	Диск алм. Trio сегм.лазер бетон 400*25,4*12мм	7394



Для кирпича, бетона, камня, армированного бетона. Диски со специализированной формой сегмента и увеличенной высотой рабочей кромки 12мм обеспечивают высокую скорость реза при повышенном ресурсе. Технология производства: горячее прессование

330350	Диск алм. Trio бетон PRO Aggressor 350*25,4/13*12 швонар.	2981
320400	Диск алм. Trio бетон PRO 400*25,4/14*12 швонаррезчик	4330



Для асфальта, асфальтобетона, свежего бетона, песчаника. Применяется с водяным охлаждением, наличие защитного зуба способствует высокому ресурсу. Технология производства: серебряная пайка сегментов

122350	Диск алм. Trio асфальт защ.зуб 350*25,4 SPA159	3549
--------	--	------

Для грубой черновой обработки поверхностей из бетона, кирпича. Высокая скорость работы, быстрый отвод шлама, невысокий ресурс по сравнению с двухрядными

500022	Чашка алм. сегментная одноряд.125мм DiaJet	785
--------	--	-----

Для обработки поверхностей из бетона, гранита, природного и искусственного камня. Для грубых шлифовальных работ

500023	Чашка алмазная сегментная двухряд.125мм DiaJet	873
501023	Чашка алмазная сегментная двухряд.125мм Spin Basic	615

Обработка поверхностей из бетона, гранита, природного и искусственного камня. Отличаются повышенным ресурсом. Для чистовых шлифовальных работ

500024	Чашка алмазная Турбо 125мм DiaJet	872
--------	-----------------------------------	-----

Для обработки поверхностей из бетона, гранита, природного и искусственного камня. Для грубых шлифовальных работ

333100	Чашка алм.Тrio сегмент 110мм TCW150	567
333115	Чашка алм.Тrio сегмент 115мм 333115	668
333125	Чашка алм.Тrio сегмент 125мм TCW153	729
333150	Чашка алм.Тrio сегмент 150мм TCW154	1571
333180	Чашка алм.Тrio сегмент 180мм TCW155	2055
333230	Чашка алм.Тrio сегмент 230мм TCW257	3339

Для обработки поверхностей из бетона, гранита, природного и искусственного камня. Отличаются повышенным ресурсом. Для грубых шлифовальных работ

335125	Чашка алм.Тrio сегмент Про двухр.125мм TCW260	1034
--------	---	------

Для шлифования, обработки мягкой и твердой древесины, стеклопластика, пластмасс, песчаника, силикатного кирпича, газобетона. Шлифовальные зерна нанесены только на лицевую сторону, без возможности отрезания. Зернистость средняя/грубая 25/30

390125	Чашка шлиф.по дереву 125мм зерно 25/30 Тrio	1097
--------	---	------

Обработка поверхностей из бетона, гранита, природного и искусственного камня. Особенности: облегченный корпус, повышенный ресурс

337125	Чашка алм.Hilberg Тайфун 125мм HM362	1800
--------	--------------------------------------	------

Обработка поверхностей из бетона, гранита, природного и искусственного камня. Улучшенный теплоотвод, что положительно сказывается на ресурсе. Для финишных шлифовальных работ

334125	Чашка алм.Hilberg Bumerang 125мм HM302	1910
334180	Чашка алм.Hilberg Bumerang 180мм HM304	2577

Обработка поверхностей из бетона, гранита, природного и искусственного камня. Особенности: для чистовых шлифовальных работ

331125	Чашка алм.Тrio Турбо 125мм TCW161	844
--------	-----------------------------------	-----

Обработка поверхностей из бетона, гранита, природного и искусственного камня. Отличаются повышенным ресурсом. Для чистовых шлифовальных работ

332125	Чашка алм.Тrio Турбо Про 125мм TCW151	1034
332150	Чашка алм.Тrio Турбо Про 150мм TCW156	1571
332180	Чашка алм.Тrio Турбо Про 180мм TCW152	2055

Чашка с карбид вольфрамовыми напайками. Предназначена для резки и шлифовки дерева, пластика, стеклопластика, кирпича, газосиликата. Напайки с обеих сторон диска, что позволяет отрезать, и добираться до труднодоступных мест. Зернистость 25-30 грубая, 60-80 мелкая

531125	Чашка отр.шлиф.по дереву 125 зерно 25-30 Hilberg	825
533125	Чашка отр.шлиф.по дереву 125 зерно 60-80 Hilberg	825

Для древесины. Чашка из углеродистой стали, предназначена для зачистных и художественных работ с помощью УШМ

535125	Чашка шлиф.по дереву 125мм плоская стальная	1293
536125	Чашка шлиф.по дереву 125мм коническая стальная	1293
537125	Чашка шлиф.по дереву 125мм полукруглая стальная	1293

Для шлифовки и полировки искусственного и натурального камня. Особенности: мокрая шлифовка, высота рабочего слоя 3mm. Тип крепления: ворсовая подложка (липучка).

340030	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №0030	354
340050	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №0050	354
340100	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №0100	354
340150	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №0150	354
340200	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №0200	354
340300	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №0300	354
340400	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №0400	354
340500	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №0500	354
340600	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №0600	354
340800	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №0800	354
341000	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №1000	354
341500	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №1500	354
342000	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №2000	354
342500	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №2500	354
343000	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм №3000	354
340000	Черепашка Тrio вл.шлиф. 100мм финишный	354
350030	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №0030	524
350050	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №0050	524
350100	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №0100	524
350200	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №0200	524
350300	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №0300	524
350400	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №0400	524
350500	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №0500	524
350600	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №0600	524
350800	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №0800	524
351000	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №1000	524
351500	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №1500	524
352000	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №2000	524
352500	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №2500	524
353000	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм №3000	524
350000	Черепашка Тrio вл.шлиф. 125мм финиш	524

Предназначены для быстрой обработки мягкой и твердой древесины, стеклопластика, пластмасс, песчаника, силикатного кирпича, газобетона. Одностороннее нанесение зерен

390001	Чашка шлиф.Grand плоская Агрессив шаг1 125мм	883
390002	Чашка шлиф.Grand плоская Хард шаг2 125мм	883
390003	Чашка шлиф.Grand плоская Регуляр шаг3 125мм	883
390004	Чашка шлиф.Grand плоская Мидл шаг4 125мм	883
390005	Чашка шлиф.Grand плоская Финиш шаг5 125мм	883
390101	Чашка шлиф.Grand круглая Агрессив шаг1 125мм	883
390102	Чашка шлиф.Grand круглая Хард шаг2 125мм	883
390103	Чашка шлиф.Grand круглая Регуляр шаг3 125мм	883
390104	Чашка шлиф.Grand круглая Мидл шаг4 125мм	883
390105	Чашка шлиф.Grand круглая Финиш шаг5 125мм	883

Для шлифовки и полировки искусственного и натурального камня. Особенности: сухая шлифовка, высота рабочего слоя 2mm. Тип крепления: ворсовая подложка (липучка).

360030	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №0030	668
360050	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №0050	668
360100	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №0100	668
360200	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №0200	668
360300	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №0300	668
360400	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №0400	668
360500	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №0500	668
360600	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №0600	668
360800	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №0800	668
361000	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №1000	668
361500	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №1500	668
362000	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №2000	668
362500	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №2500	668
363000	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм №3000	668
360000	Черепашка Тrio сухая шлиф.100мм финиш	668
370050	Черепашка Тrio сух.шлиф.125мм №050	1433
370100	Черепашка Тrio сух.шлиф.125мм №100	1433
370200	Черепашка Тrio сух.шлиф.125мм №200	1433
370400	Черепашка Тrio сух.шлиф.125мм №400	1433
370800	Черепашка Тrio сух.шлиф.125мм №800	1433
371500	Черепашка Тrio сух.шлиф.125мм №1500	1433
373000	Черепашка Тrio сух.шлиф.125мм №3000	1433

Для быстрой шлифовки искусственного и натурального камня. Особенности: сухая шлифовка, высота рабочего слоя 1mm. Тип крепления: ворсовое крепление (липучка).

560060	Черепашка Тrio алм.гальваника 100мм №060	1193
560100	Черепашка Тrio алм.гальваника 100мм №100	1193
560200	Черепашка Тrio алм.гальваника 100мм №200	1193
560400	Черепашка Тrio алм.гальваника 100мм №400	1193

Служат креплением для черепашек. Особенности: Корпус с ворсовым креплением (липучкой), резьбовое соединение М14, для установки на УШМ. Цилиндрический хвостовик с резьбовым соединением М14 для работ с дрепью/шурупвертом в комплекте.

287100	Насадка на УШМ 100мм для черепашек жест.Тrio	170
285100	Насадка на УШМ 100мм для черепашек мягк.Тrio	224
288100	Насадка на УШМ 100мм для черепашек алюм.Тrio	854

Для удаления сварочных швов, а также для шлифовальных и зачистных работ по металлу. Технология производства: вакуумная пайка (гальваника)

522125	Чашка алм.Hilberg 125 по металлу Super Metal 35-40	2119
--------	--	------

Для керамогранита, керамики, кафеля, стекла.  
Особенности: для работы с водяным охлаждением в безударном режиме.  
Хвостовик несъемный, под зажимной патрон.  
Центрирующее сверло рекомендуем снимать после заглабления коронки.  
Технология производства: вакуумная пайка (гальваника)

Для керамогранита, керамики, кафеля, стекла.  
Особенности: для работы с водяным охлаждением в безударном режиме.  
Хвостовик несъемный, под зажимной патрон.  
Центрирующее сверло рекомендуем снимать после заглабления коронки.  
Технология производства: вакуумная пайка (гальваника)

Для армированного бетона, слабо армированный бетон.  
Особенности: для сухого сверления в безударном режиме.  
Сегменты с рифленой кромкой обеспечивают высокую скорость сверления.  
Хвостовик быстросъемный, M16/SDS+.  
Рекомендуем при заглаблении хвостовик снимать  
Технология производства: лазерная наварка

Для керамогранита, гранита, мрамора, керамики.  
Коронки оснащены съемным цилиндрическим хвостовиком с резьбовым соединением M14, что позволяет работать с УШМ.  
Для работ с водяным охлаждением в безударном режиме.  
Технология производства: серебряная пайка

676204	Коронка керамогранит/плитка 4мм RennBohr	48,7
676205	Коронка керамогранит/плитка 5мм RennBohr	51,9
676206	Коронка керамогранит/плитка 6мм RennBohr	50,1
676208	Коронка керамогранит/плитка 8мм RennBohr	66,3
676210	Коронка керамогранит/плитка 10мм RennBohr	87,2
676212	Коронка керамогранит/плитка 12мм RennBohr	103
676216	Коронка по керамогр.с сверлом 16мм RennBohr	268
676218	Коронка по керамогр.с сверлом 18мм RennBohr	324
676220	Коронка по керамогр.с сверлом 20мм RennBohr	335
676222	Коронка по керамогр.с сверлом 22мм RennBohr	372
676225	Коронка по керамогр.с сверлом 25мм RennBohr	420
676228	Коронка по керамогр.с сверлом 28мм RennBohr	490
676230	Коронка по керамогр.с сверлом 30мм RennBohr	508
676232	Коронка по керамогр.с сверлом 32мм RennBohr	541
676235	Коронка по керамогр.с сверлом 35мм RennBohr	593
676240	Коронка по керамогр.с сверлом 40мм RennBohr	676
676242	Коронка по керамогр.с сверлом 42мм RennBohr	689
676245	Коронка по керамогр.с сверлом 45мм RennBohr	751
676250	Коронка по керамогр.с сверлом 50мм RennBohr	774
676255	Коронка по керамогр.с сверлом 55мм RennBohr	962
676260	Коронка по керамогр.с сверлом 60мм RennBohr	970
676265	Коронка по керамогр.с сверлом 65мм RennBohr	1049
676268	Коронка по керамогр.с сверлом 68мм RennBohr	1065
676270	Коронка по керамогр.с сверлом 70мм RennBohr	1171
676280	Коронка по керамогр.с сверлом 80мм RennBohr	1337
676200	Коронка по керамогр.с сверлом 100мм RennBohr	1698
676201	Коронка по керамогр.с сверлом 110мм RennBohr	1673
676202	Коронка по керамогр.с сверлом 120мм RennBohr	2116

400016	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 16мм Trio	342
400018	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 18мм Trio	360
400020	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 20мм Trio	406
400022	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 22мм Trio	425
400025	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 25мм Trio	488
400028	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 28мм Trio	537
400030	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 30мм Trio	572
400032	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 32мм Trio	607
400035	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 35мм Trio	646
400040	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 40мм Trio	738
400042	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 42мм Trio	774
400045	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 45мм Trio	809
400050	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 50мм Trio	889
400055	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 55мм Trio	966
400060	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 60мм Trio	1083
400065	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 65мм Trio	1198
400068	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 68мм Trio	1216
400070	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 70мм Trio	1216
400075	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 75мм Trio	1362
400080	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 80мм Trio	1431
400100	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 100мм Trio	1747
400110	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 110мм Trio	1931
400120	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 120мм Trio	2098
400125	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 125мм Trio	2352
400130	Коронка алм.по кер.плитке с сверлом 130мм Trio	2476

310020	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 20мм 3z HM220	1514
310022	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 22мм 3z HM222	1555
310025	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 25мм 3z HM225	1637
310030	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 30мм 3z HM230	1675
310032	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 32мм 3z HM232	1725
310035	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 35мм 3z HM235	1760
310040	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 40мм 3z HM240	1821
310042	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 42мм 3z HM242	1881
310045	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 45мм 4z HM245	1964
310050	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 50мм 4z HM250	2043
310055	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 55мм 4z HM255	2127
310060	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 60мм 4z HM260	2252
310068	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 68мм 4z HM201	2428
312068	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 68мм 5z HM268	2848
310072	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 72мм 4z HM202	2534
312072	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 72мм 5z HM272	2997
310080	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 80мм 5z HM203	2745
310102	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 102мм 6z HM210	3926
310112	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 112мм 6z HM211	4429

300005	Коронка керамогр.алм.Trio 5мм хвост.1/4 GCB751	348
300006	Коронка керамогр.алм.Trio 6мм хвост.1/4 GCB752	385
300008	Коронка керамогр.алм.Trio 8мм хвост.1/4 GCB753	454
300010	Коронка керамогр.алм.Trio 10мм хвост.1/4 GCB754	524
300012	Коронка керамогр.алм.Trio 12мм хвост.1/4 GCB755	607
300014	Коронка керамогр.алм.Trio 14мм хвост.1/4 GCB756	675
300016	Коронка керамогр.алм.Trio 16мм хвост.M14 GCB757	804
300018	Коронка керамогр.алм.Trio 18мм хвост.M14 GCB758	904
300020	Коронка керамогр.алм.Trio 20мм 3z хвост.M14 GCB761	1034
300022	Коронка керамогр.алм.Trio 22мм 3z хвост.M14 GCB801	1056
300025	Коронка керамогр.алм.Trio 25мм 3z хвост.M14 GCB762	1166
300030	Коронка керамогр.алм.Trio 30мм 3z хвост.M14 GCB774	1212
300032	Коронка керамогр.алм.Trio 32мм 4z хвост.M14 GCB772	1250
300035	Коронка керамогр.алм.Trio 35мм 4z хвост.M14 GCB773	1419
300040	Коронка керамогр.алм.Trio 40мм 5z хвост.M14 GCB763	1587
300045	Коронка керамогр.алм.Trio 45мм 5z хвост.M14 GCB764	1747
300050	Коронка керамогр.алм.Trio 50мм 6z хвост.M14 GCB765	1931
300055	Коронка керамогр.алм.Trio 55мм 6z хвост.M14 GCB766	2114
300060	Коронка керамогр.алм.Trio 60мм 7z хвост.M14 GCB767	2214
300068	Коронка керамогр.алм.Trio 68мм 8z хвост.M14 GCB768	2571
300070	Коронка керамогр.алм.Trio 70мм 8z хвост.M14 GCB769	2612
300080	Коронка керамогр.алм.Trio 80мм 9z хвост.M14 GCB770	2700

Для керамогранита, гранита.  
Особенности: алмазные коронки с резьбовым соединением M14 для сухого высверливания отверстий в искусственном и натуральном камне с помощью УШМ.  
Технология производства: вакуумная пайка (гальваника)

Для керамики, кафеля, керамогранита, гранита, мрамора, стекла, бетона, кирпича.  
Особенности: предназначена для сухого сверления в безударном режиме.  
Наличие технического воска в теле коронки способствует дополнительному увеличению ресурса.  
Хвостовик несъемный, под зажимной патрон.  
Технология производства: вакуумная пайка (гальваника)

Для армированного бетона, слабо армированный бетон и кирпича.  
Особенности: специализированная серия коронки для сухого сверления сквозных отверстий в безударном режиме. Высокая скорость сверления за счет сегментов с рифленой кромкой.  
Хвостовик быстросъемный, M16/SDS+.  
Рекомендуем при заглаблении хвостовик снимать  
Технология производства: лазерная наварка

Коронки Hilberg Industrial Micro Hit  
Для всех видов бетона, от старого до свежего  
Подходят как для работ с дробью алмазного сверления с микроударом, так и для работ с перфоратором в безударном режиме сверления.  
Резьбовое соединение на корпусе коронки M16.  
Технология производства: лазерная наварка

154606	Коронка алм.УШМ 6мм Hilberg SH воск HN606	711
154608	Коронка алм.УШМ 8мм Hilberg SH воск HN608	711
154610	Коронка алм.УШМ 10мм Hilberg SH воск HN610	747
154612	Коронка алм.УШМ 12мм Hilberg SH воск HN612	747
154614	Коронка алм.УШМ 14мм Hilberg SH воск HN614	784
154616	Коронка алм.УШМ 16мм Hilberg SH воск HN616	784
154620	Коронка алм.УШМ 20*3z Hilberg Super Hard HN620	858
154625	Коронка алм.УШМ 25*4z Hilberg Super Hard HN625	935
154630	Коронка алм.УШМ 30*6z Hilberg Super Hard HN630	1009
154635	Коронка алм.УШМ 35*6z Hilberg Super Hard HN635	1157
154640	Коронка алм.УШМ 40*6z Hilberg Super Hard HN640	1307
154645	Коронка алм.УШМ 45*6z Hilberg Super Hard HN645	1457
154650	Коронка алм.УШМ 50*6z Hilberg Super Hard HN650	1603
154655	Коронка алм.УШМ 55*6z Hilberg Super Hard HN655	1755
154668	Коронка алм.УШМ 68*6z Hilberg Super Hard HN668	2167
154670	Коронка алм.УШМ 70*6z Hilberg Super Hard HN670	2240
154680	Коронка алм.УШМ 80*6z Hilberg Super Hard HN680	2527

450006	Коронка алм.универс.с воском 6мм Trio	340
450008	Коронка алм.универс.с воском 8мм Trio	364
450010	Коронка алм.универс.с воском 10мм Trio	385
450012	Коронка алм.универс.с воском 12мм Trio	425

Для керамогранита, керамики.  
Особенности: алмазная коронка с центрирующим сверлом.  
Ресурс и скорость выше чем коронки с вакуумной пайкой (гальваникой)  
Хвостовик шестигранный, съемный.  
Технология производства: серебряная пайка

311052	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 150*52мм 4z HD352	2621
311068	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 150*68мм 4z HD368	3049
311072	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 150*72мм 4z HD372	3205
311082	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 150*82мм 5z HD382	3369
311102	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 150*102мм 6z HD310	4199
311112	Коронка алм.SDS+ Hilberg M16 150*112мм 6z HD311	4740

314821	Коронка алм.SDS+ Hilberg 68 микроудар 6z HI821	2872
314822	Коронка алм.SDS+ Hilberg 72 микроудар 6z HI822	3045

Для кирпича, мрамора, слабо армированного бетона.  
Особенности: для работы водяным охлаждением в безударном режиме.  
Хвостовик быстросъемный, M16/SDS+.  
Рекомендуем при заглаблении хвостовик снимать  
Технология производства: серебряная пайка

Коронки Hilberg Industrial Micro Hit  
Для всех видов бетона, от старого до свежего.  
Подходят как для работ с дробью алмазного сверления с микроударом, так и для работ с перфоратором в безударном режиме сверления.  
Резьбовое соединение на корпусе коронки M16.  
Технология производства: лазерная наварка

300170	Коронка алм.с сверлом Grand Ultra 70мм 7z GCB570	2258
--------	--	------

320068	Коронка алм.SDS+ Trio 68мм M16 GC786	2374
320072	Коронка алм.SDS+ Trio 72мм M16 GC787	2535
320080	Коронка алм.SDS+ Trio 80мм M16 GC788	2756

314824	Коронка алм.SDS+ Hilberg 68 микроудар,пылеудал.M16 6z HI824	2959
314825	Коронка алм.SDS+ Hilberg 72 микроудар,пылеудал.M16 6z HI825	3132

Для фиксации коронки без центрирующего сверла при сверлении.  
В кондукторах есть присоска для крепления к гладкой плитке, и предусмотрена подача воды в зону сверления

Для бетона, кирпича.  
Особенности: для работы с водяным охлаждением в безударном режиме.  
Без воды работают, но с быстрым износом  
Резьба хвостовика M16.  
Рекомендуем при заглаблении хвостовик снимать  
Технология производства: Серебряная пайка

Для керамики, фарфора, стекла  
Особенности: наборы алмазных дисков для работы гравировальной машинкой.  
Предназначены для отрезных и зачистных работ  
Технология производства: вакуумная пайка (гальваника)

