

Т

В

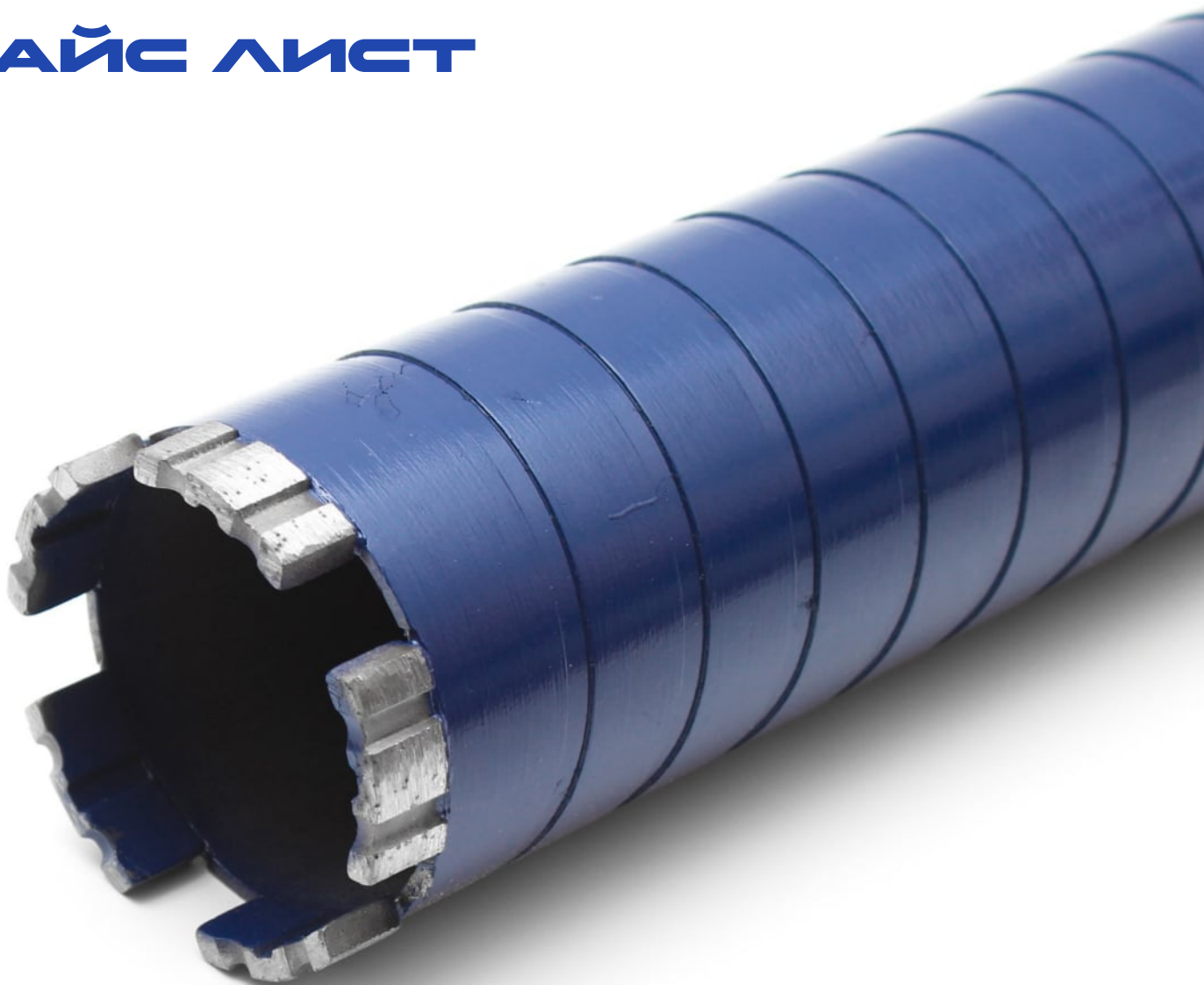
G

ТЕХБЕТОН

BUSINESS

GROUP

ПРАЙС ЛИСТ



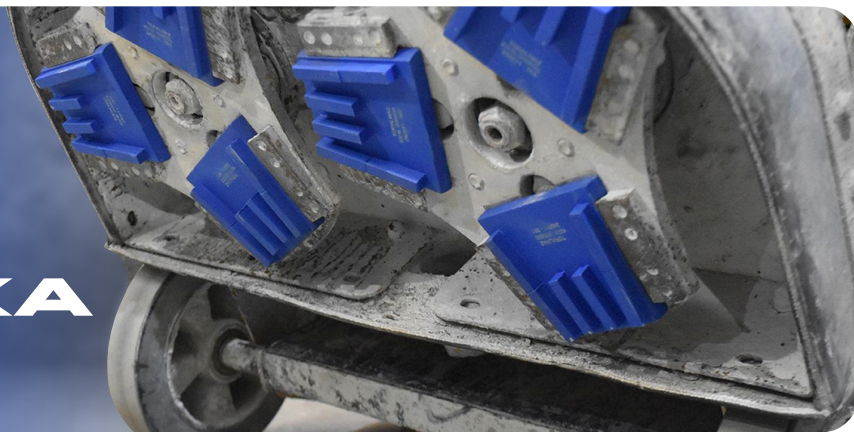
БУРИМ
С МИКРОУДАРОМ
ВСЕЬ ФЕВРАЛЬ

Февраль
2026

Цена на все товары указана в рублях с учётом НДС

TOPALMAZ.RU

ШЛИФОВКА БЕТОНА



МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ



СПЛИТСТОУН

МОДЕЛЬ	Артикул	ТИП ДВИГАТЕЛЯ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, КВТ	ШИРИНА ПРОХОДА, ММ	ЦЕНА
GM 122 380B	170839	ЭЛЕКТРО	4	220	103 000
GM 122 220B	170841	ЭЛЕКТРО	2.2	220	102 000
GM 245-5.5	179285	ЭЛЕКТРО	5,5	450	171 000
GM 245-7.5	170858	ЭЛЕКТРО	7,5	450	176 000
GM 4811	178033	ЭЛЕКТРО	11	811	312 000
GM 2411	178028	ЭЛЕКТРО	11	411	312 000

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СБОРА ЦЕМЕНТНОЙ ПЫЛИ



HODMAN

МОДЕЛЬ	ТИП ДВИГАТЕЛЯ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ (КВТ)	БАК, Л	ЦЕНА
TORNADO 3600	ЭЛЕКТРО	3,6	60	180 000
TORNADO 3600L (ЛОНГОПАК)	ЭЛЕКТРО	3,6	МЕШОК-РУКАВ	195 000
TORNADO 3600LS (ЛОНГОПАК+СЕПАРАТОР)	ЭЛЕКТРО	3,6	МЕШОК-РУКАВ	220 000
НАБОР МЕШКОВ HODMAN ЛОНГОПАК 3600 4 УПАКОВКИ МЕШКА-РУКАВА, 22 МЕТРА	-	-	-	9 900

ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ



HODMAN

МОДЕЛЬ	ДИАМЕТР ОБРАБОТКИ, ММ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, КВТ	МОЩНОСТЬ ИНВЕРТОРА, КВТ	СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ, ОБ/МИН	ЦЕНА
GM 180	180	1,9	НЕТ	0-3000	39 000
GM 250	250	2,2	НЕТ	1440	139 000
GM 600-3	600	5,5	7,5	300-1800	585 000
GM 780-3	780	7,5	11	300-1800	977 000