280312	Кондуктор Trio для сверления 3-12мм KA121	706
280683	Кондуктор Trio для сверления 6-83мм KA122	1136

321068	Коронка алм.SDS+ Trio подрозетник 68мм NF068	1765
321072	Коронка алм.SDS+ Trio подрозетник 72мм NF072	1867

141020	Диски алм.для гравера 3шт 20*3мм	131
141030	Диски алм.для гравера 3шт 30*3мм	170
141040	Диски алм.для гравера 2шт 40*2мм	166
141050	Диски алм.для гравера 2шт 50*3мм	194



Для армированного бетона, слабо армированного бетон и бетона.  
 Особенности: для сухого сверления совместно с буровыми установками и дрелями алмазного сверления.  
 Сегменты с рифленой кромкой обеспечивают высокую скорость сверления.  
 Резьбовое соединение 1/4 UNC.  
 Технология производства: лазерная наварка

313025	Коронка алм.450*025мм 1.1/4UNC Hilberg HD701	2626
313032	Коронка алм.450*032мм 1.1/4UNC Hilberg HD702	2813
313042	Коронка алм.450*042мм 1.1/4UNC Hilberg HD703	3038
313046	Коронка алм.450*046мм 1.1/4UNC Hilberg HD704	3151
313052	Коронка алм.450*052мм 1.1/4UNC Hilberg HD705	3302
313056	Коронка алм.450*056мм 1.1/4UNC Hilberg HD706	3600
313062	Коронка алм.450*062мм 1.1/4UNC Hilberg HD707	3938
313068	Коронка алм.450*068мм 1.1/4UNC Hilberg HD708	4125
313072	Коронка алм.450*072мм 1.1/4UNC Hilberg HD709	4313
313082	Коронка алм.450*082мм 1.1/4UNC Hilberg HD711	5250
313092	Коронка алм.450*092мм 1.1/4UNC Hilberg HD712	5738
313102	Коронка алм.450*102мм 1.1/4UNC Hilberg HD713	6074
313112	Коронка алм.450*112мм 1.1/4UNC Hilberg HD714	6749
313122	Коронка алм.450*122мм 1.1/4UNC Hilberg HD715	7199
313126	Коронка алм.450*126мм 1.1/4UNC Hilberg HD716	7426
313132	Коронка алм.450*132мм 1.1/4UNC Hilberg HD717	7803
313142	Коронка алм.450*142мм 1.1/4UNC Hilberg HD718	8698
313152	Коронка алм.450*152мм 1.1/4UNC Hilberg HD719	9747
313162	Коронка алм.450*162мм 1.1/4UNC Hilberg HD720	10310
313172	Коронка алм.450*172мм 1.1/4UNC Hilberg HD721	11248
313182	Коронка алм.450*182мм 1.1/4UNC Hilberg HD722	12074
313200	Коронка алм.450*200мм 1.1/4UNC Hilberg HD723	14995
313225	Коронка алм.450*225мм 1.1/4UNC Hilberg HD724	18369
313250	Коронка алм.450*250мм 1.1/4UNC Hilberg HD725	21931
313302	Коронка алм.450*302мм 1.1/4UNC Hilberg HD726	32238



Для шлифовки бетона, гранита.  
 Особенности: для установки на мозаично-шлифовальные машины типа CO

336201	Франкфурт трапеция GM Hard 6T HMF201	4283
336101	Франкфурт Hilberg круг 95мм CO Hard 3T HMF101	3064
336102	Франкфурт Hilberg круг 95мм CO Middle 3T HMF102	3064
336103	Франкфурт Hilberg круг 95мм CO Soft 3T HMF103	3064



Для подготовительных работ по металлу, композитам, искусственному и натуральному камню.  
 Позволяет удалять следы ржавчины, краски, клея и общих загрязнений, на плоских и искривленных поверхностях. Особенности: В процессе работы не изменяет форму обрабатываемого материала. Иногда его называют «коралловым»

512125	Круг шлиф.полимер.125мм Super Master (коралловый)	593
--------	---	-----



Для обработки керамогранита, керамики, гранита, мрамора.  
 Особенности: фреза алмазная "пальчиковая" предназначена для расширения и коррекции отверстий, а также доработки граней и углов плитки с помощью УШМ.  
 Наличие технического воска способствует увеличению срока службы.  
 Технология производства: вакуумная пайка (гальваника)

154710	Фреза алм.Hilberg 10*50мм M14 пальчиковая HH310	839
154720	Фреза алм.Hilberg 20*50мм M14 пальчиковая HH320	1202



154738	Фреза алм.Hilberg 2*38мм M14 конусная HH338	1193
154748	Фреза алм.Hilberg 20*48мм M14 конусная HH348	1344



283100	Воск технич. для охлаждения алмазных коронок 30мл	161
--------	---	-----



290500	Хвостовик для алм. коронок SDS+/M14 100мм Trio	310
290600	Хвостовик для алм. коронок SDS+/M14 400мм Trio	974
290200	Хвостовик для алм. коронок SDS+/M14 600мм Trio	1153
290800	Хвостовик для алм. коронок SDS+/M16 100мм Trio	237
290900	Хвостовик для алм. кор.SDS+/M16 400 с сверлом Trio	974
290700	Хвостовик для алм.кор.SDS+/M16 400мм Trio	974
290300	Хвостовик для алм.кор.SDS+/M16 600мм Trio	1153
290100	Хвостовик для алм.кор.SDS+/M16 1000мм Trio	1442
290400	Хвостовик для алм.кор.шест.11мм/M14 400мм Trio	974



290510	Хвостовик для алм.кор.шест.11мм/M14 55мм Trio	418
290810	Хвостовик для алм.кор.шест.11мм/M16 100мм Trio	323
290820	Хвостовик для алм.кор.шест.SDS+/1_1/4 UNC 190мм Trio	1423
290830	Хвостовик для алм.кор.шест.SDS-max/1_1/4 UNC 190мм Trio	1423



290010	Переходник к коронкам 1/2bsp/1_1/4 вал/вал 110мм	418
290020	Переходник к коронкам 1/2bsp/M16 вал/вал 55мм	509
290040	Переходник к коронкам M18/M16 отв./вал 55мм	509
290050	Переходник к коронкам M22/M18 отв./вал 55мм	697
290060	Переходник к коронкам M22/M16отв./вал 55мм	697



Вытяжной пылеудалитель предназначен для установки на 125 УШМ. Применяется для отрезных работ и шпательных с одним или двумя алмазными отрезными дисками. Обеспечивает эффективное отведение бетонной, кирпичной и каменной пыли. Крепление с проставочными кольцами позволяет использовать пылеудалитель с УШМ и пылесосами различных производителей.

280125	Пылеудалитель на УШМ 125мм отрезной Dg150	2055
--------	---	------



Вытяжной пылеудалитель предназначен для установки на 125 УШМ. Применяется с алмазным шлифовальным инструментом. Обеспечивает эффективное отведение бетонной, кирпичной и каменной пыли. Крепление с проставочными кольцами позволяет использовать пылеудалитель с УШМ и пылесосами различных производителей.

281125	Пылеудалитель на УШМ 125мм шлифовальный Dg160	2055
--------	---	------



Устанавливается на дрель алмазного сверления с микроударом и резьбой шпинделя M18. Используется со строительным пылесосом и алмазными коронками серии "Hilberg Industrial Micro Hit" под пылеудалитель. Оснащен съемным центровкой. Обеспечивает эффективное отведение бетонной, кирпичной и каменной пыли.

280100	Пылеудалитель на дрель алм.сверления	3011
--------	--------------------------------------	------



Для точного дублирования криволинейной поверхности объекта и переноса его контура на отделочные и строительные материалы

280405	Шаблон контурный для замеров 100*150мм	372
280406	Шаблон контурный для замеров 100*250мм	863



Для точного дублирования криволинейной поверхности объекта и переноса его контура на отделочные и строительные материалы

280407	Шаблон контурный для глуб.замеров 130*150мм	413
280408	Шаблон контурный для глуб.замеров 130*250мм	941
280409	Шаблон контурный для глуб.замеров 130*500мм	2113



Лепестковый прямой круг для стали, нержавеющей стали, искусственного и натурального камня.  
 Особенности: Быстрое шлифование с помощью УШМ.

550100	Круг алм.зачист.метал/камень 115 Hilberg KLT №100	1828
550180	Круг алм.зачист.метал/камень 115 Hilberg KLT №180	1828
550400	Круг алм.зачист.метал/камень 115 Hilberg KLT №400	1828



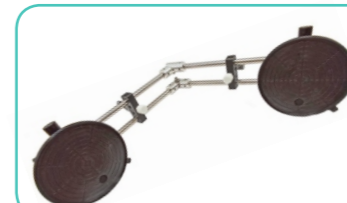
Присоски вакуумная предназначена для подъема и переноски керамогранита, мрамора, гранита, стекла и других непористых материалов с глянцевой или шероховатой поверхностью. Пластиковый корпус ручки, диаметр 200мм, рекомендованная нагрузка 68 кг, поставляются в кейсе.

282230	Присоска для плитки и стекла 200мм	4234
282200	Присоска для плитки и стекла 200мм проф.	5340



Присоски вакуумные предназначены для подъема и переноски керамогранита, мрамора, гранита, стекла и других непористых материалов с глянцевой поверхностью. Алюминиевый корпус. Рекомендованная нагрузка на присоску 40кг, вертикальная 30кг.

282001	Присоска для плитки и стекла одинар. 123мм	774
282002	Присоска для плитки и стекла двойная 118мм	850
282003	Присоска для плитки и стекла тройная 118мм	1273



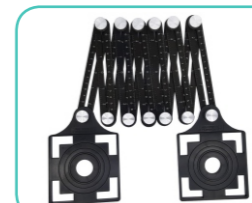
Для фиксации наружных углов, при монтаже плитки под 90 градусов. Возможности регулировок позволяют осуществить жесткую фиксацию конструкции. Корпус присосок и направляющие штанги выполнены из металла. Диаметр присосок 180 мм. Поставляется в разобранном виде. В комплект входят штанги, монтажные ключи, крышки. Не предназначена для переноски материалов.

282004	Присоска 180мм для угловой фиксации плитки	17260
--------	--	-------



Для быстрой разметки углов и отверстий на любых поверхностях при ремонте и строительстве. Особенности: оснащен трафаретом для высверливания отверстия диаметром 25,40,45,55 мм, линейкой изготовлены из алюминия. Угловой фиксатор позволяет более точно зафиксировать шаблон.

280401	Шаблон плиточника угл.фикс, бколен, трафарет Trio	1042
--------	---	------



Для быстрой разметки углов и отверстий на любых поверхностях при ремонте и строительстве. Оснащен трафаретом для высверливания отверстия диаметром 25,40,45,55 мм; линейки изготовлены из алюминия.

280402	Шаблон плиточника 12колен, 2 трафарета Trio	1912
--------	---	------



Для керамогранита, керамики, гранита, мрамора, стекла.  
 Особенности: для точной обработки кромки плитки вручную.

142050	Губка алм.шлифовальная 90*55мм №050 Trio	1028
142100	Губка алм.шлифовальная 90*55мм №100 Trio	1028
142200	Губка алм.шлифовальная 90*55мм №200 Trio	1028
142400	Губка алм.шлифовальная 90*55мм №400 Trio	1028
142800	Губка алм.шлифовальная 90*55мм №800 Trio	1028



Оригинальные биты, сделаны в Тайване. Изготовлены из молибденовой стали S2. Размеры 50мм и длиннее, намагничены. С насечками, для удобства в работе

993589	Бита WP S2 PH0*25мм	17,7
993590	Бита WP S2 PH0*50мм магнит.	41,5
993591	Бита WP S2 PH1*25мм	17,7
993592	Бита WP S2 PH1*50мм магнит.	41,5
993593	Бита WP S2 PH1*70мм магнит.	58,6
992370	Бита WP S2 PH1*150мм магнит.	131
993594	Бита WP S2 PH2*25мм	17,7
993595	Бита WP S2 PH2*50мм магнит.	41,5
993596	Бита WP S2 PH2*70мм магнит.	58,6
993611	Бита WP S2 PH2*90мм магнит.	83,5
993613	Бита WP S2 PH2*127мм магнит.	113
993614	Бита WP S2 PH2*150мм магнит.	131
993615	Бита WP S2 PH2*200мм магнит.	231
993616	Бита WP S2 PH2*250мм магнит.	307
992368	Бита WP S2 PH2*300мм	339
992369	Бита WP S2 PH2*400мм	412
993597	Бита WP S2 PH3*25мм	17,7
993598	Бита WP S2 PH3*50мм магнит.	41,5
993599	Бита WP S2 PH4*25мм	35,0
996008	Бита WP S2 PZ0*25мм	18,2
993608	Бита WP S2 PZ0*50мм магнит.	41,5
993600	Бита WP S2 PZ1*25мм	18,2
993601	Бита WP S2 PZ1*50мм магнит.	41,5
993602	Бита WP S2 PZ1*70мм магнит.	58,6
993603	Бита WP S2 PZ2*25мм	17,7
993604	Бита WP S2 PZ2*50мм магнит.	41,5
993605	Бита WP S2 PZ2*70мм магнит.	58,6
993903	Бита WP S2 PZ2*90мм магнит.	83,5
993606	Бита WP S2 PZ3*25мм	17,7
993607	Бита WP S2 PZ3*50мм магнит.	41,5



993901	Бита WP S2 шестигр. H2,5*25мм	17,7
993902	Бита WP S2 шестигр. H3*25мм	17,7
993629	Бита WP S2 шестигр. H4*25мм	17,7
993630	Бита WP S2 шестигр. H4*50мм магнит.	41,5



Биты с крутящимся ограничителем для гипсокартона

993617	Бита WP S2 с ограничителем PH2*25мм	78,8
993618	Бита WP S2 с ограничителем PH2*50мм магнит.	98,2



Оригинальные биты WP в экономной упаковке, и из стали Cr-V. Биты с точной геометрией, но с менее легированной сталью, по сравнению с S2

27140250206	Бита WP Cr-v PH2*25мм пласт.кор.50штук	12,0
2714050020	Бита WP Cr-v PH2*50мм пласт.кор.30штук магн.	29,6
2714070016	Бита WP Cr-v PH2*70мм пласт.кор.20штук магн.	42,7



993631	Бита WP S2 Torx 5*25мм	21,6
993632	Бита WP S2 Torx 6*25мм	21,6
993904	Бита WP S2 Torx 6*50мм магнит.	41,5
993633	Бита WP S2 Torx 7*25мм	21,6
993905	Бита WP S2 Torx 7*50мм магнит.	41,5
993634	Бита WP S2 Torx 8*25мм	21,6
993906	Бита WP S2 Torx 8*50мм магнит.	41,5
993635	Бита WP S2 Torx 9*25мм	21,6
993907	Бита WP S2 Torx 9*50мм магнит.	41,5
993636	Бита WP S2 Torx 10*25мм	21,6
993637	Бита WP S2 Torx 10*50мм магнит.	41,5
993638	Бита WP S2 Torx 15*25мм	21,6
993639	Бита WP S2 Torx 15*50мм магнит.	41,5
993640	Бита WP S2 Torx 20*25мм	21,6
993641	Бита WP S2 Torx 20*50мм магнит.	41,5
993642	Бита WP S2 Torx 25*25мм	21,6
993643	Бита WP S2 Torx 25*50мм магнит.	41,5
993644	Бита WP S2 Torx 30*25мм	21,6
993645	Бита WP S2 Torx 30*50мм магнит.	41,5
993646	Бита WP S2 Torx 30*70мм магнит.	58,6
993584	Бита WP Torx 10*150мм магнит.	138
993585	Бита WP Torx 15*150мм магнит.	138
993586	Бита WP Torx 20*150мм магнит.	138
993587	Бита WP Torx 25*150мм магнит.	138
932800	Бита WP Torx 40*150мм магнит.	138



993628	Бита WP S2 шлиц SL10*25мм	30,3
993621	Бита WP S2 шлиц SL4,0*25мм	21,6
993622	Бита WP S2 шлиц SL4,0*50мм магнит.	49,4
993909	Бита WP S2 шлиц SL4,5*150мм магнит.	147
993910	Бита WP S2 шлиц SL4,5*50мм магнит.	49,4
993911	Бита WP S2 шлиц SL5,5*150мм магнит.	147
993624	Бита WP S2 шлиц SL5,5*25мм	21,6
993625	Бита WP S2 шлиц SL5,5*50мм магнит.	49,4
993627	Бита WP S2 шлиц SL8,0*25мм	26,0



272050006	Биты WP 25мм Torx5,6,7,8,10,15,20,25,27,30 10шт	185
272050008	Биты WP 50мм Torx5,6,7,8,10,15,20,25,27,30 10шт	365
272050010	Биты WP 50мм шест.набор 2,5, 3, 4, 5, 6, 8мм 10шт	365



00533	Удлинитель WP гибкий 1/4 190мм 00533	190
962601	Удлинитель WP гибкий 1/4 300мм	538



910101	Бита Mr.Logo магн. PH1*50 ориг. B050P1	38,6
910104	Бита Mr.Logo PH2*25 ориг. B025P2	18,5
910105	Бита Mr.Logo магн. PH2*50 ориг. B050P2	38,6
910108	Бита Mr.Logo магн. PH2*70 ориг. B717002P	57,8
910110	Бита Mr.Logo магн. PH2*90 ориг. B090P2	72,9
910102	Бита Mr.Logo магн. PH2*127 ориг. B127P2	105
910103	Бита Mr.Logo магн. PH2*150 ориг. B150P2	130
910114	Бита Mr.Logo магн. PZ1*50 ориг. B050PZ1	38,6
910116	Бита Mr.Logo магн. PZ2*50 ориг. B050PZ2	38,6
910118	Бита Mr.Logo магн. PZ2*70 ориг. B070PZ2	57,8
910119	Бита Mr.Logo магн. PZ3*50 ориг. B050PZ3	38,6
910120	Бита Mr.Logo магн. T30*50 ориг. B1440-T30-1	38,6



910107	Бита Mr.Logo магн. PH2*50 торсион B050P2T	42,9
910115	Бита Mr.Logo магн. PZ1*50 торсион B050PZ1T	42,9
910117	Бита Mr.Logo магн. PZ2*50 торсион B050PZ2T	42,9



910106	Бита Mr.Logo магн. держатель PH2*50 C050P2M	116
--------	---	-----



910111	Бита Mr.Logo магн. H4*50 B050H4	38,6
--------	---------------------------------	------



910112	Бита Mr.Logo магн. PH2*PH2*65 двуст. B065P2	47,0
910113	Бита Mr.Logo магн. PH2*PH2*75 двуст. B075P2	60,1



460250-2	Бита Quadro Torsion PH2*50 с магнитом 2шт блист.	89,4
460270-1	Бита Quadro Torsion PH2*70 с магнитом 1шт блист.	76,5
460290-1	Бита Quadro Torsion PH2*90 с магнитом 1шт блист.	83,0
470250-2	Бита Quadro Torsion PZ2*50 с магнитом 2шт блист.	89,4



Удлинитель с сильным магнитным полем. Держит не только биты, но и саморезы на ней. Удлинитель «Китай» держит только биты, до самореза магнитное поле не доходит

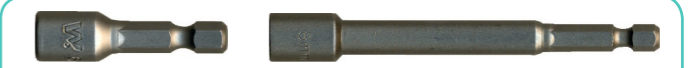
993781	Удлинитель WP магнитный алюмин. для бит 60мм	101
2712060011	Удлинитель WP магнитный нерж. для бит 60мм SS	136
271210001	Удлинитель WP магнитный нерж. для бит 100мм SS	180
271215001	Удлинитель WP магнитный нерж. для бит 150мм SS	192

27121702	Удлинитель магн. для бит 100мм Китай	38,0
27121706	Удлинитель магн. для бит 150мм Китай	47,4



Насадки с встроенным магнитом для удержания крепежа. Имеют скругленные грани внутренних шестигранников, для сохранения покрытия крепежа. Размеры 13 и 17мм используют для крепления глухарей

556020	Насадка M6 магн.неупак.NOX	21,7
557020	Насадка M7 магн.неупак.NOX	22,9
558020	Насадка M8 магн.неупак.NOX	21,7
551020	Насадка M10 магн.неупак.NOX	23,9
551220	Насадка M12 магн.неупак.NOX	29,0
551320	Насадка M13 магн.неупак.NOX	29,0
551705	Насадка M17 магн.неупак.HOX	113



Увеличенный магнит, высокий ресурс

993703	Насадка магн. WP 8*65мм 27110450806	124
993704	Насадка магн. WP 8*100мм 27110450808	265
993707	Насадка магн. WP 10*100мм 27110451008	296
993708	Насадка магн. WP 11*45мм 2711045111	127
993712	Насадка магн. WP 13*65мм 2711065131	179
993713	Насадка магн. WP 13*100мм 27110651312	323



30001	Зенкер шест.хвост.до 12,5мм 2711030001	66,8
-------	--	------



993785	Переходник WP 1/4 вн.квадрат/шестигр.	69,3
--------	---------------------------------------	------



993786	Переходник WP под головки 1/4 25мм	26,0
993787	Переходник WP под головки 1/4 50мм	56,3



Патрон с посадочным местом 1/4дюйма. Используется с инструментом с посадкой 1/4, а также для зажима особо тонких сверел

67141	Патрон WP 1/4 мини до 10мм 67141	276
-------	----------------------------------	-----



Сильное магнитное поле. Держат и биты, и саморез на ней

993888	Отвертка WP Camel держатель бит 1/4 зеленая	
993889	Отвертка WP держатель бит 1/4 красная	



993915	Шило WP 3*75мм	175
993916	Шило WP 4*100мм	221
25334	Шило 3*75 ИнстраПласт Россия	34,1
25333	Шило 3*75 ИнстраПласт Россия	54,2



2733001505	Отвертка WP Camel держатель головок 1/4 гибкий	284
------------	--	-----





993647	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 4,0мм	57,8
993648	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 4,5мм	57,8
993649	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 5,0мм	57,8
993650	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 5,5мм	57,8
993651	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 6мм	57,8
993652	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 7мм	57,8
993653	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 8мм	57,8
993654	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 9мм	62,1
993655	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 10мм	65,0
993656	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 11мм	65,0
993657	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 12мм	65,0
993658	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 13мм	69,3
993659	Головка WP 1/4 Cr-v короткая 14мм	75,1
993661	Головка WP 1/4 Cr-v длинная 6мм	153
993662	Головка WP 1/4 Cr-v длинная 7мм	153
993663	Головка WP 1/4 Cr-v длинная 8мм	153
993664	Головка WP 1/4 Cr-v длинная 9мм	153
993665	Головка WP 1/4 Cr-v длинная 10мм	153
993666	Головка WP 1/4 Cr-v длинная 11мм	153
993667	Головка WP 1/4 Cr-v длинная 12мм	153
993668	Головка WP 1/4 Cr-v длинная 13мм	153
993671	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 8мм	103
993672	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 9мм	103
993673	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 10мм	103
993674	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 11мм	103
993675	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 12мм	103
993676	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 13мм	103
993677	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 14мм	103
993678	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 15мм	103
993679	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 16мм	103
993680	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 17мм	116
993681	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 18мм	133
993682	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 19мм	133
993683	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 20мм	145
993684	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 21мм	147
993685	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 22мм	168
993686	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 24мм	185
993687	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 27мм	277
993688	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 30мм	332
993689	Головка WP 1/2 Cr-v короткая 32мм	332
993731	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 10мм	318
993732	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 11мм	318
993733	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 12мм	318
993734	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 13мм	318
993735	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 14мм	318
993736	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 15мм	318
993737	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 16мм	318
993738	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 17мм	318
993739	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 18мм	323
993740	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 19мм	323
993741	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 20мм	323
993742	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 21мм	323
993743	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 22мм	366
993744	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 24мм	434
993745	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 27мм	543
993746	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 30мм	643
993747	Головка WP 1/2 Cr-v длинная 32мм	643



993941-993945

993946-993947

993946	Набор ключей комб. Eastman 6-19мм (11шт) Индия	588
993947	Набор ключей комб. Eastman 6-32мм (25шт) Индия	3168
993943	Набор ключей комб. Eastman 8-19мм (8шт) Индия	464
993944	Набор ключей комб. Eastman 8-22мм (12шт) Индия	759
993945	Набор ключей комб. Eastman 8-24мм (14шт) Индия	1083
993941	Набор ключей рожк. Eastman 8-19мм (6шт) Индия	298
993942	Набор ключей рожк. Eastman 8-27мм (8шт) Индия	513



993753	Трещетка для больших нагрузок WP 1/4 36зуб.	803
993754	Трещетка для больших нагр. WP 1/4 72зуб. частый шаг	803
993755	Трещетка для больших нагрузок WP 1/2 36зуб.	1213
993756	Трещетка для больших нагр. WP 1/2 72зуб. частый шаг	1213



993752	Вороток Т-образ. WP 1/2	441
993751	Вороток Т-образ. WP 1/4	168



993761	Удлинитель WP 1/4 50мм	116
993762	Удлинитель WP 1/4 75мм	127
993763	Удлинитель WP 1/4 100мм	130
993764	Удлинитель WP 1/4 150мм	139
993765	Удлинитель WP 1/2 75мм	266
993766	Удлинитель WP 1/2 125мм	338
993767	Удлинитель WP 1/2 250мм	468



993750	Карданчик WP 1/2	441
993749	Карданчик WP 1/4	216



Масло-бензостойкая рукоятка, стержень из молибденовой стали S2, стабильная и точная геометрия рабочей части

993870	Отвертка WP Camel молибден PH0*60мм магн.	153
993871	Отвертка WP Camel молибден PH1*80мм магн.	204
993873	Отвертка WP Camel молибден PH2*100мм магн.	246
993879	Отвертка WP Camel молибден SL4*100мм магн.	188
993817	Отвертка WP Camel молибден SL5,5*100мм магн.	209
993818	Отвертка WP Camel молибден SL6,5*100мм магн.	246



920006	Ключ комб. Eastman эконом 6мм Индия	34,4
920007	Ключ комб. Eastman эконом 7мм Индия	35,8
920008	Ключ комб. Eastman эконом 8мм Индия	35,8
920009	Ключ комб. Eastman эконом 9мм Индия	37,3
920010	Ключ комб. Eastman эконом 10мм Индия	40,1
920011	Ключ комб. Eastman эконом 11мм Индия	43,1
920012	Ключ комб. Eastman эконом 12мм Индия	44,4
920013	Ключ комб. Eastman эконом 13мм Индия	50,2
920014	Ключ комб. Eastman эконом 14мм Индия	57,3
920015	Ключ комб. Eastman эконом 15мм Индия	68,8
920016	Ключ комб. Eastman эконом 16мм Индия	71,7
920017	Ключ комб. Eastman эконом 17мм Индия	71,7
920018	Ключ комб. Eastman эконом 18мм Индия	83,2
920019	Ключ комб. Eastman эконом 19мм Индия	86,0
920020	Ключ комб. Eastman эконом 20мм Индия	111
920021	Ключ комб. Eastman эконом 21мм Индия	114
920022	Ключ комб. Eastman эконом 22мм Индия	119
920023	Ключ комб. Eastman эконом 23мм Индия	152
920024	Ключ комб. Eastman эконом 24мм Индия	169
920025	Ключ комб. Eastman эконом 25мм Индия	195
920026	Ключ комб. Eastman эконом 26мм Индия	215
920027	Ключ комб. Eastman эконом 27мм Индия	244
920028	Ключ комб. Eastman эконом 28мм Индия	281
920030	Ключ комб. Eastman эконом 30мм Индия	330
920032	Ключ комб. Eastman эконом 32мм Индия	373



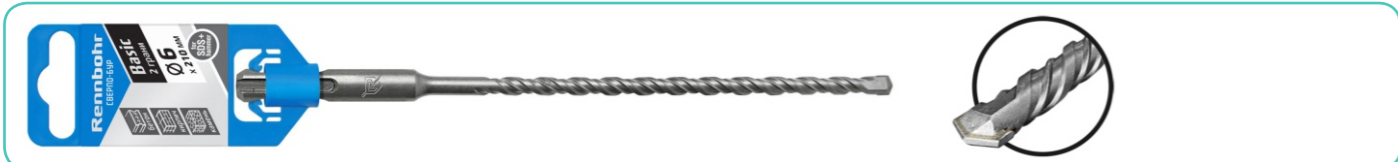
993970	Ключ рожк. Eastman Satin 6*7мм Индия	47,3
993971	Ключ рожк. Eastman Satin 8*09мм Индия	53,0
993972	Ключ рожк. Eastman Satin 8*10мм 2839 Индия	60,2
993973	Ключ рожк. Eastman Satin 10*11мм 2839 Индия	60,2
993974	Ключ рожк. Eastman Satin 10*12мм 2839 Индия	65,9
993975	Ключ рожк. Eastman Satin 10*13мм Индия	67,4
993977	Ключ рожк. Eastman Satin 12*13мм 2839 Индия	73,1
993978	Ключ рожк. Eastman Satin 12*14мм 2839 Индия	88,8
993979	Ключ рожк. Eastman Satin 13*14мм 2839 Индия	88,8
993980	Ключ рожк. Eastman Satin 13*17мм 2839 Индия	111
993981	Ключ рожк. Eastman Satin 14*15мм Индия	88,8
993982	Ключ рожк. Eastman Satin 14*17мм 2839 Индия	114
993983	Ключ рожк. Eastman Satin 16*17мм Индия	129
993984	Ключ рожк. Eastman Satin 17*19мм 2839 Индия	152
993985	Ключ рожк. Eastman Satin 18*19мм Индия	141
993986	Ключ рожк. Eastman Satin 19*22мм 2839 Индия	197
993987	Ключ рожк. Eastman Satin 20*22мм Индия	197
993988	Ключ рожк. Eastman Satin 21*23мм Индия	215
993989	Ключ рожк. Eastman Satin 22*24мм 2839 Индия	244
993990	Ключ рожк. Eastman Satin 24*26мм Индия	258
993991	Ключ рожк. Eastman Satin 24*27мм 2839 Индия	267
993992	Ключ рожк. Eastman Satin 25*28мм Индия	290
993993	Ключ рожк. Eastman Satin 27*30мм 2839 Индия	321
993994	Ключ рожк. Eastman Satin 27*32мм 2839 Индия	321
993995	Ключ рожк. Eastman Satin 30*32мм 2839 Индия	321



993921	Ключ комб. Eastman Satin 6мм Индия	47,0
993922	Ключ комб. Eastman Satin 7мм Индия	50,0
993923	Ключ комб. Eastman Satin 8мм Индия	52,0
993924	Ключ комб. Eastman Satin 9мм Индия	57,0
993925	Ключ комб. Eastman Satin 10мм Индия	60,0
993926	Ключ комб. Eastman Satin 11мм Индия	72,0
993927	Ключ комб. Eastman Satin 12мм Индия	79,0
993928	Ключ комб. Eastman Satin 13мм Индия	80,0
993929	Ключ комб. Eastman Satin 14мм Индия	90,0
993930	Ключ комб. Eastman Satin 15мм Индия	114
993931	Ключ комб. Eastman Satin 16мм Индия	123
993932	Ключ комб. Eastman Satin 17мм Индия	126
993933	Ключ комб. Eastman Satin 18мм Индия	149
993934	Ключ комб. Eastman Satin 19мм Индия	150
993935	Ключ комб. Eastman Satin 21мм Индия	189
993936	Ключ комб. Eastman Satin 22мм Индия	193
993937	Ключ комб. Eastman Satin 24мм Индия	290
993938	Ключ комб. Eastman Satin 27мм Индия	401
993939	Ключ комб. Eastman Satin 30мм Индия	545
993940	Ключ комб. Eastman Satin 32мм Индия	688



920607	Ключ рожк. Eastman эконом 6*7мм Индия	33,0
920809	Ключ рожк. Eastman эконом 8*09мм Индия	33,0
920810	Ключ рожк. Eastman эконом 8*10мм Индия	37,3
920911	Ключ рожк. Eastman эконом 9*11мм Индия	25,8
921011	Ключ рожк. Eastman эконом 10*11мм Индия	35,8
921012	Ключ рожк. Eastman эконом 10*12мм Индия	45,9
921013	Ключ рожк. Eastman эконом 10*13мм Индия	45,9
921113	Ключ рожк. Eastman эконом 11*13мм Индия	45,9
921213	Ключ рожк. Eastman эконом 12*13мм Индия	45,9
921214	Ключ рожк. Eastman эконом 12*14мм Индия	50,2
921314	Ключ рожк. Eastman эконом 13*14мм Индия	61,6
921317	Ключ рожк. Eastman эконом 13*17мм Индия	61,6
921415	Ключ рожк. Eastman эконом 14*15мм Индия	61,6
921417	Ключ рожк. Eastman эконом 14*17мм Индия	61,6
921617	Ключ рожк. Eastman эконом 16*17мм Индия	64,5
921719	Ключ рожк. Eastman эконом 17*19мм Индия	74,6
921819	Ключ рожк. Eastman эконом 18*19мм Индия	77,4
921922	Ключ рожк. Eastman эконом 19*22мм Индия	94,6
922022	Ключ рожк. Eastman эконом 20*22мм Индия	91,8
922123	Ключ рожк. Eastman эконом 21*23мм Индия	118
922224	Ключ рожк. Eastman эконом 22*24мм Индия	134
922426	Ключ рожк. Eastman эконом 24*26мм Индия	149
922427	Ключ рожк. Eastman эконом 24*27мм Индия	149
922528	Ключ рожк. Eastman эконом 25*28мм Индия	158
922730	Ключ рожк. Eastman эконом 27*30мм Индия	201
922732	Ключ рожк. Eastman эконом 27*32мм Индия	207
923032	Ключ рожк. Eastman эконом 30*32мм Индия	212
923236	Ключ рожк. Eastman эконом 32*36мм Индия	378
923641	Ключ рожк. Eastman эконом 36*41мм Индия	671
924146	Ключ рожк. Eastman эконом 41*46мм Индия	810
924650	Ключ рожк. Eastman эконом 46*50мм Индия	1127
925055	Ключ рожк. Eastman эконом 50*55мм Индия	1821



690411	Бур RenneBohr Базик SDS+ 4*110	49,0
690511	Бур RenneBohr Базик SDS+ 5*110	49,0
690516	Бур RenneBohr Базик SDS+ 5*160	52,3
690521	Бур RenneBohr Базик SDS+ 5*210	67,8
690611	Бур RenneBohr Базик SDS+ 6*110	46,7
690616	Бур RenneBohr Базик SDS+ 6*160	50,1
690621	Бур RenneBohr Базик SDS+ 6*210	72,5
690626	Бур RenneBohr Базик SDS+ 6*260	85,9
690811	Бур RenneBohr Базик SDS+ 8*110	52,3
690816	Бур RenneBohr Базик SDS+ 8*160	59,9
690821	Бур RenneBohr Базик SDS+ 8*210	77,3
690826	Бур RenneBohr Базик SDS+ 8*260	87,2
690831	Бур RenneBohr Базик SDS+ 8*310	105
690835	Бур RenneBohr Базик SDS+ 8*350	130
690841	Бур RenneBohr Базик SDS+ 8*410	132
690846	Бур RenneBohr Базик SDS+ 8*460	151
690860	Бур RenneBohr Базик SDS+ 8*600	158
691011	Бур RenneBohr Базик SDS+ 10*110	58,7
691016	Бур RenneBohr Базик SDS+ 10*160	69,3
691021	Бур RenneBohr Базик SDS+ 10*210	79,8
691026	Бур RenneBohr Базик SDS+ 10*260	94,6
691031	Бур RenneBohr Базик SDS+ 10*310	106
691035	Бур RenneBohr Базик SDS+ 10*350	130
691046	Бур RenneBohr Базик SDS+ 10*460	143
691060	Бур RenneBohr Базик SDS+ 10*600	169
691080	Бур RenneBohr Базик SDS+ 10*800	285
691010	Бур RenneBohr Базик SDS+ 10*1000	310
691216	Бур RenneBohr Базик SDS+ 12*160	69,3
691221	Бур RenneBohr Базик SDS+ 12*210	91,4
691226	Бур RenneBohr Базик SDS+ 12*260	103
691231	Бур RenneBohr Базик SDS+ 12*310	111
691235	Бур RenneBohr Базик SDS+ 12*350	130
691241	Бур RenneBohr Базик SDS+ 12*410	161
691246	Бур RenneBohr Базик SDS+ 12*460	180
691260	Бур RenneBohr Базик SDS+ 12*600	212
691280	Бур RenneBohr Базик SDS+ 12*800	335

691210	Бур RenneBohr Базик SDS+ 12*1000	365
691421	Бур RenneBohr Базик SDS+ 14*210	108
691426	Бур RenneBohr Базик SDS+ 14*260	140
691431	Бур RenneBohr Базик SDS+ 14*310	145
691441	Бур RenneBohr Базик SDS+ 14*410	203
691446	Бур RenneBohr Базик SDS+ 14*460	253
691460	Бур RenneBohr Базик SDS+ 14*600	243
691480	Бур RenneBohr Базик SDS+ 14*800	379
691410	Бур RenneBohr Базик SDS+ 14*1000	386
691621	Бур RenneBohr Базик SDS+ 16*210	143
691626	Бур RenneBohr Базик SDS+ 16*260	143
691631	Бур RenneBohr Базик SDS+ 16*310	172
691641	Бур RenneBohr Базик SDS+ 16*410	229
691646	Бур RenneBohr Базик SDS+ 16*460	268
691660	Бур RenneBohr Базик SDS+ 16*600	291
691680	Бур RenneBohr Базик SDS+ 16*800	463
691610	Бур RenneBohr Базик SDS+ 16*1000	484
691821	Бур RenneBohr Базик SDS+ 18*210	223
691826	Бур RenneBohr Базик SDS+ 18*260	211
691831	Бур RenneBohr Базик SDS+ 18*310	237
691841	Бур RenneBohr Базик SDS+ 18*410	274
691846	Бур RenneBohr Базик SDS+ 18*460	322
691860	Бур RenneBohr Базик SDS+ 18*600	370
691880	Бур RenneBohr Базик SDS+ 18*800	532
691810	Бур RenneBohr Базик SDS+ 18*1000	567
692021	Бур RenneBohr Базик SDS+ 20*210	235
692026	Бур RenneBohr Базик SDS+ 20*260	281
692031	Бур RenneBohr Базик SDS+ 20*310	244
692041	Бур RenneBohr Базик SDS+ 20*410	357
692046	Бур RenneBohr Базик SDS+ 20*460	362
692060	Бур RenneBohr Базик SDS+ 20*600	464
692080	Бур RenneBohr Базик SDS+ 20*800	628
692010	Бур RenneBohr Базик SDS+ 20*1000	718
692221	Бур RenneBohr Базик SDS+ 22*210	269
692226	Бур RenneBohr Базик SDS+ 22*260	331



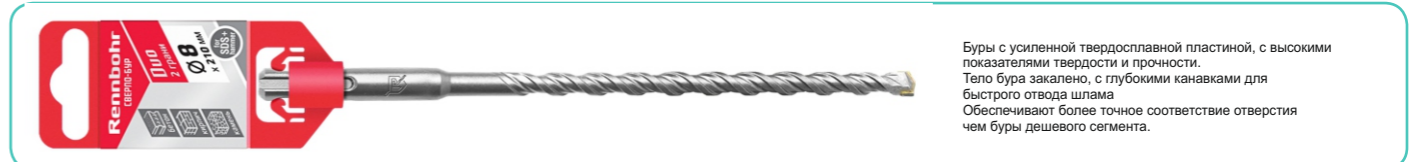
692231	Бур RenneBohr Базик SDS+ 22*310	345
692241	Бур RenneBohr Базик SDS+ 22*410	377
692246	Бур RenneBohr Базик SDS+ 22*460	433
692260	Бур RenneBohr Базик SDS+ 22*600	538
692280	Бур RenneBohr Базик SDS+ 22*800	716
692210	Бур RenneBohr Базик SDS+ 22*1000	823
692426	Бур RenneBohr Базик SDS+ 24*260	312
692431	Бур RenneBohr Базик SDS+ 24*310	361
692441	Бур RenneBohr Базик SDS+ 24*410	404
692446	Бур RenneBohr Базик SDS+ 24*460	487
692460	Бур RenneBohr Базик SDS+ 24*600	629
692480	Бур RenneBohr Базик SDS+ 24*800	858
692410	Бур RenneBohr Базик SDS+ 24*1000	905
692521	Бур RenneBohr Базик SDS+ 25*210	355
692526	Бур RenneBohr Базик SDS+ 25*260	396
692531	Бур RenneBohr Базик SDS+ 25*310	418
692541	Бур RenneBohr Базик SDS+ 25*410	492
692546	Бур RenneBohr Базик SDS+ 25*460	537
692560	Бур RenneBohr Базик SDS+ 25*600	694
692580	Бур RenneBohr Базик SDS+ 25*800	899
692510	Бур RenneBohr Базик SDS+ 25*1000	923
692646	Бур RenneBohr Базик SDS+ 26*460	541
692660	Бур RenneBohr Базик SDS+ 26*600	740
692846	Бур RenneBohr Базик SDS+ 28*460	612
692860	Бур RenneBohr Базик SDS+ 28*600	824
692880	Бур RenneBohr Базик SDS+ 28*800	943
692810	Бур RenneBohr Базик SDS+ 28*1000	1206
693046	Бур RenneBohr Базик SDS+ 30*460	681
693060	Бур RenneBohr Базик SDS+ 30*600	899
693080	Бур RenneBohr Базик SDS+ 30*800	1139
693010	Бур RenneBohr Базик SDS+ 30*1000	1597
693246	Бур RenneBohr Базик SDS+ 32*460	773
693260	Бур RenneBohr Базик SDS+ 32*600	1042
693280	Бур RenneBohr Базик SDS+ 32*800	1218
693210	Бур RenneBohr Базик SDS+ 32*1000	1761



5403001	Бур SDS-max 16*400 Schwert	639
5403002	Бур SDS-max 16*600 Schwert	864
5403003	Бур SDS-max 16*800 Schwert	1128
5403004	Бур SDS-max 16*1000 Schwert	1244
5403005	Бур SDS-max 18*600 Schwert	970
5403006	Бур SDS-max 18*800 Schwert	1253
5403007	Бур SDS-max 18*1000 Schwert	1634
5403009	Бур SDS-max 20*600 Schwert	983
5403010	Бур SDS-max 20*800 Schwert	1340
5403011	Бур SDS-max 20*1000 Schwert	1643
5403012	Бур SDS-max 22*600 Schwert	1161

5403013	Бур SDS-max 22*800 Schwert	1578
5403014	Бур SDS-max 22*1000 Schwert	2030
5403016	Бур SDS-max 25*600 Schwert	1145
5403018	Бур SDS-max 25*800 Schwert	1974
5403017	Бур SDS-max 25*1000 Schwert	2318
5403018	Бур SDS-max 26*600 Schwert	1584
5403019	Бур SDS-max 26*800 Schwert	2080
5403020	Бур SDS-max 26*1000 Schwert	2959
5403021	Бур SDS-max 28*600 Schwert	1931
5403022	Бур SDS-max 28*800 Schwert	2683
5403023	Бур SDS-max 28*1000 Schwert	3261

5403024	Бур SDS-max 30*600 Schwert	2105
5403025	Бур SDS-max 30*800 Schwert	2770
5403026	Бур SDS-max 30*1000 Schwert	3941
5403027	Бур SDS-max 32*600 Schwert	2484
5403028	Бур SDS-max 32*800 Schwert	3118
5402029	Бур SDS-max 32*1000 Schwert	3737
5403030	Бур SDS-max 35*800 Schwert	3777
5403031	Бур SDS-max 35*1000 Schwert	4704
5403032	Бур SDS-max 40*800 Schwert	5387
5403033	Бур SDS-max 40*1000 Schwert	6316

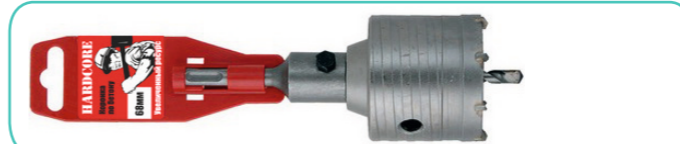


Буры с усиленной твердосплавной пластиной, с высокими показателями твердости и прочности. Тело бура закалено, с глубокими канавками для быстрого отвода шлама. Обеспечивают более точное соответствие отверстиям чем буры дешевого сегмента.