GM 890-4	890	15	15	300-2000	1 320 000
PM 700	700	7,5	7,5	0-1800	345 000



ФРАНKFУРТЫ ДЛЯ МЯГКОГО БЕТОНА M100-M250 HARD

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 8,5 × 12 мм ЦЕНА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 10 × 10 мм ЦЕНА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 8,5 × 10 мм ЦЕНА
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10H 3 СЕГМЕНТА	-	3 250	-
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10H 6 СЕГМЕНТОВ	6 200	-	-
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30H 3 СЕГМЕНТА	-	2 950	-
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30H 6 СЕГМЕНТОВ	5 000	-	4 600
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА № 1	#50H 6 СЕГМЕНТОВ	5 500	-	-
ФИНИШНАЯ ШЛИФОВКА № 2	#100H 6 СЕГМЕНТОВ	5 500	-	-

ФРАНKFУРТЫ ДЛЯ ТВЁРДОГО БЕТОНА M250-M350 MEDIUM

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 8,5 × 12 мм ЦЕНА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 10 × 10 мм ЦЕНА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 8,5 × 10 мм ЦЕНА
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10M 3 СЕГМЕНТА	-	2 800	-
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10M 6 СЕГМЕНТОВ	5 400	-	-
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30M 3 СЕГМЕНТА	-	2 600	-
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30M 6 СЕГМЕНТОВ	4 100	-	4 100
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА № 1	#50M 6 СЕГМЕНТОВ	4 600	-	-
ФИНИШНАЯ ШЛИФОВКА № 2	#100M 6 СЕГМЕНТОВ	4 600	-	-