680411	Бур RenneBohr DUO SDS+ 4*110	61,5
680511	Бур RenneBohr DUO SDS+ 5*110	62,1
680516	Бур RenneBohr DUO SDS+ 5*160	69,5
680521	Бур RenneBohr DUO SDS+ 5*210	72,7
680611	Бур RenneBohr DUO SDS+ 6*110	65,2
680616	Бур RenneBohr DUO SDS+ 6*160	70,7
680621	Бур RenneBohr DUO SDS+ 6*210	102
680626	Бур RenneBohr DUO SDS+ 6*260	121
686521	Бур RenneBohr DUO SDS+ 6,5*210	102
686526	Бур RenneBohr DUO SDS+ 6,5*260	120
686531	Бур RenneBohr DUO SDS+ 6,5*310	140
680811	Бур RenneBohr DUO SDS+ 8*110	73,9
680816	Бур RenneBohr DUO SDS+ 8*160	81,6
680821	Бур RenneBohr DUO SDS+ 8*210	103
680826	Бур RenneBohr DUO SDS+ 8*260	120
680831	Бур RenneBohr DUO SDS+ 8*310	142
680835	Бур RenneBohr DUO SDS+ 8*350	187
680846	Бур RenneBohr DUO SDS+ 8*460	201
680860	Бур RenneBohr DUO SDS+ 8*600	287
681011	Бур RenneBohr DUO SDS+ 10*110	78,8
681016	Бур RenneBohr DUO SDS+ 10*160	88,0
681021	Бур RenneBohr DUO SDS+ 10*210	112
681026	Бур RenneBohr DUO SDS+ 10*260	129
681031	Бур RenneBohr DUO SDS+ 10*310	133
681035	Бур RenneBohr DUO SDS+ 10*350	169
681046	Бур RenneBohr DUO SDS+ 10*460	203

681060	Бур RenneBohr DUO SDS+ 10*600	291
681080	Бур RenneBohr DUO SDS+ 10*800	487
681010	Бур RenneBohr DUO SDS+ 10*1000	558
681216	Бур RenneBohr DUO SDS+ 12*160	97,7
681221	Бур RenneBohr DUO SDS+ 12*210	119
681226	Бур RenneBohr DUO SDS+ 12*260	119
681231	Бур RenneBohr DUO SDS+ 12*310	149
681235	Бур RenneBohr DUO SDS+ 12*350	177
681246	Бур RenneBohr DUO SDS+ 12*460	229
681260	Бур RenneBohr DUO SDS+ 12*600	297
681280	Бур RenneBohr DUO SDS+ 12*800	551
681210	Бур RenneBohr DUO SDS+ 12*1000	689
681416	Бур RenneBohr DUO SDS+ 14*160	141
681421	Бур RenneBohr DUO SDS+ 14*210	132
681426	Бур RenneBohr DUO SDS+ 14*260	135
681431	Бур RenneBohr DUO SDS+ 14*310	196
681446	Бур RenneBohr DUO SDS+ 14*460	287
681460	Бур RenneBohr DUO SDS+ 14*600	411
681480	Бур RenneBohr DUO SDS+ 14*800	617
681410	Бур RenneBohr DUO SDS+ 14*1000	728
681616	Бур RenneBohr DUO SDS+ 16*160	164
681621	Бур RenneBohr DUO SDS+ 16*210	194
681631	Бур RenneBohr DUO SDS+ 16*310	235
681646	Бур RenneBohr DUO SDS+ 16*460	372
681660	Бур RenneBohr DUO SDS+ 16*600	446
681680	Бур RenneBohr DUO SDS+ 16*800	718

681610	Бур RenneBohr DUO SDS+ 16*1000	753
681831	Бур RenneBohr DUO SDS+ 18*310	278
681846	Бур RenneBohr DUO SDS+ 18*460	412
681860	Бур RenneBohr DUO SDS+ 18*600	540
681880	Бур RenneBohr DUO SDS+ 18*800	859
681810	Бур RenneBohr DUO SDS+ 18*1000	864
682131	Бур RenneBohr DUO SDS+ 20*310	328
682046	Бур RenneBohr DUO SDS+ 20*460	458
682060	Бур RenneBohr DUO SDS+ 20*600	707
682080	Бур RenneBohr DUO SDS+ 20*800	959
682010	Бур RenneBohr DUO SDS+ 20*1000	1175
682246	Бур RenneBohr DUO SDS+ 22*460	624
682260	Бур RenneBohr DUO SDS+ 22*600	939
682280	Бур RenneBohr DUO SDS+ 22*800	1002
682210	Бур RenneBohr DUO SDS+ 22*1000	1332
682546	Бур RenneBohr DUO SDS+ 25*460	741
682560	Бур RenneBohr DUO SDS+ 25*600	1028
682580	Бур RenneBohr DUO SDS+ 25*800	1347
682510	Бур RenneBohr DUO SDS+ 25*1000	1553
683046	Бур RenneBohr DUO SDS+ 30*460	1271
683060	Бур RenneBohr DUO SDS+ 30*600	1557
683080	Бур RenneBohr DUO SDS+ 30*800	1937
683246	Бур RenneBohr DUO SDS+ 32*460	1319
683260	Бур RenneBohr DUO SDS+ 32*600	1630
683280	Бур RenneBohr DUO SDS+ 32*800	2344
683210	Бур RenneBohr DUO SDS+ 32*1000	3085



110035	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 35мм	422
110040	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 40мм	453
110045	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 45мм	478
110050	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 50мм	509
110055	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 55мм	527
110060	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 60мм	554
110065	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 65мм	596
110068	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 68мм	585
110070	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 70мм	627
110075	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 75мм	669
110080	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 80мм	758
110100	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 100мм	1083
110110	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 110мм	1256
110120	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 120мм	1395
110130	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 130мм	1729
110150	Коронка по бетону SDS+ Hardcore 150мм	2447



662235	Коронка по бетону SDS+ 35мм RenneBohr	564
662240	Коронка по бетону SDS+ 40мм RenneBohr	599
662245	Коронка по бетону SDS+ 45мм RenneBohr	551
662250	Коронка по бетону SDS+ 50мм RenneBohr	673
662255	Коронка по бетону SDS+ 55мм RenneBohr	554
662260	Коронка по бетону SDS+ 60мм RenneBohr	603
662091	Коронка по бетону SDS+ 65мм RenneBohr	677
662092	Коронка по бетону SDS+ 68мм RenneBohr	799
662275	Коронка по бетону SDS+ 75мм RenneBohr	807
662093	Коронка по бетону SDS+ 80мм RenneBohr	1049
662210	Коронка по бетону SDS+ 100мм RenneBohr	1221
662211	Коронка по бетону SDS+ 110мм RenneBohr	1416
662212	Коронка по бетону SDS+ 120мм RenneBohr	1376

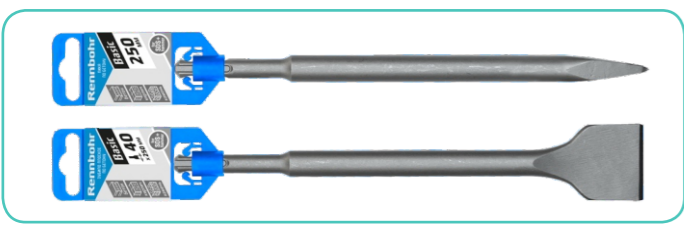


662301	Хвостовик SDS+ RenneBohr 175мм для кор.бетону	296
662302	Хвостовик SDS+ RenneBohr 425мм для кор.бетону	495
6		



Буры с 4х-гранной твердосплавной пластиной. Такая пластина снижает вероятность закусывания при попадании в арматуру. В таких бурах несколько ниже скорость работы, чем у буров с одной пластиной, но выше ресурс

510411	Бур RennBohr Квадро SDS+ 5*110	71,8	511210	Бур RennBohr Квадро SDS+ 12*460	245	512231	Бур RennBohr Квадро SDS+ 20*600	774
510511	Бур RennBohr Квадро SDS+ 5*160	79,4	511421	Бур RennBohr Квадро SDS+ 12*600	418	512241	Бур RennBohr Квадро SDS+ 20*800	1277
510516	Бур RennBohr Квадро SDS+ 6*110	72,9	511426	Бур RennBohr Квадро SDS+ 12*800	710	512246	Бур RennBohr Квадро SDS+ 20*1000	1495
510521	Бур RennBohr Квадро SDS+ 6*160	80,4	511431	Бур RennBohr Квадро SDS+ 12*1000	914	512260	Бур RennBohr Квадро SDS+ 22*210	545
510611	Бур RennBohr Квадро SDS+ 6*210	106	511441	Бур RennBohr Квадро SDS+ 14*210	188	512280	Бур RennBohr Квадро SDS+ 22*400	747
510616	Бур RennBohr Квадро SDS+ 6*260	118	511446	Бур RennBohr Квадро SDS+ 14*260	208	512210	Бур RennBohr Квадро SDS+ 22*460	838
510621	Бур RennBohr Квадро SDS+ 6*310	147	511460	Бур RennBohr Квадро SDS+ 14*310	224	512426	Бур RennBohr Квадро SDS+ 22*600	1160
510626	Бур RennBohr Квадро SDS+ 8*110	84,6	511480	Бур RennBohr Квадро SDS+ 14*460	372	512431	Бур RennBohr Квадро SDS+ 22*800	1495
510811	Бур RennBohr Квадро SDS+ 8*160	91,4	511410	Бур RennBohr Квадро SDS+ 14*600	464	512441	Бур RennBohr Квадро SDS+ 22*1000	1762
510816	Бур RennBohr Квадро SDS+ 8*210	118	511621	Бур RennBohr Квадро SDS+ 14*800	792	512446	Бур RennBohr Квадро SDS+ 25*210	737
510821	Бур RennBohr Квадро SDS+ 8*260	129	511626	Бур RennBohr Квадро SDS+ 14*1000	1014	512460	Бур RennBohr Квадро SDS+ 25*260	782
510826	Бур RennBohr Квадро SDS+ 8*310	147	511631	Бур RennBohr Квадро SDS+ 16*160	232	512480	Бур RennBohr Квадро SDS+ 25*400	972
510831	Бур RennBohr Квадро SDS+ 8*350	172	511641	Бур RennBohr Квадро SDS+ 16*210	240	512410	Бур RennBohr Квадро SDS+ 25*460	1002
510835	Бур RennBohr Квадро SDS+ 8*460	213	511646	Бур RennBohr Квадро SDS+ 16*260	279	512521	Бур RennBohr Квадро SDS+ 25*600	1190
510841	Бур RennBohr Квадро SDS+ 8*600	347	511660	Бур RennBohr Квадро SDS+ 16*310	280	512526	Бур RennBohr Квадро SDS+ 25*800	1762
510846	Бур RennBohr Квадро SDS+ 10*110	98,6	511680	Бур RennBohr Квадро SDS+ 16*460	468	512531	Бур RennBohr Квадро SDS+ 25*1000	2017
510860	Бур RennBohr Квадро SDS+ 10*160	108	511610	Бур RennBohr Квадро SDS+ 16*600	557	512541	Бур RennBohr Квадро SDS+ 26*460	1114
511011	Бур RennBohr Квадро SDS+ 10*210	130	511821	Бур RennBohr Квадро SDS+ 16*1000	1121	512546	Бур RennBohr Квадро SDS+ 26*600	1290
511016	Бур RennBohr Квадро SDS+ 10*260	133	511826	Бур RennBohr Квадро SDS+ 18*260	352	512560	Бур RennBohr Квадро SDS+ 28*460	1269
511021	Бур RennBohr Квадро SDS+ 10*310	150	511831	Бур RennBohr Квадро SDS+ 18*310	360	512580	Бур RennBohr Квадро SDS+ 28*600	1547
511026	Бур RennBohr Квадро SDS+ 10*350	177	511841	Бур RennBohr Квадро SDS+ 18*400	439	512510	Бур RennBohr Квадро SDS+ 28*800	1668
511031	Бур RennBohr Квадро SDS+ 10*460	225	511846	Бур RennBohr Квадро SDS+ 18*460	442	512646	Бур RennBohr Квадро SDS+ 28*1000	2312
511035	Бур RennBohr Квадро SDS+ 10*600	366	511860	Бур RennBohr Квадро SDS+ 18*600	576	512660	Бур RennBohr Квадро SDS+ 30*460	1425
511046	Бур RennBohr Квадро SDS+ 10*800	706	511880	Бур RennBohr Квадро SDS+ 18*800	1056	512846	Бур RennBohr Квадро SDS+ 30*600	1659
511060	Бур RennBohr Квадро SDS+ 10*1000	882	511810	Бур RennBohr Квадро SDS+ 18*1000	1221	512860	Бур RennBohr Квадро SDS+ 30*800	2465
511080	Бур RennBohr Квадро SDS+ 12*160	130	512021	Бур RennBohr Квадро SDS+ 20*210	385	512880	Бур RennBohr Квадро SDS+ 30*1000	3222
511010	Бур RennBohr Квадро SDS+ 12*210	137	512026	Бур RennBohr Квадро SDS+ 20*260	432	512810	Бур RennBohr Квадро SDS+ 32*460	1796
511216	Бур RennBohr Квадро SDS+ 12*260	153	512031	Бур RennBohr Квадро SDS+ 20*310	553	513046	Бур RennBohr Квадро SDS+ 32*600	2189
511221	Бур RennBohr Квадро SDS+ 12*310	164	512041	Бур RennBohr Квадро SDS+ 20*400	642	513060	Бур RennBohr Квадро SDS+ 32*800	3170
511226	Бур RennBohr Квадро SDS+ 12*350	197	512046	Бур RennBohr Квадро SDS+ 20*460	568	513080	Бур RennBohr Квадро SDS+ 32*1000	3917
511231	Бур RennBohr Квадро SDS+ 12*400	242						



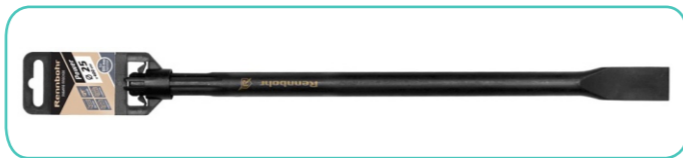
793001	Зубило SDS+ RennBohr Базик 250*40 изог.широкое	215
793002	Зубило SDS+ RennBohr Базик 250*20 плоское	120
793003	Зубило SDS+ RennBohr Базик 250*40 широкое	169
793004	Зубило SDS+ RennBohr Базик 250*22 канальное	172
793005	Зубило SDS+ RennBohr Базик 250 острое пика	120
793006	Зубило SDS+ RennBohr Базик 400*20 плоское	203



992001	Зубило SDS+ RennBohr кованное 250*40 изог.широкое	281
992002	Зубило SDS+ RennBohr кованное 250*20 плоское	226
992003	Зубило SDS+ RennBohr кованное 250*40 широкое	315
992004	Зубило SDS+ RennBohr кованное 250*22 канальное	276
992005	Зубило SDS+ RennBohr кованное 250 острое пика	226
992006	Зубило SDS+ RennBohr кованное 400*20 плоское	344



793007	Зубило SDS-max RennBohr Базик 400*25 плоское	723
793008	Зубило SDS-max RennBohr Базик 600*25 плоское	814
793009	Зубило SDS-max RennBohr Базик 400*50 широкое	345
793012	Зубило SDS-max RennBohr Базик 400мм острое пика	312
793013	Зубило SDS-max RennBohr Базик 600мм острое пика	398



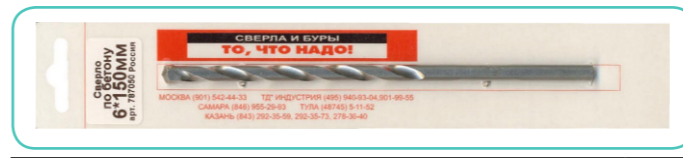
992007	Зубило SDS-max RennBohr кован.400*25 плоское	523
992008	Зубило SDS-max RennBohr кован.600*25 плоское	814
992009	Зубило SDS-max RennBohr кован.400*50 широкое	633
992012	Зубило SDS-max RennBohr кован.400мм острое пика	452
992013	Зубило SDS-max RennBohr кован.600мм острое пика	802



950851	Сверло по бетону сплав ВК8 4*75мм	19,2
950852	Сверло по бетону сплав ВК8 5*85мм	28,7
950854	Сверло по бетону сплав ВК8 6*100мм	29,9
950855	Сверло по бетону сплав ВК8 6*150мм	33,4
950857	Сверло по бетону сплав ВК8 8*120мм	41,4
950863	Сверло по бетону сплав ВК8 10*120мм	55,4
950866	Сверло по бетону сплав ВК8 12*150мм	74,6



506004	Сверло по бетону чер.канавка 4*75мм Hagwert	38,1
506005	Сверло по бетону чер.канавка 5*85мм Hagwert	41,3
506006	Сверло по бетону чер.канавка 6*100мм Hagwert	42,4
506008	Сверло по бетону чер.канавка 8*120мм Hagwert	57,6
506010	Сверло по бетону чер.канавка 10*120мм Hagwert	72,5
506012	Сверло по бетону чер.канавка 12*150мм Hagwert	105



784205	Сверло по бетону 4*75мм То,Что Надо!	26,2
784206	Сверло по бетону 5*85мм То,Что Надо!	28,2
784207	Сверло по бетону 6*100мм То,Что Надо!	37,8
787050	Сверло по бетону 6*150мм То,Что Надо!	42,0
787051	Сверло по бетону 6*200мм То,Что Надо!	65,7
784208	Сверло по бетону 8*120мм То,Что Надо!	50,3
787052	Сверло по бетону 8*200мм То,Что Надо!	74,3
784209	Сверло по бетону 10*120мм То,Что Надо!	65,5
787056	Сверло по бетону 10*200мм То,Что Надо!	86,1
784210	Сверло по бетону 12*150мм То,Что Надо!	78,0
787058	Сверло по бетону 12*200мм То,Что Надо!	103



570005	Удлинитель 300мм шест.11мм для спир. сверел, би-металлических коронок	351
--------	---	-----



570001	Хвостовик 11мм би-металл. 14-30мм Pilorama	139
570002	Хвостовик 11мм би-металл. 32-255мм Pilorama	245
570003	Хвостовик SDS+ би-металл. 14-30мм Pilorama	205
570004	Хвостовик SDS+ би-металл. 32-255мм Pilorama	257