ФРАНKFУРТЫ ДЛЯ ОЧЕНЬ ТВЁРДОГО БЕТОНА M400-M600 SOFT

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 8,5 × 12 мм ЦЕНА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 10 × 10 мм ЦЕНА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 8,5 × 10 мм ЦЕНА
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30S 3 СЕГМЕНТА	-	2 350	-
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30S 6 СЕГМЕНТОВ	4 200	-	-
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА № 1	#50S 6 СЕГМЕНТОВ	4 200	-	-
ФИНИШНАЯ ШЛИФОВКА № 2	#100S 6 СЕГМЕНТОВ	4 200	-	-

ФРАНKFУРТЫ ДЛЯ СВЕРХТВЁРДОГО БЕТОНА БОЛЕЕ M700 ULTRASOFT

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 8,5 × 12 мм ЦЕНА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 10 × 10 мм ЦЕНА	РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 8,5 × 10 мм ЦЕНА
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30US 5 СЕГМЕНТОВ	-	4 200	-
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА № 1	#50US 5 СЕГМЕНТОВ	-	4 200	-
ФИНИШНАЯ ШЛИФОВКА № 2	#100US 5 СЕГМЕНТОВ	-	4 200	-

ФРАНKFУРТЫ С РСD АЛМАЗОМ КОГТИ

Размер сегмента 40 × 8,5 × 12 мм



ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНАЯ	2 РСD, 2 СЕГМЕНТА, ПРАВЫЙ	4 300
ОБДИРОЧНАЯ	2 РСD, 2 СЕГМЕНТА, ЛЕВЫЙ	4 300

ФРАНKFУРТЫ АЛМАЗНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ МАШИН СПЛИТСОУН 40 × 8 × 12 ММ

TOPALMAZ BUDGET



ФРАНKFУРТЫ ДЛЯ МЯГКОГО БЕТОНА М100-М250 (СВЯЗКА HARD)

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10Н 3 СЕГМЕНТА	2 150
ОБДИРОЧНЫЙ № 000	#10Н 6 СЕГМЕНТОВ	4 100
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30Н 3 СЕГМЕНТА	2 200
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30Н 6 СЕГМЕНТОВ	4 000

ФРАНKFУРТЫ ДЛЯ ТВЕРДОГО БЕТОНА М250-М350 (СВЯЗКА MEDIUM)

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10М 3 СЕГМЕНТА	2 200
ОБДИРОЧНЫЙ № 000	#10М 6 СЕГМЕНТОВ	4 100

ФРАНKFУРТЫ ДЛЯ ОЧЕНЬ ТВЕРДОГО БЕТОНА М400-М600 (СВЯЗКА SOFT)

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30S 3 СЕГМЕНТА	2 000
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30S 6 СЕГМЕНТОВ	3 500

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ БУЧАРДИРОВАНИЯ БЕТОНА ДЛЯ МАШИН СПЛИТСОУН



TOPALMAZ

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
БУЧАРДИРОВАНИЕ ФРЕЗЕРОВКА	45 ИГЛ	6 120
БУЧАРДИРОВАНИЕ ФРЕЗЕРОВКА	100 ИГЛ	7 650
НАБОР КРЕПЕЖА	НАБОР КРЕПЕЖА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА, КОМПЛЕКТ 6 ШТ	1 000
БУЧАРДИРОВАНИЕ ФРЕЗЕРОВКА	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ СПЛИТСОУНА GM245 (МАШИНЫ ДО ОКТЯБРЯ 2024 Г), КОМПЛЕКТ 2 ШТ	20 000
БУЧАРДИРОВАНИЕ ФРЕЗЕРОВКА	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ СПЛИТСОУНА GM245 (МАШИНЫ ПОСЛЕ ОКТЯБРЯ 2024 Г), КОМПЛЕКТ 2 ШТ	20 000

ПАДЫ АЛМАЗНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫХ МАШИН

TOPALMAZ



ПОДЛОЖКИ ЕВРО И МАГНИТ НА ВЫБОР КЛИЕНТА ВСЕ СЕГМЕНТЫ РАЗМЕРОМ 40 × 10 × 10

ПАДЫ ДЛЯ МЯГКОГО БЕТОНА M100-M250 HARD

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10H 1 СЕГМЕНТ	1 220
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10H 2 СЕГМЕНТА	2 280
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30H 1 СЕГМЕНТ	1 110
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30H 2 СЕГМЕНТА	2 060
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА № 1	#50H 2 СЕГМЕНТА	2 060
ФИНИШНАЯ ШЛИФОВКА № 2	#100H 2 СЕГМЕНТА	2 060