570016	Коронка би-метал. 8%кобальт 16мм Pilorama	112
570017	Коронка би-метал. 8%кобальт 17мм Pilorama	120
570018	Коронка би-метал. 8%кобальт 18мм Pilorama	127
570020	Коронка би-метал. 8%кобальт 20мм Pilorama	141
570021	Коронка би-метал. 8%кобальт 21мм Pilorama	142
570022	Коронка би-метал. 8%кобальт 22мм Pilorama	148
570024	Коронка би-метал. 8%кобальт 24мм Pilorama	156
570025	Коронка би-метал. 8%кобальт 25мм Pilorama	160
570027	Коронка би-метал. 8%кобальт 27мм Pilorama	173
570030	Коронка би-метал. 8%кобальт 30мм Pilorama	192
570032	Коронка би-метал. 8%кобальт 32мм Pilorama	195
570034	Коронка би-метал. 8%кобальт 34мм Pilorama	207
570035	Коронка би-метал. 8%кобальт 35мм Pilorama	213
570038	Коронка би-метал. 8%кобальт 38мм Pilorama	238
570040	Коронка би-метал. 8%кобальт 40мм Pilorama	244
570041	Коронка би-метал. 8%кобальт 41мм Pilorama	250
570042	Коронка би-метал. 8%кобальт 42мм Pilorama	260
570045	Коронка би-метал. 8%кобальт 45мм Pilorama	273
570046	Коронка би-метал. 8%кобальт 46мм Pilorama	279
570048	Коронка би-метал. 8%кобальт 48мм Pilorama	296
570050	Коронка би-метал. 8%кобальт 50мм Pilorama	305
570051	Коронка би-метал. 8%кобальт 51мм Pilorama	310
570052	Коронка би-метал. 8%кобальт 52мм Pilorama	316
570054	Коронка би-метал. 8%кобальт 54мм Pilorama	328
570057	Коронка би-метал. 8%кобальт 57мм Pilorama	347
570060	Коронка би-метал. 8%кобальт 60мм Pilorama	365
570065	Коронка би-метал. 8%кобальт 65мм Pilorama	395
570067	Коронка би-метал. 8%кобальт 67мм Pilorama	407
570068	Коронка би-метал. 8%кобальт 68мм Pilorama	413
570070	Коронка би-метал. 8%кобальт 70мм Pilorama	425
570076	Коронка би-метал. 8%кобальт 76мм Pilorama	462
570080	Коронка би-метал. 8%кобальт 80мм Pilorama	460
570083	Коронка би-метал. 8%кобальт 83мм Pilorama	536
570090	Коронка би-метал. 8%кобальт 90мм Pilorama	595
570095	Коронка би-метал. 8%кобальт 95мм Pilorama	605
570100	Коронка би-метал. 8%кобальт 100мм Pilorama	608
570102	Коронка би-метал. 8%кобальт 102мм Pilorama	621
570105	Коронка би-метал. 8%кобальт 105мм Pilorama	683
570111	Коронка би-метал. 8%кобальт 111мм Pilorama	710
570114	Коронка би-метал. 8%кобальт 114мм Pilorama	747
570121	Коронка би-метал. 8%кобальт 121мм Pilorama	774
570127	Коронка би-метал. 8%кобальт 127мм Pilorama	813
570133	Коронка би-метал. 8%кобальт 133мм Pilorama	869
570142	Коронка би-метал. 8%кобальт 142мм Pilorama	908
570152	Коронка би-метал. 8%кобальт 152мм Pilorama	971
570162	Коронка би-метал. 8%кобальт 162мм Pilorama	1035
570182	Коронка би-метал. 8%кобальт 182мм Pilorama	1163
570203	Коронка би-метал. 8%кобальт 203мм Pilorama	1298
570212	Коронка би-метал. 8%кобальт 212мм Pilorama	1489
570255	Коронка би-метал. 8%кобальт 255мм Pilorama	4182



676003	Сверло по стеклу и керамике Rennboh 3мм	60,9
676004	Сверло по стеклу и керамике Rennboh 4мм	65,1
676005	Сверло по стеклу и керамике Rennboh 5мм	68,3
676006	Сверло по стеклу и керамике Rennboh 6мм	72,5
676008	Сверло по стеклу и керамике Rennboh 8мм	78,8
676010	Сверло по стеклу и керамике Rennboh 10мм	102
676012	Сверло по стеклу и керамике Rennboh 12мм	119
676014	Сверло по стеклу и керамике Rennboh 14мм	163
676016	Сверло по стеклу и керамике Rennboh 16мм	188

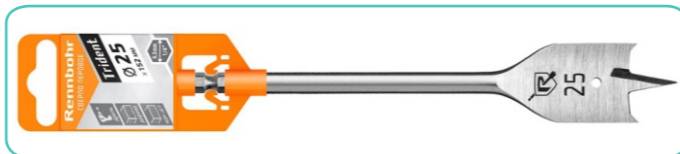


676104	Сверло по ст.и керамогр.Квадро 4мм RennBohr	94,5
676105	Сверло по ст.и керамогр.Квадро 5мм RennBohr	105
676106	Сверло по ст.и керамогр.Квадро 6мм RennBohr	138
676108	Сверло по ст.и керамогр.Квадро 8мм RennBohr	150
676110	Сверло по ст.и керамогр.Квадро 10мм RennBohr	183
676112	Сверло по ст.и керамогр.Квадро 12мм RennBohr	271



3703016	Сверло по дереву,пласт. 3мм ПВХ 992251	15,6
3703017	Сверло по дереву,пласт. 4мм ПВХ 992252	17,9
3703018	Сверло по дереву,пласт. 5мм ПВХ 992253	21,8
3703019	Сверло по дереву,пласт. 6мм ПВХ 992254	24,8
3703020	Сверло по дереву,пласт. 7мм ПВХ 992255	28,7
3703021	Сверло по дереву,пласт. 8мм ПВХ 992256	32,1
3703022	Сверло по дереву,пласт. 9мм ПВХ 992257	37,4
3703023	Сверло по дереву,пласт. 10мм ПВХ 992258	43,6
3703024	Сверло по дереву,пласт. 12мм ПВХ 992259	58,1

784217	Сверло по дереву,пласт. 3мм упак.по 10шт	6,7
784218	Сверло по дереву,пласт. 4мм упак.по 10шт	8,5
784219	Сверло по дереву,пласт. 5мм упак.по 10шт	12,4
784220	Сверло по дереву,пласт. 6мм упак.по 10шт	15,0
784221	Сверло по дереву,пласт. 7мм упак.по 10шт	18,4
784222	Сверло по дереву,пласт. 8мм упак.по 10шт	21,8
784223	Сверло по дереву,пласт. 9мм упак.по 5шт	26,8
784224	Сверло по дереву,пласт.10мм упак.по 5шт	31,5
784225	Сверло по дереву,пласт.12мм упак.по 5шт	45,0



659108	Сверло перовое по дер.Rennbohr 8*152мм	45,7
659110	Сверло перовое по дер.Rennbohr 10*152мм	46,7
659112	Сверло перовое по дер.Rennbohr 12*152мм	49,0
659114	Сверло перовое по дер.Rennbohr 14*152мм	53,3
659116	Сверло перовое по дер.Rennbohr 16*152мм	57,6
659118	Сверло перовое по дер.Rennbohr 18*152мм	60,9
659120	Сверло перовое по дер.Rennbohr 20*152мм	64,1
659122	Сверло перовое по дер.Rennbohr 22*152мм	68,3
659124	Сверло перовое по дер.Rennbohr 24*152мм	72,5
659125	Сверло перовое по дер.Rennbohr 25*152мм	72,5
659126	Сверло перовое по дер.Rennbohr 26*152мм	75,6
659128	Сверло перовое по дер.Rennbohr 28*152мм	84,0
659130	Сверло перовое по дер.Rennbohr 30*152мм	89,3
659132	Сверло перовое по дер.Rennbohr 32*152мм	93,5
659135	Сверло перовое по дер.Rennbohr 35*152мм	105
659140	Сверло перовое по дер.Rennbohr 40*152мм	119
659145	Сверло перовое по дер.Rennbohr 45*152мм	151
659150	Сверло перовое по дер.Rennbohr 50*152мм	202
659155	Сверло перовое по дер.Rennbohr 55*152мм	203
659212	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 12*300мм	79,8
659214	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 14*300мм	83,0
659216	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 16*300мм	87,2
659218	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 18*300мм	91,4
659220	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 20*300мм	98,7
659222	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 22*300мм	98,7
659225	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 25*300мм	116
659226	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 26*300мм	118
659228	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 28*300мм	143
659230	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 30*300мм	155
659235	Сверло перовое по дер.длин.Rennbohr 35*300мм	161



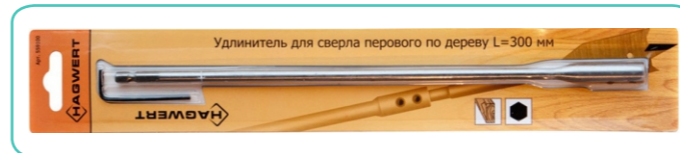
659100	Удлинитель пер.сверла 150мм Rennbohr	105
--------	--------------------------------------	-----



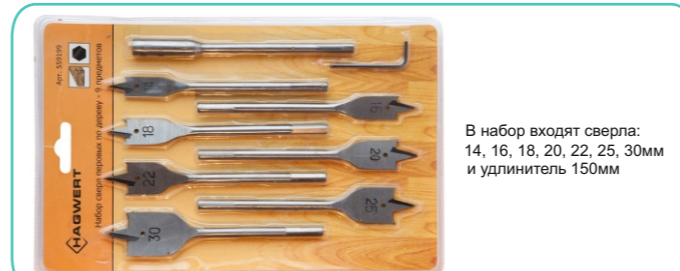
995615	Сверло Форстнера 15мм	120
995620	Сверло Форстнера 20мм	134
995625	Сверло Форстнера 25мм	146
995630	Сверло Форстнера 30мм	159
995635	Сверло Форстнера 35мм	177
995640	Сверло Форстнера 40мм	219
995645	Сверло Форстнера 45мм	228
995650	Сверло Форстнера 50мм	269



559110	Сверло перов.по дер.10*152мм HAGWERT	51,1
559112	Сверло перов.по дер.12*152мм HAGWERT	52,3
559114	Сверло перов.по дер.14*152мм HAGWERT	57,6
559116	Сверло перов.по дер.16*152мм HAGWERT	59,9
559118	Сверло перов.по дер.18*152мм HAGWERT	63,0
559120	Сверло перов.по дер.20*152мм HAGWERT	68,3
559122	Сверло перов.по дер.22*152мм HAGWERT	71,4
559124	Сверло перов.по дер.24*152мм HAGWERT	72,5
559125	Сверло перов.по дер.25*152мм HAGWERT	73,5
559126	Сверло перов.по дер.26*152мм HAGWERT	84,0
559130	Сверло перов.по дер.30*152мм HAGWERT	85,1
559132	Сверло перов.по дер.32*152мм HAGWERT	91,4
559135	Сверло перов.по дер.35*152мм HAGWERT	97,7
559140	Сверло перов.по дер.40*152мм HAGWERT	125
559145	Сверло перов.по дер.45*152мм HAGWERT	153
559150	Сверло перов.по дер.50*152мм HAGWERT	172
559155	Сверло перов.по дер.55*152мм HAGWERT	214
559212	Сверло перовое длин.12*300мм HAGWERT	101
559214	Сверло перовое длин.14*300мм HAGWERT	106
559216	Сверло перовое длин.16*300мм HAGWERT	106
559218	Сверло перовое длин.18*300мм HAGWERT	116
559220	Сверло перовое длин.20*300мм HAGWERT	124
559222	Сверло перовое длин.22*300мм HAGWERT	143
559225	Сверло перовое длин.25*300мм HAGWERT	159
559230	Сверло перовое длин.30*300мм HAGWERT	166
559232	Сверло перовое длин.32*300мм HAGWERT	189
559235	Сверло перовое длин.35*300мм HAGWERT	195

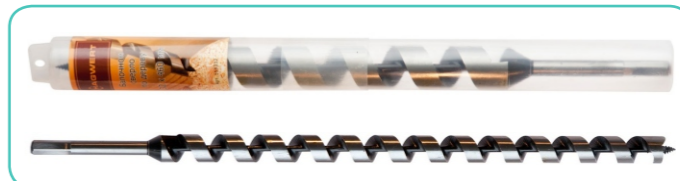


559100	Удлинитель пер.сверла 300мм HAGWERT	255
--------	-------------------------------------	-----



559199	Набор сверел перов.9шт.(14-30мм+удл.) Hagwert	604
--------	---	-----

В набор входят сверла:  
14, 16, 18, 20, 22, 25, 30мм  
и удлинитель 150мм



559606	Сверло спирал.по дер. Hagwert 6*230мм	76,7
559608	Сверло спирал.по дер. Hagwert 8*230мм	78,8
559308	Сверло спирал.по дер. Hagwert 8*460мм	154
559610	Сверло спирал.по дер. Hagwert 10*230мм	91,4
559310	Сверло спирал.по дер. Hagwert 10*460мм	196
559612	Сверло спирал.по дер. Hagwert 12*230мм	120
559312	Сверло спирал.по дер. Hagwert 12*460мм	235
559614	Сверло спирал.по дер. Hagwert 14*230мм	150
559314	Сверло спирал.по дер. Hagwert 14*460мм	264
559616	Сверло спирал.по дер. Hagwert 16*230мм	168
559316	Сверло спирал.по дер. Hagwert 16*460мм	301
559618	Сверло спирал.по дер. Hagwert 18*230мм	183
559318	Сверло спирал.по дер. Hagwert 18*460мм	365
559620	Сверло спирал.по дер. Hagwert 20*230мм	243
559320	Сверло спирал.по дер. Hagwert 20*460мм	433
559622	Сверло спирал.по дер. Hagwert 22*230мм	273
559322	Сверло спирал.по дер. Hagwert 22*460мм	551
559324	Сверло спирал.по дер. Hagwert 24*460мм	553
559625	Сверло спирал.по дер. Hagwert 25*230мм	319
559325	Сверло спирал.по дер. Hagwert 25*460мм	658
559326	Сверло спирал.по дер. Hagwert 26*460мм	655
559328	Сверло спирал.по дер. Hagwert 28*460мм	775
559330	Сверло спирал.по дер. Hagwert 30*460мм	905
559332	Сверло спирал.по дер. Hagwert 32*460мм	960
559335	Сверло спирал.по дер. Hagwert 35*460мм	1126
559340	Сверло спирал.по дер. Hagwert 40*460мм	1591
160860	Сверло спирал.по дер.Hardcore 8*600мм	181
161060	Сверло спирал.по дер.Hardcore 10*600мм	189
161260	Сверло спирал.по дер.Hardcore 12*600мм	234
161460	Сверло спирал.по дер.Hardcore 14*600мм	256
161660	Сверло спирал.по дер.Hardcore 16*600мм	331
161860	Сверло спирал.по дер.Hardcore 18*600мм	422
162060	Сверло спирал.по дер.Hardcore 20*600мм	497
162260	Сверло спирал.по дер.Hardcore 22*600мм	540
162560	Сверло спирал.по дер.Hardcore 25*600мм	699
162660	Сверло спирал.по дер.Hardcore 26*600мм	804
162860	Сверло спирал.по дер.Hardcore 28*600мм	1063
163060	Сверло спирал.по дер.Hardcore 30*600мм	1507
163560	Сверло спирал.по дер.Hardcore 35*600мм	1692
163540	Сверло спирал.по дер.Hardcore 40*600мм	2142



570005	Удлинитель 300мм шест.11мм для спир. сверел,биметалл.коронки	351
--------	--	-----



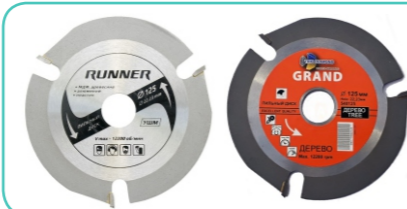
Для дсп, дерева, фанеры  
Чем меньше зубьев, тем  
глубже пил, но выше скорость  
Для фанеры, твердых пород  
древесины нужно большее  
количество зубьев

260115	Диск пильный Trio 115*22,2мм 36z FLL826	194
262125	Диск пильный Trio 125*22,2/20мм 24z FLL803	185
263125	Диск пильный Trio 125*22,2мм 36z FLL801	203
264125	Диск пильный Trio 125*22,2мм 48z FLL802	224
264140	Диск пильный Trio 140*20/16мм 48z FLL839	276
262150	Диск пильный Trio 150*20/16мм 24z FLL812	288
265150	Диск пильный Trio 150*20/16мм 48z FLL842	294
262160	Диск пильный Trio 160*20/16мм 24z FLL813	288
263160	Диск пильный Trio 160*20/16мм 36z FLL814	294
264160	Диск пильный Trio 160*20/16мм 48z FLL815	311
262165	Диск пильный Trio 165*20/16мм 24z FLL818	300
264165	Диск пильный Trio 165*20/16мм 40z FLL805	316
263180	Диск пильный Trio 180*20/16мм 36z FLL816	348
262185	Диск пильный Trio 185*30/20/16мм 24z FLL827	348
264185	Диск пильный Trio 185*30/20/16мм 48z FLL828	411
262190	Диск пильный Trio 190*30/20мм 24z FLL811	348
263190	Диск пильный Trio 190*30/20мм 36z FLL806	385
264190	Диск пильный Trio 190*30/20мм 48z FLL807	425
265190	Диск пильный Trio 190*30/20мм 56z FLL808	454
262192	Диск пильный Trio 190*20мм 24z FLL843	348
263192	Диск пильный Trio 190*20мм 36z FLL844	385
264192	Диск пильный Trio 190*20мм 48z FLL845	425
262200	Диск пильный Trio 200*32/30мм 24z FLL829	411
264200	Диск пильный Trio 200*32/30мм 48z FLL830	454
262210	Диск пильный Trio 210*32/30мм 24z FLL817	425
264210	Диск пильный Trio 210*32/30мм 48z FLL825	462
264216	Диск пильный Trio 216(215)*30мм 48z FLL831	462
262230	Диск пильный Trio 230*32/30мм 24z FLL819	585
264230	Диск пильный Trio 230*32/30мм 48z FLL820	668
264235	Диск пильный Trio 235*32/30мм 48z FLL838	686
262250	Диск пильный Trio 250*32мм 24z FLL821	645
264250	Диск пильный Trio 250*32мм 48z FLL822	729
264255	Диск пильный Trio 255*30мм 48z FLL832	752
268255	Диск пильный Trio 255*30мм 80z FLL833	891
261255	Диск пильный Trio 255*30мм 100z FLL834	937
266260	Диск пильный Trio 260*30мм 60z FLL809	875
268260	Диск пильный Trio 260*30мм 80z FLL810	959
262300	Диск пильный Trio 300*32мм 24z FLL823	967
264300	Диск пильный Trio 300*32мм 48z FLL824	1028
265350	Диск пильный Trio 350*32мм 24z FLL837	1426
265350	Диск пильный Trio 350*50мм 24z FLL835	1426
266350	Диск пильный Trio 350*50мм 60z FLL836	1634
262400	Диск пильный Trio 400*50мм 24z FLL840	2114
266400	Диск пильный Trio 400*50мм 60z FLL841	2434



Профессиональный специализированный диск  
по фиброцементу.  
Зубья диска выполнены из сверхтвердых  
поликристаллических алмазов, которые  
обеспечивают повышенную износостойкость в  
работе с цементосодержащими материалами.

851165	Диск алм.зуб фиброцемент 165*20*4z Hilberg HC165	2517
851190	Диск алм.зуб фиброцемент 190*30/16*5z Hilberg HC190	3071



Для дерева  
Наличие векторной кромки и трех  
специальных карбид вольфрамовых  
зубов позволяют работать данным  
диском на высоких оборотах,  
препятствуют перегреву диска и  
минимизируют отдачу при резке.

551125	Диск пильный Runex для УШМ 125*22,23*3z	343
540115	Диск пильный Trio для УШМ по дер.115*22,23*3z	378
540125	Диск пильный Trio для УШМ по дер.125*22,23*3z	384



260125	Диск пильный Trio 125*22,23/16 12z FLL846	209
261125	Диск пильный Trio 125*22,23/20 24/2z FLL847	324



Диск цепной отрезной отличается  
высокой скоростью и плавностью реза.  
Предназначен для резки, фрезеровки и  
защитки древесины с помощью УШМ.  
Для безопасности режущая кромка  
посажена с возможностью «пробуксовки»  
при закусывании диска

545125	Диск цепной УШМ 125мм Trio фрезеровка,резка	446
--------	---	-----



Для нарезки листового и профильного алюминия  
Профессиональные высокопроизводительные диски,  
для чистого и точного реза по алюминию

840160	Диск пильный по алюм.Hilberg 160*20*48z HA160	648
840165	Диск пильный по алюм.Hilberg 165*20*56z HA165	717
940180	Диск пильный по алюм.Hilberg 180*20*60z HA180	860
840185	Диск пильный по алюм.Hilberg 185*30/20*60z HA185	860
840190	Диск пильный по алюм.Hilberg 190*30/20*64z HA190	924
840200	Диск пильный по алюм.Hilberg 200*30*80z HA200	1242
840210	Диск пильный по алюм.Hilberg 210*30*80z HA210	1242
840216	Диск пильный по алюм.Hilberg 216*30*80z HA216	1255
840230	Диск пильный по алюм.Hilberg 230*30*80z HA230	1394
840250	Диск пильный по алюм.Hilberg 250*30*100z HA250	1910
840255	Диск пильный по алюм.Hilberg 255*30*100z HA255	1910
840300	Диск пильный по алюм.Hilberg 300*30*120z HA300	2976
840305	Диск пильный по алюм.Hilberg 305*30*120z HA305	2976
840350	Диск пильный по алюм.Hilberg 350*32/30*120z HA350	3549



Профессиональные высокопроизводительные диски,  
для чистого и точного реза по стали и цветметам.  
Обеспечивает холодный рез без искр и "пережигания"  
металла, а отсутствие заусенцев гарантирует  
высокое качество работ.  
Позволяют делать точные резы для повторяемости  
деталей, что не могут сделать абразивные отрезные  
круги

830165	Диск пильный металл Hilberg 165*20*36z HF165	1603
830210	Диск пильный металл Hilberg 210*30*48z HF210	2407
830250	Диск пильный металл Hilberg 250*30*60z HF250	3424
830305	Диск пильный металл Hilberg 305*25,4*72z HF305	6460
830350	Диск пильный металл Hilberg 350*25,4*80z HF350	8754



Для дсп, дерева, фанеры  
Для профессионального использования  
Высокая точность изготовления, и  
качественные материалы