ПАДЫ ДЛЯ ТВЁРДОГО БЕТОНА M250-M350 MEDIUM

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10M 1 СЕГМЕНТ	1 065
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10M 2 СЕГМЕНТА	1 970
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30M 1 СЕГМЕНТ	990
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30M 2 СЕГМЕНТА	1 830
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА № 1	#50M 2 СЕГМЕНТА	1 830
ФИНИШНАЯ ШЛИФОВКА № 2	#100M 2 СЕГМЕНТА	1 830

ПАДЫ ДЛЯ ОЧЕНЬ ТВЁРДОГО БЕТОНА M400-M600 SOFT

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30S 2 СЕГМЕНТА	1 620
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА № 1	#50S 2 СЕГМЕНТА	1 620
ФИНИШНАЯ ШЛИФОВКА № 2	#100S 2 СЕГМЕНТА	1 620

ПАДЫ ДЛЯ СВЕРХТВЁРДОГО БЕТОНА более M700 ULTRASOFT

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30US 1 СЕГМЕНТ	900
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30US 2 СЕГМЕНТА	1 640
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА № 1	#50US 2 СЕГМЕНТА	1 640
ФИНИШНАЯ ШЛИФОВКА № 2	#100US 2 СЕГМЕНТА	1 640

ПАДЫ С РСД АЛМАЗОМ КОГТИ



ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНАЯ	4 РСД, ПРАВЫЙ	3 160
ОБДИРОЧНАЯ	4 РСД, ЛЕВЫЙ	3 160

ПАДЫ АЛМАЗНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫХ МАШИН

TOPALMAZ BUDGET



ПОДЛОЖКИ ЕВРО И МАГНИТ НА ВЫБОР КЛИЕНТА
ВСЕ СЕГМЕНТЫ КРУГЛЫЕ ДИАМЕТР 20 ММ, ВЫСОТА 8 ММ

ПАДЫ ДЛЯ МЯГКОГО БЕТОНА М100-М250 (СВЯЗКА HARD)

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНЫЙ № 000	#10Н 2 СЕГМЕНТА	1 450

ПАДЫ ДЛЯ ТВЕРДОГО БЕТОНА М250-М350 (СВЯЗКА MEDIUM)

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНЫЙ №000	#10М 2 СЕГМЕНТА	1 450
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА №1	#50М 2 СЕГМЕНТА	1 450
ФИНИШНАЯ ШЛИФОВКА №2	#100М 2 СЕГМЕНТА	1 450

ПАДЫ ДЛЯ ОЧЕНЬ ТВЕРДОГО БЕТОНА М400-М600 (СВЯЗКА SOFT)

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНЫЙ № 000	#10S 2 СЕГМЕНТА	1 450
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА №1	#50S 2 СЕГМЕНТА	1 450
ФИНИШНАЯ ШЛИФОВКА №2	#100S 2 СЕГМЕНТА	1 450

ФРЕЗЫ АЛМАЗНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН СО РАЗМЕР СЕГМЕНТА 40 × 10 × 10 ММ



TOPALMAZ

ФРЕЗЫ ДЛЯ МЯГКОГО БЕТОНА M100-M250 HARD

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНАЯ № 000	#10H 3 СЕГМЕНТА	4 400
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30H 3 СЕГМЕНТА	4 050

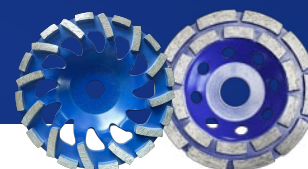
ФРЕЗЫ ДЛЯ ТВЁРДОГО БЕТОНА M250-M350 MEDIUM

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ОБДИРОЧНАЯ ШЛИФОВКА № 000	#10M 3 СЕГМЕНТА	3 950
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30M 3 СЕГМЕНТА	3 700
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА № 1	#50M 3 СЕГМЕНТА	3 550

ФРЕЗЫ ДЛЯ ОЧЕНЬ ТВЁРДОГО И СВЕРХТВЁРДОГО БЕТОНА ОТ М400 И БОЛЕЕ SOFT И ULTRASOFT

ТИП ШЛИФОВКИ	НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
ГРУБАЯ ШЛИФОВКА № 0	#30S 3 СЕГМЕНТА	3 450
СРЕДНЯЯ ШЛИФОВКА № 1	#50US 3 СЕГМЕНТА	3 100