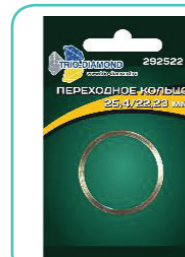
820160	Диск пильный дер.Hilberg 160*20*24z HW160	428
820161	Диск пильный дер.Hilberg 160*20*48z HW161	613
820162	Диск пильный дер.Hilberg 160*20*56z HW162	674
820165	Диск пильный дер.Hilberg 165*20*24z HW165	428
820166	Диск пильный дер.Hilberg 165*20*48z HW166	613
820167	Диск пильный дер.Hilberg 165*20*56z HW167	674
820180	Диск пильный дер.Hilberg 180*20/16*24z HW180	491
820181	Диск пильный дер.Hilberg 180*20/16*48z HW181	700
820182	Диск пильный дер.Hilberg 180*20/16*56z HW182	769
820185	Диск пильный дер.Hilberg 185*20/16*24z HW185	491
820186	Диск пильный дер.Hilberg 185*20/16*48z HW186	700
820187	Диск пильный дер.Hilberg 185*20/16*60z HW187	802
820194	Диск пильный дер.Hilberg 190*20*24z HW194	521
820195	Диск пильный дер.Hilberg 190*20*36z HW195	624
820196	Диск пильный дер.Hilberg 190*20*48z HW196	725
820197	Диск пильный дер.Hilberg 190*20*60z HW197	830
820190	Диск пильный дер.Hilberg 190*30/20*24z HW190	521
820191	Диск пильный дер.Hilberg 190*30/20*36z HW191	624
820192	Диск пильный дер.Hilberg 190*30/20*48z HW192	725
820193	Диск пильный дер.Hilberg 190*30/20*60z HW193	830
820200	Диск пильный дер.Hilberg 200*30*24z HW200	567
820201	Диск пильный дер.Hilberg 200*30*36z HW201	789
820202	Диск пильный дер.Hilberg 200*30*48z HW202	900
820203	Диск пильный дер.Hilberg 200*32/30*24z HW203	567
820204	Диск пильный дер.Hilberg 200*32/30*48z HW204	789
820205	Диск пильный дер.Hilberg 200*32/30*60z HW205	900
820210	Диск пильный дер.Hilberg 210*30*24z HW210	567
820211	Диск пильный дер.Hilberg 210*30*48z HW211	789
820212	Диск пильный дер.Hilberg 210*30*60z HW212	900
820216	Диск пильный дер.Hilberg 216*30*24z HW216	674
820217	Диск пильный дер.Hilberg 216*30*48z HW217	922
820218	Диск пильный дер.Hilberg 216*30*64z HW218	1087



Профессиональные пильные диски по древесине.  
Уменьшенная толщина пильных зубьев снижает  
нагрузку на оборудование, и увеличивает  
скорость реза, без ущерба ресурсу

821165	Диск пильный тонк.Hilberg 165*1,6*20*24z HWT165	438
821166	Диск пильный тонк.Hilberg 165*1,6*20*48z HWT166	649
821160	Диск пильный тонк.Hilberg 165*1,6*30*24z HWT160	438
821163	Диск пильный тонк.Hilberg 165*1,6*30*48z HWT163	649
821194	Диск пильный тонк.Hilberg 190*1,6*20*24z HWT194	485
821193	Диск пильный тонк.Hilberg 190*1,6*20*60z HWT193	821
821190	Диск пильный тонк.Hilberg 190*1,6*30*24z HWT190	485
821192	Диск пильный тонк.Hilberg 190*1,6*30*60z HWT192	821
890253	Диск пильный тонк.Hilberg 250*2,0*32/30*24z HWT253	813
821259	Диск пильный тонк.Hilberg 250*2,0*32/30*64z HWT259	1303

820230	Диск пильный дер.Hilberg 230*30*24z HW230	708
820231	Диск пильный дер.Hilberg 230*30*48z HW231	962
820232	Диск пильный дер.Hilberg 230*30*64z HW232	1124
820233	Диск пильный дер.Hilberg 230*32/30*24z HW233	708
820234	Диск пильный дер.Hilberg 230*32/30*48z HW234	962
820239	Диск пильный дер.Hilberg 230*32/30*64z HW239	1124
820235	Диск пильный дер.Hilberg 235*30*24z HW235	713
820236	Диск пильный дер.Hilberg 235*30*48z HW236	964
820237	Диск пильный дер.Hilberg 235*30*64z HW237	1124
820250	Диск пильный дер.Hilberg 250*30*24z HW250	869
820251	Диск пильный дер.Hilberg 250*30*48z HW251	1163
820252	Диск пильный дер.Hilberg 250*30*64z HW252	1358
820253	Диск пильный дер.Hilberg 250*32/30*24z HW253	869
820254	Диск пильный дер.Hilberg 250*32/30*48z HW254	1163
820259	Диск пильный дер.Hilberg 250*32/30*64z HW259	1358
820257	Диск пильный дер.Hilberg 255*30*100z HW257	1798
820255	Диск пильный дер.Hilberg 255*30*48z HW255	1163
820256	Диск пильный дер.Hilberg 255*30*60z HW256	1308
820260	Диск пильный дер.Hilberg 260*30*60z HW260	1346
820261	Диск пильный дер.Hilberg 260*30*80z HW261	1787
820300	Диск пильный дер.Hilberg 300*30*32z HW300	1413
820301	Диск пильный дер.Hilberg 300*30*56z HW301	1775
820302	Диск пильный дер.Hilberg 300*30*80z HW302	2127
820307	Диск пильный дер.Hilberg 305*30*100z HW307	2424
820305	Диск пильный дер.Hilberg 305*30*48z HW305	1652
820306	Диск пильный дер.Hilberg 305*30*60z HW306	1832
820317	Диск пильный дер.Hilberg 315*30*100z HW317	2587
820316	Диск пильный дер.Hilberg 315*30*48z HW316	1811
820315	Диск пильный дер.Hilberg 315*30*60z HW315	1992
820353	Диск пильный дер.Hilberg 350*32*100z HW353	4041
820351	Диск пильный дер.Hilberg 350*32*32z HW351	2626
820352	Диск пильный дер.Hilberg 350*32*60z HW352	3209
820356	Диск пильный дер.Hilberg 350*50*100z HW356	4041
820354	Диск пильный дер.Hilberg 350*50*36z HW354	2626
820355	Диск пильный дер.Hilberg 350*50*60z HW355	3209
820430	Диск пильный дер.Hilberg 400*50*100z HW430	5372
820410	Диск пильный дер.Hilberg 400*50*36z HW410	3501
820420	Диск пильный дер.Hilberg 400*50*60z HW420	4209
820453	Диск пильный дер.Hilberg 450*50*100z HW453	7040
820451	Диск пильный дер.Hilberg 450*50*36z HW451	5335
820452	Диск пильный дер.Hilberg 450*50*60z HW452	5709



Для алмазных отрезных и пильных дисков.  
Изготовлены из высококачественного латунного сплава

292016	Переходное кольцо для дисков 20/16 Trio	48,0
292220	Переходное кольцо для дисков 22,23/20 Trio	48,0
292520	Переходное кольцо для дисков 25,4/20 Trio	48,0
292522	Переходное кольцо для дисков 25,4/22,2 Trio	48,0
293025	Переходное кольцо для дисков 30/25,4 Trio	48,0
293225	Переходное кольцо для дисков 32/25,4 Trio	48,0
293230	Переходное кольцо для дисков 32/30 Trio	48,0







Сверла длинной серии, P6M5 ГОСТ886.  
Упаковка до 8,0мм по 10шт., свыше 8,1мм

950415	Сверло длин. кл.А 1,5*70мм ВиЗ	27,1	950439	Сверло длин. кл.А 3,9*119мм ВиЗ	47,6	950465	Сверло длин. кл.А 6,5*148мм ВиЗ	113
950420	Сверло длин. кл.А 2,0*85мм ВиЗ	26,8	950440	Сверло длин. кл.А 4,0*119мм ВиЗ	47,6	950470	Сверло длин. кл.А 7,0*156мм ВиЗ	126
950422	Сверло длин. кл.А 2,2*90мм ВиЗ	30,2	950441	Сверло длин. кл.А 4,1*119мм ВиЗ	50,3	950475	Сверло длин. кл.А 7,5*156мм ВиЗ	131
950425	Сверло длин. кл.А 2,5*90мм ВиЗ	30,2	950442	Сверло длин. кл.А 4,2*119мм ВиЗ	50,3	950480	Сверло длин. кл.А 8,0*165мм ВиЗ	167
950428	Сверло длин. кл.А 2,8*100мм ВиЗ	38,3	950445	Сверло длин. кл.А 4,5*126мм ВиЗ	54,6	950485	Сверло длин. кл.А 8,5*165мм ВиЗ	183
950430	Сверло длин. кл.А 3,0*100мм ВиЗ	41,0	950448	Сверло длин. кл.А 4,8*132мм ВиЗ	63,3	950490	Сверло длин. кл.А 9,0*175мм ВиЗ	226
950431	Сверло длин. кл.А 3,1*106мм ВиЗ	42,0	950450	Сверло длин. кл.А 5,0*132мм ВиЗ	63,3	950495	Сверло длин. кл.А 9,5*175мм ВиЗ	229
950432	Сверло длин. кл.А 3,2*106мм ВиЗ	42,0	950451	Сверло длин. кл.А 5,1*132мм ВиЗ	77,6	950500	Сверло длин. кл.А 10,0*184мм ВиЗ	273
950433	Сверло длин. кл.А 3,3*106мм ВиЗ	44,4	950452	Сверло длин. кл.А 5,2*132мм ВиЗ	77,6	950505	Сверло длин. кл.А 10,5*184мм ВиЗ	298
950435	Сверло длин. кл.А 3,5*112мм ВиЗ	44,6	950455	Сверло длин. кл.А 5,5*139мм ВиЗ	77,6	950510	Сверло длин. кл.А 11,0*195мм ВиЗ	341
950436	Сверло длин. кл.А 3,6*112мм ВиЗ	47,6	950460	Сверло длин. кл.А 6,0*139мм ВиЗ	86,6	950515	Сверло длин. кл.А 11,5*195мм ВиЗ	369
950438	Сверло длин. кл.А 3,8*119мм ВиЗ	47,6	950462	Сверло длин. кл.А 6,2*148мм ВиЗ	113	950520	Сверло длин. кл.А 12,0*205мм ВиЗ	388



995730	Сверло с прот.хвостовиком 13,0мм ВиЗ	208
995735	Сверло с прот.хвостовиком 13,5мм ВиЗ	227
995740	Сверло с прот.хвостовиком 14,0мм ВиЗ	248
995745	Сверло с прот.хвостовиком 14,5мм ВиЗ	266
995750	Сверло с прот.хвостовиком 15,0мм ВиЗ	285
995755	Сверло с прот.хвостовиком 15,5мм ВиЗ	309
995760	Сверло с прот.хвостовиком 16,0мм ВиЗ	326
995765	Сверло с прот.хвостовиком 16,5мм ВиЗ	344
995770	Сверло с прот.хвостовиком 17,0мм ВиЗ	352
995775	Сверло с прот.хвостовиком 17,5мм ВиЗ	379
995780	Сверло с прот.хвостовиком 18,0мм ВиЗ	398
995785	Сверло с прот.хвостовиком 18,5мм ВиЗ	428
995790	Сверло с прот.хвостовиком 19,0мм ВиЗ	463
995800	Сверло с прот.хвостовиком 20,0мм ВиЗ	489



5016001	Сверло ступенчатое 4-12мм 5ступеней P6M5 ВиЗ	530
5016002	Сверло ступенчатое 4-12мм 9ступеней P6M5 ВиЗ	655
5016003	Сверло ступенчатое 4-20мм 9ступеней P6M5 ВиЗ	938
5016006	Сверло ступенчатое 4-32мм 15ступеней P6M5 ВиЗ	1743
5016004	Сверло ступенчатое 6-20мм 8ступеней P6M5 ВиЗ	956
5016005	Сверло ступенчатое 6-30мм 13ступеней P6M5 ВиЗ	2297
5016007	Сверло ступенчатое 6-38мм 12ступеней P6M5 ВиЗ	2358



5036001	Сверло ступ.Р6М5К5 кобальт 4-12мм 5ст. ВиЗ	583
5036002	Сверло ступ.Р6М5К5 кобальт 4-12мм 9ст. ВиЗ	720
5036003	Сверло ступ.Р6М5К5 кобальт 4-20мм 5ст. ВиЗ	1032
5036006	Сверло ступ.Р6М5К5 кобальт 4-32мм 15ст. ВиЗ	1917
5036004	Сверло ступ.Р6М5К5 кобальт 6-20мм 8ст. ВиЗ	1051
5036005	Сверло ступ.Р6М5К5 кобальт 6-30мм 13ст. ВиЗ	2526
5036007	Сверло ступ.Р6М5К5 кобальт 6-38мм 12ст. ВиЗ	2594



787068	Набор №1 сверел по мет.М3-8,0 (12шт)	376
787070	Набор №2 сверел по мет.М3-5 по 2шт. (10шт)	306
787069	Набор №3 сверел по мет.М3-10 (13шт)	500
950887	Набор №33 сверел М1,0-10,0 (19шт)шаг 0,5	752
950888	Набор №46 сверел 'Мини' М3-6мм по2шт. (12шт)	334
950889	Набор №51 сверел под резьбу М3-12,0 (30шт)	1461
950890	Набор №52 сверел 'Мастер' М4,8-12,0 (23шт)	
950891	Набор №53 сверел 'Бытовой' М5-12,0 (11шт)шаг0,5	999
950892	Набор №54 сверел 'Домовой' М3-12,0 (16шт)	1071
950893	Набор №63 сверел н/титан 3-8мм (12шт) ВиЗ	
996401	Набор №64 сверел н/титан 3-10мм (13шт) стандарт ВиЗ	993
996402	Набор №65 сверел н/титан 3-12мм (30шт) под резьбу ВиЗ	1385
996403	Набор №2 сверел по мет.М3-5 по 2шт. (10шт)	4646



142412	Сверло ступен.Hardcore 4-12мм 5ступ.	224
142420	Сверло ступен.Hardcore 4-20мм 9ступ.	313
142432	Сверло ступен.Hardcore 4-32мм 15ступ.	555
142439	Сверло ступен.Hardcore 4-39мм 13ступ.	853
142636	Сверло ступен.Hardcore 6-35мм 13ступ.	796



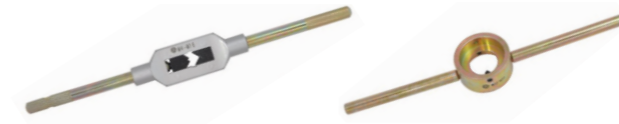
144412	Сверло ступ.спир.4-12 5ступ. шест.хвост Hardcore	282
144420	Сверло ступ.спир.4-20 9ступ. шест.хвост Hardcore	395
144432	Сверло ступ.спир.4-32 15ступ. шест.хвост Hardcore	709
144439	Сверло ступ.спир.4-39 13ступ. шест.хвост Hardcore	1064
144635	Сверло ступ.спир.6-35 13ступ. шест.хвост Hardcore	1064

784001	Сверло по мет.То,что надо! 1,0мм	15,0	784029	Сверло по мет.То,что надо! 3,8мм	22,7	784066	Сверло по мет.То,что надо! 7,5мм	51,6
784006	Сверло по мет.То,что надо! 1,5мм	15,0	784031	Сверло по мет.То,что надо! 4,0мм	24,3	784071	Сверло по мет.То,что надо! 8,0мм	64,4
784009	Сверло по мет.То,что надо! 1,8мм	15,0	784032	Сверло по мет.То,что надо! 4,1мм	25,2	784076	Сверло по мет.То,что надо! 8,5мм	68,0
784011	Сверло по мет.То,что надо! 2,0мм	15,5	784033	Сверло по мет.То,что надо! 4,2мм	25,2	784081	Сверло по мет.То,что надо! 9,0мм	77,1
784016	Сверло по мет.То,что надо! 2,5мм	16,7	784036	Сверло по мет.То,что надо! 4,5мм	26,9	784086	Сверло по мет.То,что надо! 9,5мм	77,1
784017	Сверло по мет.То,что надо! 2,6мм	16,9	784039	Сверло по мет.То,что надо! 4,8мм	26,9	784091	Сверло по мет.То,что надо! 10,0мм	100
784019	Сверло по мет.То,что надо! 2,8мм	19,3	784041	Сверло по мет.То,что надо! 5,0мм	29,2	784096	Сверло по мет.То,что надо! 10,5мм	125
784021	Сверло по мет.То,что надо! 3,0мм	19,3	784043	Сверло по мет.То,что надо! 5,2мм	29,2	784101	Сверло по мет.То,что надо! 11,0мм	142
784022	Сверло по мет.То,что надо! 3,1мм	20,3	784046	Сверло по мет.То,что надо! 5,5мм	31,4	784111	Сверло по мет.То,что надо! 12,0мм	206
784023	Сверло по мет.То,что надо! 3,2мм	20,3	784051	Сверло по мет.То,что надо! 6,0мм	35,8	784121	Сверло по мет.То,что надо! 13,0мм	237
784024	Сверло по мет.То,что надо! 3,3мм	20,3	784056	Сверло по мет.То,что надо! 6,5мм	42,1	784131	Сверло по мет.То,что надо! 14,0мм	279
784026	Сверло по мет.То,что надо! 3,5мм	21,8	784061	Сверло по мет.То,что надо! 7,0мм	49,1	784132	Сверло по мет.То,что надо! 16,0мм	355



Сверла длинной серии, ГОСТ886, сталь P9M3, с высоким легированием, двойная заточка, индивидуальная упаковка

569015	Сверло длин.дв.зат. 1,5*70мм P9M3 2шт/уп Hagwert	32,4	569060	Сверло длин.дв.зат. 6,0*139мм P9M3 Hagwert	108
569020	Сверло длин.дв.зат. 2,0*85мм P9M3 2шт/уп Hagwert	40,7	569065	Сверло длин.дв.зат. 6,5*148мм P9M3 Hagwert	132
569025	Сверло длин.дв.зат. 2,5*95мм P9M3 2шт/уп Hagwert	53,8	569070	Сверло длин.дв.зат. 7,0*156мм P9M3 Hagwert	152
569030	Сверло длин.дв.зат. 3,0*100мм P9M3 2шт/уп Hagwert	75,6	569080	Сверло длин.дв.зат. 8,0*165мм P9M3 Hagwert	238
569032	Сверло длин.дв.зат. 3,2*100мм P9M3 2шт/уп Hagwert	98,7	569085	Сверло длин.дв.зат. 8,5*165мм P9M3 Hagwert	307
569035	Сверло длин.дв.зат. 3,5*110мм P9M3 2шт/уп Hagwert	103	569090	Сверло длин.дв.зат. 9,0*175мм P9M3 Hagwert	312
569040	Сверло длин.дв.зат. 4,0*119мм P9M3 Hagwert	67,2	569100	Сверло длин.дв.зат.10,0*184мм P9M3 Hagwert	399
569042	Сверло длин.дв.зат. 4,2*119мм P9M3 Hagwert	79,8	569110	Сверло длин.дв.зат.11,0*195мм P9M3 Hagwert	407
569045	Сверло длин.дв.зат. 4,5*126мм P9M3 Hagwert	83,0	569120	Сверло длин.дв.зат.12,0*205мм P9M3 Hagwert	579
569050	Сверло длин.дв.зат. 5,0*132мм P9M3 Hagwert	103	569130	Сверло длин.дв.зат.13,0*205мм P9M3 Hagwert	691
569055	Сверло длин.дв.зат. 5,5*139мм P9M3 Hagwert	105			



995662	Метчикодержатель М3-М12 ВиЗ(вороток)	257
995661	Метчикодержатель М3-М8 ВиЗ (вороток)	198
995663	Метчикодержатель М4-М16 ВиЗ (вороток)	473
995664	Метчикодержатель М5-М22 ВиЗ (вороток)	812
995665	Метчикодержатель М6-М30 ВиЗ (вороток)	1134
995671	Плашкодержатель М3-М 8 ВиЗ (вороток)	363
995672	Плашкодержатель М3-М10 ВиЗ (вороток)	405
995674	Плашкодержатель М16-М24 ВиЗ (вороток)	1318
995675	Плашкодержатель G1/2, G3/4, G1 ВиЗ 16-36(вороток)	1568
995676	Плашкодержатель G1/2-G3/4 ВиЗ 16-24(вороток)	1027
995677	Плашкодержатель G1-G1 1/4 ВиЗ 27-42(вороток)	1800
995673	Плашкодержатель М12-М20 тип4 ВиЗ (вороток)	546
995678	Плашкодержатель М3-М14 тип1 ВиЗ (вороток)	486



5034001	Сверло кобальт P6M5K5 13,0мм с прот.хв.12мм ВиЗ	806	5034006	Сверло кобальт P6M5K5 17,0мм с прот.хв.12мм ВиЗ	1851
5034002	Сверло кобальт P6M5K5 14,0мм с прот.хв.12мм ВиЗ	975	5034007	Сверло кобальт P6M5K5 18,0мм с прот.хв.12мм ВиЗ	2119
5034003	Сверло кобальт P6M5K5 14,5мм с прот.хв.12мм ВиЗ	1061	5034008	Сверло кобальт P6M5K5 19,0мм с прот.хв.12мм ВиЗ	2441
5034004	Сверло кобальт P6M5K5 15,0мм с прот.хв.12мм ВиЗ	1178	5034009	Сверло кобальт P6M5K5 20,0мм с прот.хв.12мм ВиЗ	2771
5034005	Сверло кобальт P6M5K5 16,0мм с прот.хв.12мм ВиЗ	1578			





Метчики ручные, комплектные, первый и второй проход.  
Сталь 9ХС, ГОСТ9740, изготовитель ВиЗ