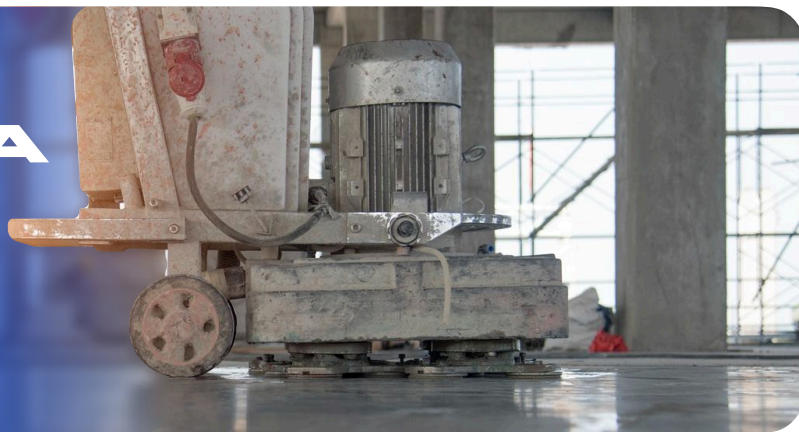
ЧАШКИ АЛМАЗНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ РУЧНОГО ИНСТРУМЕНТА



TOPALMAZ

ТИП ЧАШКИ	ДИАМЕТР, ММ	ЦЕНА
ДВУХРЯДНАЯ	125	920
ТУРБОСЕКМЕНТ	125	1 120
ТУРБОСЕКМЕНТ	180	1 940

ПОЛИРОВКА БЕТОНА И КАМНЯ



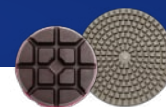
ПАДЫ АЛМАЗНЫЕ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫХ МАШИН



TOPALMAZ

ЗЕРНИСТОСТЬ	ТИП ОБРАБОТКИ	МАТЕРИАЛ ОБРАБОТКИ	РАЗМЕР ПАДА, ДИАМЕТР × ВЫСОТА, ММ	ЦЕНА
#50 КОМБО	СУХАЯ	БЕТОН	80 × 12	800
#50, #100, #200, #400, #800	СУХАЯ	БЕТОН	80 × 12	550
#50 КОМБО БЕЛЫЙ	СУХАЯ	БЕТОН	100 × 10	1 020
#50, #100, #200, #400, #800, #1500, #3000 БЕЛЫЙ	СУХАЯ	БЕТОН	100 × 10	765

ПРОДВИНУТАЯ СИСТЕМА ПОЛИРОВКИ БЕТОНА TOPALMAZ APX



TOPALMAZ

НОМЕНКЛАТУРА, ЗЕРНИСТОСТЬ	ТИП ОБРАБОТКИ	МАТЕРИАЛ ОБРАБОТКИ	ДИАМЕТР × ВЫСОТА, ММ	ЦЕНА
APX A50, A100, A200, A400	СУХАЯ, ВЛАЖНАЯ	БЕТОН	80 × 12	665
APX FINISH 1, APX FINISH 2	СУХАЯ, ВЛАЖНАЯ	БЕТОН	100 × 3	360

ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

HODMAN



МОДЕЛЬ	ДИАМЕТР ОБРАБОТКИ, ММ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, КВТ	МОЩНОСТЬ ИНВЕРТОРА, КВТ	СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ, ОБ/МИН	ЦЕНА
GM 180	180	1,9	НЕТ	0-3000	39 000
GM 250	250	2,2	НЕТ	1440	139 000
GM 600-3	600	5,5	7,5	300-1800	585 000
GM 780-3	780	7,5	11	300-1800	977 000
GM 890-4	890	15	15	300-2000	1 320 000
PM 700	700	7,5	7,5	0-1800	345 000

МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

СПЛИТСТОУН



МОДЕЛЬ	Артикул	ТИП ДВИГАТЕЛЯ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, КВТ	ШИРИНА ПРОХОДА, ММ	ЦЕНА
GM 122 380B	170839	ЭЛЕКТРО	4	220	103 000
GM 122 220B	170841	ЭЛЕКТРО	2.2	220	102 000
GM 245-5.5	179285	ЭЛЕКТРО	5,5	450	171 000
GM 245-7.5	170858	ЭЛЕКТРО	7,5	450	176 000
GM 4811	178033	ЭЛЕКТРО	11	811	312 000
GM 2411	178028	ЭЛЕКТРО	11	411	312 000

РЕЗКА БЕТОНА И КАМНЯ

КОЛЬЦЕРЕЗЫ ДЛЯ БЕТОНА И АСФАЛЬТА



TOPALMAZ

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, КВТ	РАЗМЕР ДИСКА, ММ	МАКСИМАЛЬНАЯ ГЛУБИНА РЕЗА, ММ	МАКС. СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ, ОБ/МИН	МАССА, КГ	ЦЕНА
RS 406 БЕСЩЕТОЧНЫЙ	6	406	290	3000	14	100 000
ВНЖ 300	6	400	300	3000	14	45 000
ВНЖ 600	6	400/600	300/500	2300	14	80 000