951699	Метчик руч/к. М3*0,5	104	951718	Метчик руч/к. М14*0,75	279	951738	Метчик руч/к. М22*1,5	683
951700	Метчик руч/к. М4*0,7	104	951719	Метчик руч/к. М14*1,0	279	951739	Метчик руч/к. М22*2,0	683
951701	Метчик руч/к. М5*0,8	114	951720	Метчик руч/к. М14*1,25	279	951740	Метчик руч/к. М22*2,5	683
951702	Метчик руч/к. М6*0,5	114	951721	Метчик руч/к. М14*1,5	279	951741	Метчик руч/к. М24*1,0	794
951703	Метчик руч/к. М6*0,75	114	951722	Метчик руч/к. М14*2,0	279	951742	Метчик руч/к. М24*1,5	794
951704	Метчик руч/к. М8*1,0	114	951723	Метчик руч/к. М16*0,5	329	951743	Метчик руч/к. М24*2,0	794
951705	Метчик руч/к. М8*0,5	129	951724	Метчик руч/к. М16*0,75	329	951744	Метчик руч/к. М24*3,0	794
951706	Метчик руч/к. М8*0,75	129	951725	Метчик руч/к. М16*1,0	329	951745	Метчик руч/к. М27*1,0	1101
951707	Метчик руч/к. М8*1,0	129	951726	Метчик руч/к. М16*1,5	329	951746	Метчик руч/к. М27*1,5	1101
951708	Метчик руч/к. М8*1,25	129	951727	Метчик руч/к. М16*2,0	329	951747	Метчик руч/к. М27*2,0	1101
951749	Метчик руч/к. М10*0,5	155	951728	Метчик руч/к. М18*0,75	378	951748	Метчик руч/к. М27*3,0	1101
951709	Метчик руч/к. М10*0,75	155	951729	Метчик руч/к. М18*1,0	378	1110001	Метчик трубный руч/к. G 1/2	985
951710	Метчик руч/к. М10*1,0	155	951730	Метчик руч/к. М18*1,5	378	1110002	Метчик трубный руч/к. G 1/4	539
951711	Метчик руч/к. М10*1,25	155	951731	Метчик руч/к. М18*2,0	378	1110003	Метчик трубный руч/к. G 1/8	384
951712	Метчик руч/к. М10*1,5	155	951732	Метчик руч/к. М18*2,5	378	1110004	Метчик трубный руч/к. G 3/4	1576
951713	Метчик руч/к. М12*0,75	208	951733	Метчик руч/к. М20*1,0	552	1110005	Метчик трубный руч/к. G 3/8	717
951714	Метчик руч/к. М12*1,0	208	951734	Метчик руч/к. М20*1,5	552	1110006	Метчик трубный руч/к. G 5/8	1160
951715	Метчик руч/к. М12*1,25	208	951735	Метчик руч/к. М20*2,0	552	1110007	Метчик трубный руч/к. G 7/8	1702
951716	Метчик руч/к. М12*1,5	208	951736	Метчик руч/к. М20*2,5	552	1110008	Метчик трубный руч/к. G1	2625
951717	Метчик руч/к. М12*1,75	208	951737	Метчик руч/к. М22*1,0	683			



Плашки круглые для нарезания или калибрования метрической или дюймовой резьбы, сталь 9ХС, ГОСТ9740, ВиЗ.  
Упакованы в промасленную бумагу. Стоимость левых плашек на 10% выше правых

787001	Плашка М3*0,5мм	71,7	787032	Плашка М20*2,5мм	329	952787	Плашка М42*2,0мм	1268
787002	Плашка М4*0,7мм	73,8	787033	Плашка М22*1,0мм	398	952788	Плашка М42*3,0мм	1268
787003	Плашка М5*0,5мм	74	787034	Плашка М22*1,5мм	398	952789	Плашка М42*4,5мм	1268
787004	Плашка М5*0,8мм	74	787035	Плашка М22*2,0мм	398	952791	Плашка М45*1,5мм	1359
787005	Плашка М6*0,5мм	83,6	787036	Плашка М22*2,5мм	398	952792	Плашка М45*2,0мм	1359
1201006	Плашка М6*0,75мм	83,6	787037	Плашка М24*1,0мм	442	952793	Плашка М45*3,0мм	1359
787006	Плашка М6*1,0мм	83,6	787038	Плашка М24*1,5мм	442	952794	Плашка М45*4,0мм	1359
787007	Плашка М8*0,75мм	107	787039	Плашка М24*2,0мм	442	952795	Плашка М45*4,5мм	1359
787008	Плашка М8*1,0мм	107	787040	Плашка М24*3,0мм	442	1201077	Плашка М48*1,5мм	1497
787009	Плашка М8*1,25мм	107	787041	Плашка М27*1,0мм	604	952796	Плашка М48*2,0мм	1497
787010	Плашка М10*1,0мм	126	787042	Плашка М27*1,5мм	604	952797	Плашка М48*3,0мм	1497
787011	Плашка М10*1,25мм	126	787043	Плашка М27*2,0мм	604	952798	Плашка М48*4,0мм	1497
787012	Плашка М10*1,5мм	126	787044	Плашка М27*3,0мм	604	952799	Плашка М48*5,0мм	1497
1201015	Плашка М12*0,75мм	168	787045	Плашка М30*1,5мм	741	1201082	Плашка М52*1,5мм	1513
787013	Плашка М12*1,0мм	168	787046	Плашка М30*2,0мм	741	952800	Плашка М52*2,0мм	1513
787014	Плашка М12*1,25мм	168	787047	Плашка М30*3,0мм	741	952801	Плашка М52*3,0мм	1513
787015	Плашка М12*1,5мм	168	787048	Плашка М30*3,5мм	741	952802	Плашка М52*4,0мм	1513
787016	Плашка М12*1,75мм	168	952771	Плашка М33*0,75мм	726	952803	Плашка М52*5,0мм	1513
787017	Плашка М14*1,0мм	185	952772	Плашка М33*1,0мм	726	787100	Плашка трубная G 1/2	344
787018	Плашка М14*1,25мм	185	952773	Плашка М33*1,5мм	726	787101	Плашка трубная G 1/4	268
787019	Плашка М14*1,5мм	185	952774	Плашка М33*2,0мм	726	787102	Плашка трубная G 1/8	210
787020	Плашка М14*2,0мм	185	952775	Плашка М33*3,0мм	726	787103	Плашка трубная G 3/4	484
787021	Плашка М16*1,0мм	302	952776	Плашка М33*3,5мм	726	787104	Плашка трубная G 3/8	320
787022	Плашка М16*1,25мм	302	952777	Плашка М36*1,0мм	831	787105	Плашка трубная G 5/8	383
787023	Плашка М16*1,5мм	302	952778	Плашка М36*1,5мм	831	787106	Плашка трубная G 7/8	545
787024	Плашка М16*2,0мм	302	952779	Плашка М36*2,0мм	831	787107	Плашка трубная G1	665
787025	Плашка М18*1,0мм	318	952780	Плашка М36*3,0мм	831	787108	Плашка трубная G1*1/2	1713
787026	Плашка М18*1,5мм	318	952781	Плашка М36*4,0мм	831	787109	Плашка трубная G1*1/4	1301
787027	Плашка М18*2,0мм	318	952782	Плашка М39*1,5мм	1253	787110	Плашка трубная G1*1/8	1065
787028	Плашка М18*2,5мм	318	952783	Плашка М39*2,0мм	1253	787111	Плашка трубная G1*3/4	3397
787029	Плашка М20*1,0мм	329	952784	Плашка М39*3,0мм	1253	787112	Плашка трубная G1*3/8	1345
787030	Плашка М20*1,5мм	329	952785	Плашка М39*4,0мм	1253	787113	Плашка трубная G2	2531
787031	Плашка М20*2,0мм	329	952786	Плашка М42*1,5мм	1268			



Произведены в Германии на заводе MPS  
Широкий ассортимент,  
много специализированных пил

3101	Пилка MPS 100*2,5мм по ДСП и пласт.(Т101В)	83,5
3102	Пилка MPS 100*2,5мм ДСП обр.зуб 3102(Т101ВВ)	92,8
3103	Пилка MPS 100*4,0мм быстро ДСП,пласт.(Т101D)	88,4
3104	Пилка MPS 100*4,0мм быстро по дер.(Т144D)	71,0
3105	Пилка MPS 100*4,0мм груб.фиг.по дер.(Т244D)	63,1
3106	Пилка MPS 100*3,0мм грубый пил по дер.(Т111С)	59,3
3107	Пилка MPS 75*1,2мм аккурат.ДСП,пластик(Т119А)	55,1
3108	Пилка MPS 75*2,0мм пластик,фанера(Т119В)	55,1
3109	Пилка MPS 75*2,0мм фигур.пластик,фанер.Т119В0	66,4
3110	Пилка MPS 75*0,9мм жель,алюм.1-3мм (Т118G)	90,7
3111	Пилка MPS 75*1,2мм по мет.1-3мм (Т118А)	78,9
3112	Пилка MPS 75*1,2мм фигурн.по мет.фигур.(Т218А)	110
3113	Пилка MPS 75*2,0мм по мет. 3-6мм (Т118В)	78,9
3114	Пилка MPS 132*1,2мм трубы,сенд.панел.(Т318А)	141
3118	Пилка MPS 100*3,0мм цв.мет.асбестоцем. Т127D	92,0
3141	Пилка MPS 80*1,9мм ДСП обр.зуб чист.пил	85,6
3145	Пилка MPS 100*3,0мм чисто по дер.до 40мм	95,6
3160	Пилка MPS 100*2,5мм чисто дер.пласт.Т101АI	95,6
3165	Пилка MPS 132*2,5мм бескол.распил ламин.ДСП	122
3170	Пилка MPS 115*3мм быстро чисто дерево Т301СD	104
3171	Пилка MPS 75*1,3мм акк.фигур.лам.ДСП(Т101А0)	78,3
3180	Пилка MPS 115мм Progressiv фанера,пластик чисто	204
3182	Пилка MPS 115мм двуст. фигур.бескол.резка	174
31035	Пилка MPS 115*4,0мм быстро ДСП,пласт.(Т301D)	100
31065	Пилка MPS 100*4,0мм быстро грубо по дереву	57,8
31085	Пилка MPS 100*2,0мм пластик,фанера	56,5
3101KR	Пилка MPS 100*2,5мм двуст.по ДСП,фанере,плас.	110
3101L	Пилка MPS 132*2,5мм до 100мм ДСП и пласт.	111
3101S	Пилка MPS 100*2,5мм особ.прочное ДСП и пласт.	109
3102L	Пилка MPS 132*2,5мм ДСП обр.зуб 3102-L	111
3103L	Пилка MPS 132*4мм быстро по ДСП,пласт.Т301DL	111
3104L	Пилка MPS 132*4мм быст.по дер.до100мм(Т344D)	73,2



555807	Набор пил №1 3штТ101В.Т111С.Т119В0 RUNEX	71,8
555808	Набор пил №2 3штТ144D.Т101ВВ.Т119В0 RUNEX	81,6
555809	Набор пил №3 3штТ101D.Т111С.Т244D RUNEX	84,8
555810	Набор пил №4 3штТ227D.Т101ВВ.Т244D RUNEX	109
555811	Набор пил №5 3штТ101В.Т118А.Т244D RUNEX	109
555815	Набор пил №6 3штТ101В.Т101А0.Т118АF RUNEX	108
555816	Набор пил №7 3штТ101В.Т101А0.Т118ВВ RUNEX	103



Пилки с основным сбалансированным  
ассортиментом.  
Сделаны в Китае на хорошем  
оборудовании  
Цена за 1 шт.

555110	Пилка RUNEX 101А0 дер.ДСП фигур.чисто 75мм	28,2
555101	Пилка RUNEX Т101В ДСП,фан.,дер.чист.100мм	31,1
555114	Пилка RUNEX Т101ВВ обр.зуб.ДСП 100мм	30,1
555103	Пилка RUNEX Т111С дер.груб. 100мм	16,6
555002	Пилка RUNEX Т118В мет.3-6мм 75мм	41,4
555109	Пилка RUNEX Т119В0 фигур.дер.ДСП 75мм	14,7
555102	Пилка RUNEX Т101D дер.ДСП чисто,быстро 100мм	31,1
555001	Пилка RUNEX Т118А мет.1-3мм 75мм	41,4
555104	Пилка RUNEX Т119В дер.ДСП,пласт. 75мм	15,8
555105	Пилка RUNEX Т144D дер.фиг.грубо,быстро 100мм	23,1
555111	Пилка RUNEX Т244D дер.фиг.грубо 100мм	21,9
555115	Пилка RUNEX Т301СD дер.ДСП чист.быстр.115мм	34,3
555116	Пилка RUNEX Т301DL дер.ДСП чист.,быстр.132мм	32,0



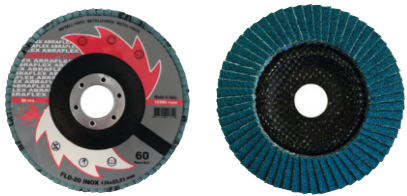
Пилки в упаковке по 2шт.  
Цена за упаковку

555001-2	Пилка RUNEX 2шт.Т118А 75*1,0мм мет.1-3мм	88,0
555002-2	Пилка RUNEX 2шт.Т118В 75*2,0мм мет.3-6мм	90,5
555008-2	Пилка RUNEX 2шт.Т127D 100*3,0мм пласт. цвет.метал.	95,6
555101-2	Пилка RUNEX 2шт.Т101В 100*2,5мм ДСП,фан.дер.чист.	64,2
555101-kr-2	Пилка RUNEX 2шт.Т101KR 100*2,5*1,0мм двойной зуб, криволинейный пил	83,1
555102-2	Пилка RUNEX 2шт.Т101D 100*4,0мм дер.ДСП чисто	66,3
555103-2	Пилка RUNEX 2шт.Т111С 100*3,0мм дер.груб.	40,2
555104-2	Пилка RUNEX 2шт.Т119В 75*2,0мм дер.ДСП,пласт.	40,2
555105-2	Пилка RUNEX 2шт.Т144D 100*4,0мм дер.грубо,быстро	54,4
555106-2	Пилка RUNEX 2шт.Т111D 100*4,0мм дер.быстро, грубо	40,2
555109-2	Пилка RUNEX 2шт.Т119В0 75*2,0мм фигур.дер.ДСП	40,2
555110-2	Пилка RUNEX 2шт.Т101А0 75*1,2мм дер.ДСП фигур. чисто	64,2
555111-2	Пилка RUNEX 2шт.Т244D 100*4,0мм дер.фиг.грубо	50,1
555114-2	Пилка RUNEX 2шт.Т101ВВ 100*2,5мм обр.зуб.ДСП	64,2
555115-2	Пилка RUNEX 2шт.Т301СD 115*3,0мм дер.ДСП	76,0
555116-2	Пилка RUNEX 2шт.Т301DL 132*4,0мм дер.ДСП	82,7
555118-2	Пилка RUNEX 2шт.Т119В 133*2,0мм фанера, ДСП	62,1
555120-2	Пилка RUNEX 2шт.Т344D 145*4,0мм дер.грубо,быстро	78,8
555121-2	Пилка RUNEX 2шт.Т144DP 100*4,0мм уголщ.,дер.грубо	56,5
555122-2	Пилка RUNEX 2шт.Т118G 75*0,8мм цвет.мет., мелкий шаг	82,7
555125-2	Пилка RUNEX 1шт.Т150RF 77мм по керамике	118
555126-2	Пилка RUNEX 2шт.Т345XF 132мм перемен.шаг мет./дер.	118
555128-2	Пилка RUNEX 2шт.Т234X 115мм перемен.шаг дерево	122
555182-2	Пилка RUNEX 2шт.Т344СD 115*2,5мм дер.чисто	116



Произведены в Германии. Стабильное качество, высокая безопасность, большой ресурс

12510	Круг Abraflex 125*1,0*22 металл/нерж.Германия	49,1
12512	Круг Abraflex 125*1,2*22 металл/нерж.Германия	49,1
23018	Круг Abraflex 230*1,8*22 металл/нерж.Германия	128
23025	Круг Abraflex 230*2,5*22 по металлу Германия	144
35535	Круг Abraflex 355*3,5*25,4 по металлу Германия	340
12560	Круг Abraflex зачистной по мет.125*6*22 Германия	119



Круги для работы по нержавеющей, и другим цветным металлам

922504	Круг Abraflex леп.нерж.125мм FLD INOX P40 конус	160
922506	Круг Abraflex леп.нерж.125мм FLD INOX P60 конус	141
922508	Круг Abraflex леп.нерж.125мм FLD INOX P80 конус	131
922510	Круг Abraflex леп.нерж.125мм FLD INOX P100 конус	131
922512	Круг Abraflex леп.нерж.125мм FLD INOX P120 конус	131



563501	Сетка абразивная 115*280мм P40 Targ 10шт/уп.	119
563502	Сетка абразивная 115*280мм P60 Targ 10шт/уп.	119
563503	Сетка абразивная 115*280мм P80 Targ 10шт/уп.	119
563504	Сетка абразивная 115*280мм P100 Targ 10шт/уп.	119
563505	Сетка абразивная 115*280мм P120 Targ 10шт/уп.	119



664040	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P40 10шт/уп.	106
664060	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P60 10шт/уп.	106
664080	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P80 10шт/уп.	106
664100	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P100 10шт/уп.	106
664120	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P120 10шт/уп.	106
664150	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P150 10шт/уп.	106
664180	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P180 10шт/уп.	106
664200	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P200 10шт/уп.	106
664220	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P220 10шт/уп.	106
664240	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P240 10шт/уп.	106
664320	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P320 10шт/уп.	106
664400	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P400 10шт/уп.	106
664600	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P600 10шт/уп.	106
664800	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P800 10шт/уп.	106
664001	Сетка абразивная пром.Тarg 115*280 P1000 10шт/уп.	106



663404	Круг лепестк. Targ 125*22мм P40	62,1
663405	Круг лепестк. Targ 125*22мм P60	62,1
663406	Круг лепестк. Targ 125*22мм P80	62,1
663408	Круг лепестк. Targ 125*22мм P100	62,1



663101	Круг липучий без отв. 125мм P40 (5шт) Targ	40,0
663102	Круг липучий без отв. 125мм P60 (5шт) Targ	40,0
663103	Круг липучий без отв. 125мм P80 (5шт) Targ	40,0
663104	Круг липучий без отв. 125мм P100 (5шт) Targ	40,0
663105	Круг липучий без отв. 125мм P120 (5шт) Targ	40,0
663106	Круг липучий без отв. 125мм P180 (5шт) Targ	40,0
663107	Круг липучий без отв. 125мм P240 (5шт) Targ	40,0
663108	Круг липучий без отв. 125мм P320 (5шт) Targ	40,0



663303	Насадка УШМ/дрель липуч.толс.125мм Targ	105
663304	Насадка УШМ/дрель липуч.тонк.125мм Targ	105



663301-1	Переходник на дрель/M14 для лип.насадок Targ	20,1
----------	--	------



993485	Полотно 300мм сталь 70 г.Миньяр 100шт/упак	16,7
2401008	Полотно 300мм Х6ВФ шаг1,0мм ВиЗ	15,0
2401001	Полотно Биметалл 300*12,5*0,63мм ВиЗ	98,7



476709	Полотно 300мм Runner 2шт.углерод.сталь, изломоуст.	47,9
476710	Полотно 300мм Runner 2шт.биметалл, гибкое	169



Универсальная пила. Средний зуб. Обрезинная ручка. Толстое полотно обработано специальным лаком, предохраняющим от ржавчины, и обеспечивает легкое скольжение

577401	Пила Runex Classic 400мм средний зуб,универсал.	333
577402	Пила Runex Classic 500мм средний зуб,универсал.	460



С крупным зубом для сырой древесины. Обрезинная ручка. Толстое полотно обработано специальным лаком, предохраняющим от ржавчины, и обеспечивает легкое скольжение

577441	Пила Runex Green 400мм крупный зуб	360
577442	Пила Runex Green 500мм крупный зуб	526



Пила с мелким зубом. Для легкой и чистой распиловки

577421	Пила Runex Swift 400мм мелк.зуб,чистый пил.	411
--------	---	-----



Пила с переменным шагом зубьев. Быстрая скорость реза, не закусывает пилу при резе

577431	Пила Runex Techno 400мм сред.зуб,быстрый рез	358
577432	Пила Runex Techno 500мм сред.зуб,быстрый рез	607



Пила с твердосплавными зубьями для газобетона

577408	Пила Runex Cement 700мм тв.пласт.по пенобетону	1153
--------	--	------



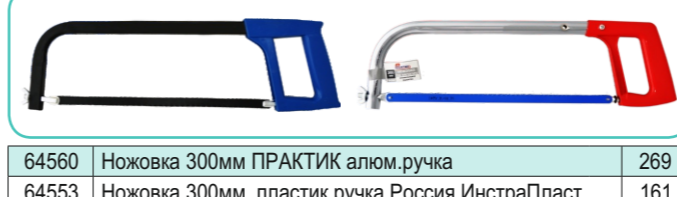
Пила с специальной заточкой для твердой древесины, фанеры, ДСП

577407	Пила Runex Hard 300мм по фанере и ДСП	383
--------	---------------------------------------	-----



Специальная пила для стула. Обеспечивает геометрически ровный и аккуратный рез

577405	Пила Runex Angle 300мм для стула	352
--------	----------------------------------	-----



64560	Ножовка 300мм ПРАКТИК алюм.ручка	269
64553	Ножовка 300мм пластик.ручка Россия ИнстраПласт	161