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ КОЛЬЦЕРЕЗА



TOPALMAZ

НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ РОЛИК RS 406	3 360
ПРИЖИМНОЙ РОЛИК RS 406	3 360
ВАЛИК РЕГУЛИРОВОЧНОГО РОЛИКА RS 406	1 020
КРЫШКА НА КОЛЬЦЕРЕЗ БЕСЩЕТОЧНЫЙ RS 406	3 100
ВОДЯНАЯ ПОМПА RS 406	5 500

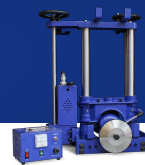
ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ ДЛЯ БЕНЗОРЕЗОВ И КОЛЬЦЕРЕЗОВ



TOPALMAZ

НОМЕНКЛАТУРА	ДИАМЕТР, ММ	МАТЕРИАЛ	ВЫСОТА СЕКМЕНТА, ММ	ЦЕНА
300 × 25,4 × 10 TURBO	300	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН, БЕТОН, АСФАЛЬТ, КИРПИЧ, БОРДЮР, ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА	10	4 760
350 × 25,4 × 10 TURBO	350		10	6 120
350 × 25,4 × 12 TITAN	350		12	7 450
400 × 25,4 × 12 TITAN	400		12	9 500
КОЛЬЦЕВОЙ ДИСК 406 × 10	406		10	9 000
КОЛЬЦЕВОЙ ДИСК 600	600		10	19 500

СТЕНОРЕЗНЫЕ МАШИНЫ



TOPALMAZ

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, КВТ	ДИАМЕТР ДИСКА, ММ	МАКСИМАЛЬНАЯ ГЛУБИНА РЕЗА, ММ	ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ	МАССА, КГ	ЦЕНА
WC-800RC	5,18	300-800	320	ДА	95	258 000
WC-1200RC	6,88	300-1200	520	ДА	95	352 000

ДИСКИ ДЛЯ СТЕНОРЕЗНЫХ МАШИН



TOPALMAZ

МОДЕЛЬ	ДИАМЕТР, ММ	МАТЕРИАЛ	ВЫСОТА СЕГМЕНТА, ММ	ЦЕНА
800 × 35 × 46 ЖБ	800	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН, БЕТОН, КИРПИЧ	12	29 600
1200 × 35 × 80 ЖБ	1200	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН, БЕТОН, КИРПИЧ	12	56 000

РЕЗЧИКИ ШВОВ ДЛЯ БЕТОНА И АСФАЛЬТА



TOPALMAZ

МОДЕЛЬ	ДВИГАТЕЛЬ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, ЛС	МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ДИСКА, ММ	МАКСИМАЛЬНАЯ ГЛУБИНА РЕЗА, СМ	ЦЕНА
TOPALMAZ CC-800G САМОХОДНЫЙ	HONDA GX390	22,1	800	350	1 200 000

HODMAN

МОДЕЛЬ	ДВИГАТЕЛЬ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, ЛС	МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ДИСКА, ММ	МАКСИМАЛЬНАЯ ГЛУБИНА РЕЗА, СМ	ЦЕНА
B300H	HONDA GX160	5,5	300	140	129 000
B350H	HONDA GX270	9	400	190	150 000
B500H	HONDA GX390	13	500	240	175 000
B500HT	HONDA GX390	13	500	240	175 000
B150 LIGHTCUT	HONDA GX160	5,5	165	40	175 000

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ ДЛЯ РЕЗЧИКОВ ШВОВ И ШТРОБОРЕЗОВ



TOPALMAZ

НОМЕНКЛАТУРА	ДИАМЕТР, ММ	МАТЕРИАЛ	ВЫСОТА СЕГМЕНТА, ММ	ЦЕНА
230 × 22,23 × 10 СБ	230	БЕТОН, СВЕЖИЙ БЕТОН ОТ 1 СУТОК, АСФАЛЬТ, КИРПИЧ, ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА	10	2 270
350 × 25,4 × 12Б	350		12	9 700
400 × 25,4 × 12Б	400		12	9 900
450 × 25,4 × 10Б	450		10	11 100
350 × 25,4 × 12 ALLROAD	350	АСФАЛЬТ, СВЕЖИЙ БЕТОН ОТ 1 СУТОК	12	8 500
400 × 25,4 × 12 ALLROAD	400		12	9 700
600 × 25,4 × 13,5 TITAN	600	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН, АСФАЛЬТ, КИРПИЧ	13,5	25 400
800 × 25,4 × 13,5 TITAN	800		13,5	39 800

РЕЗЧИКИ ШВОВ МНОГОДИСКОВЫЕ

СПЛИТСТОУН



МОДЕЛЬ	Артикул	ТИП ДВИГАТЕЛЯ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, КВт	ШИРИНА ПРОХОДА, мм	ГЛУБИНА РЕЗА ДО, мм	ЦЕНА
MCS-615E	162259	ЭЛЕКТРО	11	340	30	209 000
MCS-613	170895	LONCIN G390F	11	340	30	251 000

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ МНОГОДИСКОВОГО РЕЗЧИКА «СПЛИТСТОУН»

TOPALMAZ



ДИСК	ДИАМЕТР, мм	МАТЕРИАЛ	ВЫСОТА СЕГМЕНТА, мм	ЦЕНА
150 × 32 × 10Б	150	БЕТОН, АСФАЛЬТ	10	1 600

РАЗДЕЛЬЩИКИ ТРЕЩИН

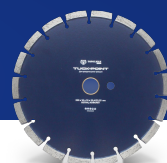
СПЛИТСТОУН



МОДЕЛЬ	Артикул	ТИП ДВИГАТЕЛЯ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, КВт	ШИРИНА ШТОБЫ, мм	ГЛУБИНА РЕЗА ДО, мм	ЦЕНА
CS910E	143301	ЭЛЕКТРО	7,5	10	70	139 000
CS913	179592	LIFAN 190F	11	10	70	155 000

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ ДЛЯ РАЗДЕЛКИ ШВОВ

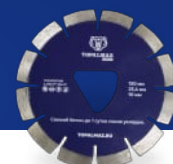
TOPALMAZ



ДИСК	ДИАМЕТР, мм	МАТЕРИАЛ	ШИРИНА СЕГМЕНТА, мм	ВЫСОТА СЕГМЕНТА, мм	ЦЕНА
180 × 25,4/22,23 × 10 TUCK POINT	180	БЕТОН, АСФАЛЬТ	10	10	5 000
230 × 25,4/22,23 × 10 TUCK POINT	230	БЕТОН, АСФАЛЬТ	10	10	6 500

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ОТРЕЗНОЙ LIGHTCUT

TOPALMAZ



ДИСК	ДИАМЕТР, мм	МАТЕРИАЛ	ШИРИНА СЕГМЕНТА, мм	ВЫСОТА СЕГМЕНТА, мм	ЦЕНА
LIGHTCUT 150 × 10	150	СВЕЖИЙ БЕТОН	10	10	3 500

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ ДЛЯ РЕЗЧИКОВ ШВОВ



TOPALMAZ BUDGET

ДИСК	ДИАМЕТР, ММ	МАТЕРИАЛ	ВЫСОТА СЕГМЕНТА, ММ	ЦЕНА
350 × 25,4 × 10 Б	350	БЕТОН, КИРПИЧ, БОРДЮР	10	6 600
350 × 25,4 × 10 ЖБ	350	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН	10	6 600
350 × 25,4 × 10 СБ	350	СВЕЖИЙ БЕТОН 1-3 ДНЯ	10	6 600
400 × 25,4 × 10 ЖБ	400	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН	10	8 060
400 × 25,4 × 10 СБ	400	СВЕЖИЙ БЕТОН 1-3 ДНЯ	10	8 060
450 × 25,4 × 10 ЖБ	450	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН	10	9 900
500 × 25,4 × 12 ЖБ	500	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН	12	13 700
600 × 25,4 × 12 ЖБ	600	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН	12	18 000
800 × 25,4 × 10 ЖБ	800	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН	10	20 500

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ ДЛЯ РУЧНОГО ИНСТРУМЕНТА



TOPALMAZ BUDGET

ДИСК	ДИАМЕТР, ММ	МАТЕРИАЛ	ВЫСОТА СЕГМЕНТА, ММ	ЦЕНА
230 × 22,23 × 10 Б	230	БЕТОН, КИРПИЧ, БОРДЮР	10	1 380
230 × 22,23 × 10 СБ	230	СВЕЖИЙ БЕТОН 1-3 ДНЯ	10	1 380

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ ДЛЯ КАМНЕРЕЖУЩИХ СТАНКОВ



НОМЕНКЛАТУРА	ДИАМЕТР, ММ	МАТЕРИАЛ	ПОСАДОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ, ММ	КОЛИЧЕСТВО СЕГМЕНТОВ, ШТ	РАЗМЕР СЕГМЕНТА, ММ	ЦЕНА
800 × 90 × 46Г	800	ГРАНИТ	90	46	40 × 6 × 15	34 500
1000 × 120 × 70Г	1000	ГРАНИТ	120	70	24 × 7 × 15	45 500
1100 × 120 × 74Г	1100	ГРАНИТ	120	74	24 × 7 × 15	50 600
1200 × 120 × 80Г	1200	ГРАНИТ	120	80	24 × 7,7 × 20	56 000
1200 × 120 × 80 MULTI	1200	ГРАНИТ, МРАМОР	120	80	24 × 7,5 × 15	56 000