Закаленные скобы 53-го типа для обычных степлеров, 140-го — типа для усиленных

994551	Скобы STELGRIT 6*0,7мм 1000шт.зак.53тип 655001	26,8
994552	Скобы STELGRIT 8*0,7мм 1000шт.зак.53тип 655002	29,1
994553	Скобы STELGRIT 10*0,7мм 1000шт.зак.53тип 655003	34,1
994554	Скобы STELGRIT 12*0,7мм 1000шт.зак.53тип 655004	36,9
994555	Скобы STELGRIT 14*0,7мм 1000шт.зак.53тип 655005	44,9
994556	Скобы STELLITE 6*1,2мм 1000шт.140тип 655006	42,8
994557	Скобы STELLITE 8*1,2мм 1000шт.140тип 655007	47,9
994558	Скобы STELLITE 10*1,2мм 1000шт.140тип 655008	55,4
994559	Скобы STELLITE 12*1,2мм 1000шт.140тип 655009	64,1
994560	Скобы STELLITE 14*1,2мм 1000шт.140тип 655010	71,4



994445	Степлер 4-14мм 53тип STELGRIT 643103 Тайвань	449
--------	--	-----



642901	Степлер ALL-Be-Fix 53тип 4-14мм 642901	375
--------	--	-----



643104	Степлер Stelgrit Lock 4-14мм 53тип Тайвань желтый	610
--------	---	-----



561003	Нож 18мм 3 лезвия автозамена Kinwehr	134
--------	--------------------------------------	-----



600501	Нож 18мм пластик, металл.направляющая Монтажник	43,1
--------	---	------



600503	Нож 18мм винтовой фиксатор Монтажник	62,0
--------	--------------------------------------	------



600504	Нож 18мм АБС пластик+резина Easy Slider Монтажник	97,2
--------	---	------

600505	Нож 18мм АБС пластик+резина винт.фикс. Монтажник	97,2
--------	--	------



600508	Нож 25мм, обрез.ручка, винт.фиксатор Монтажник	231
--------	--	-----



102016	Хомут нерж.с барашком 10-16мм 2871102016	17,5
--------	--	------

102020	Хомут нерж.с барашком 12-20мм 2871102020	18,0
--------	--	------

102025	Хомут нерж.с барашком 16-27мм 2871102025	18,4
--------	--	------

102032	Хомут нерж.с барашком 20-32мм 2871102032	26,7
--------	--	------

102040	Хомут нерж.с барашком 25-40мм 2871102540	28,1
--------	--	------

21012	Хомут нержавеющейка 8-12мм	13,6
-------	----------------------------	------

21016	Хомут нержавеющейка 10-16мм	13,8
-------	-----------------------------	------

21022	Хомут нержавеющейка 12-20мм	14,1
-------	-----------------------------	------

21027	Хомут нержавеющейка 16-27мм	14,4
-------	-----------------------------	------

21032	Хомут нержавеющейка 20-32мм	16,1
-------	-----------------------------	------

21040	Хомут нержавеющейка 25-40мм	17,5
-------	-----------------------------	------

21045	Хомут нержавеющейка 30-45мм	18,4
-------	-----------------------------	------

21050	Хомут нержавеющейка 32-50мм	19,5
-------	-----------------------------	------

21060	Хомут нержавеющейка 40-60мм	20,7
-------	-----------------------------	------

21070	Хомут нержавеющейка 50-70мм	22,1
-------	-----------------------------	------

21080	Хомут нержавеющейка 60-80мм	23,8
-------	-----------------------------	------

21090	Хомут нержавеющейка 70-90мм	24,4
-------	-----------------------------	------

21100	Хомут нержавеющейка 80-100мм	28,7
-------	------------------------------	------

21110	Хомут нержавеющейка 90-110мм	30,1
-------	------------------------------	------

21120	Хомут нержавеющейка 100-120мм	31,5
-------	-------------------------------	------

21130	Хомут нержавеющейка 110-130мм	33,0
-------	-------------------------------	------

21140	Хомут нержавеющейка 120-140мм	34,4
-------	-------------------------------	------

21150	Хомут нержавеющейка 130-150мм	35,8
-------	-------------------------------	------

21160	Хомут нержавеющейка 140-160мм	36,5
-------	-------------------------------	------

21180	Хомут нержавеющейка 160-180мм	38,7
-------	-------------------------------	------

21200	Хомут нержавеющейка 180-200мм	41,8
-------	-------------------------------	------



994610	Лезвия 18мм толщ.0,5мм 10шт Kinwehr 571005	41,8
--------	--	------

600418	Лезвия 18мм 0,4мм 14сегментов 10штук Монтажник	36,8
--------	--	------

605618	Лезвия 18мм черные каленые 0,6мм 10шт Монтажник	79,8
--------	---	------

600725	Лезвия 25мм сегментные 10шт Монтажник	131
--------	---------------------------------------	-----



62603	Нож 18мм рез.ручка ПРАКТИК SD-16 Россия	65,1
-------	---	------



78873	Нож 18мм упрощенный Практик Россия	15,6
-------	------------------------------------	------

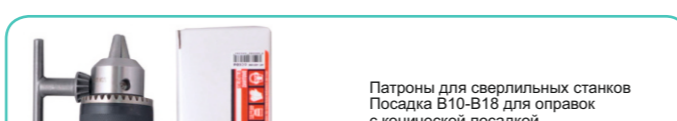


502008	Патрон с ключом 1,5*13мм 1/2 Key Jod Hagwert	322
--------	--	-----



Переходник, позволяющий присоединить патрон с посадкой 1/2 к перфоратору

502014	Переходник SDS+ на патрон 1/2 Hagwert блистер	58,7
--------	---	------



Патроны для сверльных станков Посадка В10-В18 для оправок с конической посадкой

4201016	Патрон сверл.конус ПС-06 В10 0,6-6,5мм Schwert	214
---------	--	-----

4201012	Патрон сверл.конус ПС-10 В12 1,5-10мм Schwert	225
---------	---	-----

4201013	Патрон сверл.конус ПС-13 В12 1,5-13мм Schwert	273
---------	---	-----

4201021	Патрон сверл.конус ПС-13 В16 1,5-13мм Schwert	273
---------	---	-----

4201014	Патрон сверл.конус ПС-16 В16 3,0-16мм Schwert	571
---------	---	-----

4201015	Патрон сверл.конус ПС-16 В18 3,0-16мм Schwert	571
---------	---	-----



Оправки служат для установки патронов с конусом на сверльные станки

2301015	Оправка с лапкой КМ1 В10 Ви3	247
---------	------------------------------	-----

2301016	Оправка с лапкой КМ1 В12 Ви3	266
---------	------------------------------	-----

2301017	Оправка с лапкой КМ1 В16 Ви3	282
---------	------------------------------	-----

2301018	Оправка с лапкой КМ1 В18 Ви3	282
---------	------------------------------	-----

2301019	Оправка с лапкой КМ2 В10 Ви3	258
---------	------------------------------	-----

2301020	Оправка с лапкой КМ2 В12 Ви3	282
---------	------------------------------	-----

2301021	Оправка с лапкой КМ2 В16 Ви3	315
---------	------------------------------	-----

2301022	Оправка с лапкой КМ2 В18 Ви3	315
---------	------------------------------	-----

# MunHwa

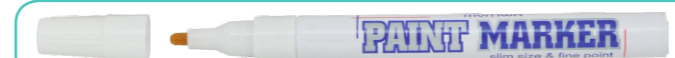
**MunHwa Paint Marker** широко используется в промышленности и быту. Обычное название маркер-краска, реже называют строительным маркером. Пишет краской на любых материалах: пленка, стекло, металл, камень, кирпич, кожа, бумага, и так далее. Держит температуру до 500°C (белый до 1000°C). Можно писать по горячим поверхностям, до 130°C. Надписи устойчивы к солнцу, воде, морозу, не боятся перепадов температур.



260030	Маркер краска MunHwa 1,0 белый Корея	167
--------	--------------------------------------	-----

260036	Маркер краска MunHwa 1,0 красный Корея	167
--------	--	-----

260031	Маркер краска MunHwa 1,0 черный Корея	167
--------	---------------------------------------	-----



207864	Маркер н/краска MunHwa 2,0 белый Корея	104
--------	--	-----

207867	Маркер н/краска MunHwa 2,0 желтый Корея	104
--------	---	-----

207863	Маркер н/краска MunHwa 2,0 зеленый Корея	104
--------	--	-----

207866	Маркер н/краска MunHwa 2,0 золото Корея	104
--------	---	-----

207862	Маркер н/краска MunHwa 2,0 красный Корея	104
--------	--	-----

207865	Маркер н/краска MunHwa 2,0 серебро Корея	104
--------	--	-----

207861	Маркер н/краска MunHwa 2,0 синий Корея	104
--------	--	-----

207860	Маркер н/краска MunHwa 2,0 черный Корея	104
--------	---	-----



305267	Маркер краска MunHwa 4,0 Industrial белый IPM-05	114
--------	--	-----

305270	Маркер краска MunHwa 4,0 Industrial желтый IPM-08	114
--------	---	-----

305272	Маркер краска MunHwa 4,0 Industrial зеленый IPM-04	114
--------	--	-----

305269	Маркер краска MunHwa 4,0 Industrial красный IPM-03	114
--------	--	-----

096105	Маркер краска MunHwa 4,0 серебро Корея	114
--------	--	-----

305271	Маркер краска MunHwa 4,0 Industrial синий IPM-02	114
--------	--	-----

305268	Маркер краска MunHwa 4,0 Industrial черный IPM-01	114
--------	---	-----

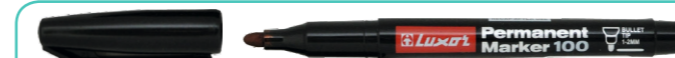
# Luxor

Перманентные маркеры **Luxor** изготовлены в Индии. Подходят для разных типов поверхностей (металл, пластик, стекло,ткани, резина, картон, бетон).



233835	Маркер перм.Luxor двуст.0,7-1мм 150 синий	30,2
--------	---	------

233834	Маркер перм.Luxor двуст.0,7-1мм 150 черный	30,2
--------	--	------



233830	Маркер перм.Luxor 1-2мм черный 100 Индия	23,5
--------	--	------



233838	Маркер перм.Luxor 1-3мм черный 250 Индия	31,1
--------	--	------

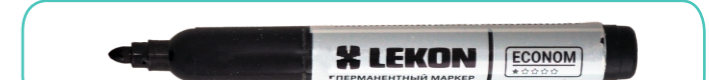


011904	Маркер краска LEKO белый 4мм	47,9
--------	------------------------------	------

011104	Маркер краска LEKO красный 4мм	47,9
--------	--------------------------------	------

016104	Маркер краска LEKO синий 4мм	47,9
--------	------------------------------	------

011804	Маркер краска LEKO черный 4мм	47,9
--------	-------------------------------	------



011904	Маркер Lekon Эконом красный	11,9
--------	-----------------------------	------

011104	Маркер Lekon Эконом синий	11,9
--------	---------------------------	------

016104	Маркер Lekon Эконом черный	11,9
--------	----------------------------	------



012013	Маркер перм.Lekon ReFresh многораз.3мм красный	22,9
--------	--	------

012063	Маркер перм.Lekon ReFresh многораз.3мм синий	22,9
--------	--	------

012083	Маркер перм.Lekon ReFresh многораз.3мм черный	22,9
--------	---	------



012211	Маркер перм.Lekon Duo двуст.0,5-1мм красный	19,8
--------	---	------

012261	Маркер перм.Lekon Duo двуст.0,5-1мм синий	19,8
--------	---	------

012281	Маркер перм.Lekon Duo двуст.0,5-1мм черный	19,8
--------	--	------



012183	Маркер перм.Lekon Logistic 3мм черный	15,5
--------	---------------------------------------	------



012393	Маркер перм.Lekon Extra White белый 3мм	39,9
--------	---	------



014171	Карандаш Lekon строительный	8,20
--------	-----------------------------	------



556911	Набор звездочек Torx 9шт (№10-50) Cr/v.HOX	246
556910	Набор шестигранников 9шт (1,5-10мм) Cr/v.HOX	258



993209	Штангенциркуль 125*0,1мм СтИЗ ГОСТ166 шц-1	716
993210	Штангенциркуль 150*0,1мм СтИЗ ГОСТ166 шц-1	832
993211	Штангенциркуль 250*0,1мм СтИЗ ГОСТ166 шц-2	3581



278716	Ножи для эл.рубанка одност. 82*29*3 FLL716	168
278717	Ножи для эл.рубанка одност. 102*29*3 FLL717	245
278718	Ножи для эл.рубанка одност. 110*29*3 FLL718	254
278726	Ножи для эл.рубанка двуст. 82*5,5*1,1 FLL726	117
278727	Ножи для эл.рубанка двуст. 102*5,5*1,1 FLL727	161
278728	Ножи для эл.рубанка двуст. 110*5,5*1,1 FLL728	203



860300	Молоток дер.ручка, штифт,кован. 300gr.Volkshammer	287
860400	Молоток дер.ручка, штифт,кован. 400gr.Volkshammer	298
860500	Молоток дер.ручка, штифт,кован. 500gr.Volkshammer	345
860600	Молоток дер.ручка, штифт,кован. 600gr.Volkshammer	352
860800	Молоток дер.ручка, штифт,кован. 800gr.Volkshammer	470
861000	Молоток дер.ручка, штифт,кован. 1000gr.Volkshammer	538

864103	Молоток стеклопл.кованный 300gr.Volkshammer	287
864104	Молоток стеклопл.кованный 400gr.Volkshammer	330
864105	Молоток стеклопл.кованный 500gr.Volkshammer	394
864106	Молоток стеклопл.кованный 600gr.Volkshammer	407
864108	Молоток стеклопл.кованный 800gr.Volkshammer	506
864110	Молоток стеклопл.кованный 1000gr.Volkshammer	530

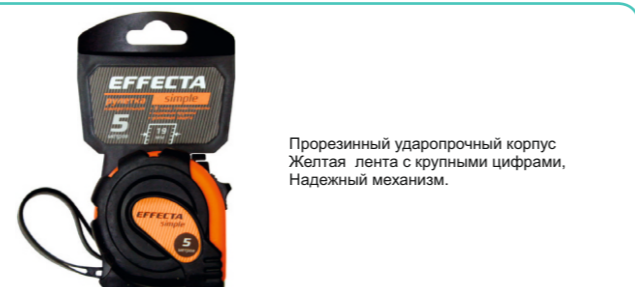


591005	Пистолет для герм.закрытый 300мм BLAST	568
591006	Пистолет для герм.закрытый 600мм BLAST +2 носика	695
591200	Наконечник (носик) для пистолетов 300 и 600мм	32,2



Прорезинный ударопрочный корпус. Надежный механизм. Белая лента с крупными цифрами, Магнитные зацепы с неодимовыми магнитами для работы с металлическими профилями.

570319	Рулетка Effecta Bazic магн. 3м*19мм Тф	140
570525	Рулетка Effecta Bazic магн. 5м*25мм Тф	213
577525	Рулетка Effecta Bazic магн. 7,5м*25мм Тф	310
571025	Рулетка Effecta Bazic магн. 10м*25мм Тф	407



Прорезинный ударопрочный корпус. Желтая лента с крупными цифрами, Надежный механизм.

570316	Рулетка Effecta Simple 3м*16мм Тф	103
570519	Рулетка Effecta Simple 5м*19мм Тф	132
570725	Рулетка Effecta Simple 7,5м*25мм Тф	281
570125	Рулетка Effecta Simple 10м*25мм Тф	352



Прорезинный ударопрочный корпус. Белая лента с крупными цифрами, покрыта нейлоном против истирания надписей. Функция автостоп фиксирует ленту в вытянутом состоянии. Магнитные зацепы с неодимовыми магнитами для работы с металлическими профилями.

580319	Рулетка Effecta нейлон,автостоп,магн. 3м*16мм Тф	202
580525	Рулетка Effecta нейлон,автостоп,магн. 5м*25мм Тф	306
587525	Рулетка Effecta нейлон,автостоп,магн. 7,5м*25мм Тф	411
581025	Рулетка Effecta нейлон,автостоп,магн. 10м*25мм Тф	508



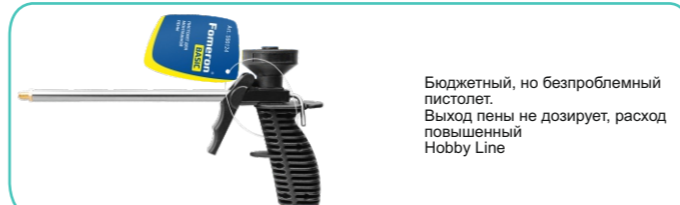
Усиленный пистолет с зубчатым штоком, для тяжелых и плотных герметиков

591004	Пистолет для герм.полукорп. зуб.шток Blast Pressor	256
--------	--	-----



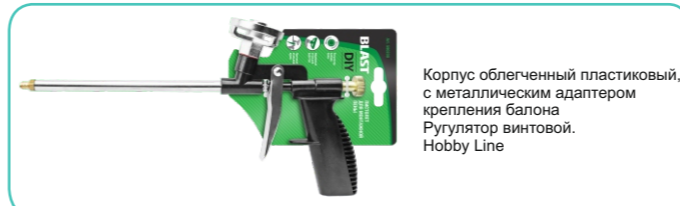
Усиленный пистолет с противокапельной системой. С этой системой пистолет срабатывает давление, и герметик не вытекает после использования

591003	Пистолет герм.противокап.усил. BLAST	256
--------	--------------------------------------	-----



Бюджетный, но безпроблемный пистолет. Выход пены не дозирует, расход повышенный Hobby Line

590124	Пистолет для пены Fomeron Basic	179
--------	---------------------------------	-----



Корпус облегченный пластиковый, с металлическим адаптером крепления балона. Регулятор винтовой. Hobby Line

590130	Пистолет для пены Blast DIY черный 590130/590230	288
--------	--	-----



Корпус металлический с пластиковой рукояткой. Двухкамерный ствол для лучшего смешивания пены с воздухом. Игла притирается к наконечнику без резинки, что обеспечивает высокую долговечность. Регулятор подачи пены с трещеткой. Pro Line

590122	Пистолет для пены Fomeron Skill	399
--------	---------------------------------	-----



Цельнометаллический пистолет с надежным механизмом. Двухкамерный ствол для лучшего смешивания пены с воздухом. Игла притирается к наконечнику без резинки, что обеспечивает высокую долговечность. Регулятор подачи пены с трещеткой. Pro Line

590126	Пистолет для пены Flint цельнометаллический	579
--------	---	-----



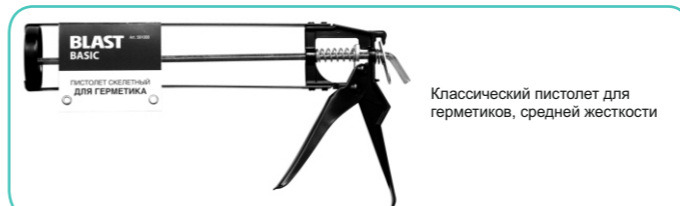
Цельнометаллический литой корпус. Тефлоновое крепление к балону с пеной. Возможность регулировки подачи пены одной рукой прямо во время работы. Двухкамерный ствол для лучшего смешивания пены с воздухом. Premium Line

590004	Пистолет для пены Fomeron Clean тефлон	905
--------	--	-----



Усиленный литой корпус. Полностью тефлоновое исполнение. Возможность регулировки подачи пены одной рукой прямо во время работы. Двухкамерный ствол для лучшего смешивания пены с воздухом. Premium Line

590007	Пистолет для пены тефлон.Fomeron Top	1612
--------	--------------------------------------	------



Классический пистолет для герметиков, средней жесткости

591000	Пистолет герм.скел. Basic 591000	160
--------	----------------------------------	-----



Корпус из ударопрочного АВС пластика, с возможностью грубой регулировки подачи пены Hobby Line

590125	Пистолет для пены Fomeron Basic XR пер.подачи	208
--------	---	-----



Корпус из ударопрочного АВС пластика. Регулятор выхода пены с трещеткой, что удобнее в работе чем обычные винтовые. Hobby Line

590223	Пистолет для пены Fomeron Fort мет.адапт.	318
--------	---	-----



Корпус металлический с пластиковой рукояткой. Двухкамерный ствол для лучшего смешивания пены с воздухом. Игла притирается к наконечнику без резинки, что обеспечивает высокую долговечность. Точный регулятор подачи пены. Pro Line

590025	Пистолет для пены Blast Hit	439
--------	-----------------------------	-----



Корпус покрыт тефлоном, к нему не липнет пена. Прорезиненная рукоятка. Двухкамерный ствол для лучшего смешивания пены с воздухом. Игла притирается к наконечнику без резинки, что обеспечивает высокую долговечность. Регулятор подачи пены с трещеткой. Pro Line

590127	Пистолет для пены Fomeron Skill XT тефлон	759
--------	---	-----



Усиленный литой корпус. Возможность регулировки подачи пены одной рукой прямо во время работы. Двухкамерный ствол для лучшего смешивания пены с воздухом. Premium Line

590005	Пистолет для пены тефлон.Fomeron Classic	735
--------	--	-----



Цельнометаллический литой корпус. Полностью тефлоновое исполнение. Возможность регулировки подачи пены одной рукой прямо во время работы. Двухкамерный ствол для лучшего смешивания пены с воздухом. Premium Line

590008	Пистолет для пены Fomeron Clean XT тефлон	1038
--------	---	------



Пистолет для герметиков, повышенной жесткости. Полипропиленовая рукоятка. Удачная модель, работает долго и безпроблемно

591001	Пистолет герм.скелетный BLAST 591001	183
--------	--------------------------------------	-----