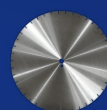
ОКАЗЫВАЕМ УСЛУГИ ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ СЕГМЕНТОВ НА ДИСК

ДЛИНА СЕГМЕНТА 40 ММ – 73 Р

ДЛИНА СЕГМЕНТА 24 ММ – 60 Р

БЕЗ УЧЁТА СТОИМОСТИ АЛМАЗНОГО СЕГМЕНТА

КОРПУСА ДЛЯ ДИСКОВ



КОРПУСА ДИСКОВ (ДИАМЕТР × ТОЛЩИНА × ПОСАДОЧНОЕ × КОЛИЧЕСТВО СЕГМЕНТОВ)	ЦЕНА
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 210 × 1.6 × 22.2 × 15 (3 × 16)/К	500
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 280 × 1.8 × 25.4 × 20 (3 × 16)/К	600
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 330 × 2.2 × 25.4 × 24 (3 × 18)/К	650
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 330 × 2.2 × 25.4 × 24 (3 × 18)/U	760
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 350 × 2.8 × 60 × 24 (3 × 14)/U	1 100
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 380 × 2.5 × 25.4 × 28 (3 × 18)/К	1 100
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 380 × 2.5 × 25.4 × 28 (3 × 18)/U	1 100
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 400 × 2.8 × 60 × 28 (3 × 14)/U	1 500
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 430 × 3 × 25.4 × 32 (3 × 18)/К	1 600
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 430 × 3 × 25.4 × 32 (3 × 18)/U	1 600
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 490 × 2.8 × 90 × 32 (3 × 14)/U	1 900
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 490 × 3 × 25.4 × 36 (3 × 18)/U	1 900
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 590 × 3,5 × 25.4 × 42 (3 × 18)/U	3 500
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 590 × 3,5 × 90 × 36 (3 × 14)/U	3 500
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 590 × 3,5 × 90 × 42 (3 × 14)/U	3 500
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 690 × 4,5 × 90 × 40 (10 × 14)/U	7 000
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 790 × 3,5 × 25.4 × 46 (10 × 20)/U	8 500
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 790 × 4,5 × 90 × 46 (12 × 14)/U	8 900
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 984 × 5,0 × 120 × 70 (20 × 20)/U	16 500
КОРПУС ДИСКА СТАЛЬНОЙ 1084 × 5,5 × 120 × 74 (20 × 20)/U	20 000

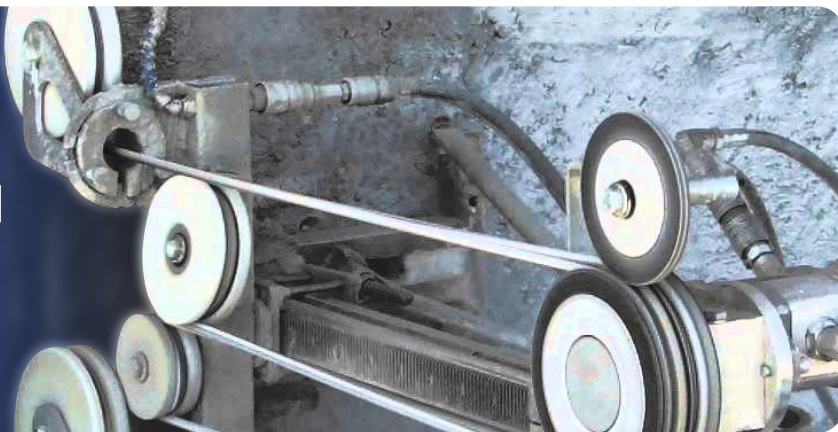
СЕГМЕНТЫ ДЛЯ ДИСКОВ ПО ГРАНИТУ ДИАМЕТРАМИ 1000-2000 ММ



ТОРАЛМАЗ ГРАНИТ

НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА, ШТ
СЕГМЕНТ АЛМАЗНЫЙ ТОРАЛМАЗ ГРАНИТ D 1000 24 × 7/6.6/6.2 × 15/14	162
СЕГМЕНТ АЛМАЗНЫЙ ТОРАЛМАЗ ГРАНИТ D 1200 24 × 7.5/6.5 × 15.0 MULTI	162
СЕГМЕНТ АЛМАЗНЫЙ ТОРАЛМАЗ ГРАНИТ D 1200 24 × 7.7/7.3/6.9 × 20/19.5	192
СЕГМЕНТ АЛМАЗНЫЙ ТОРАЛМАЗ ГРАНИТ D 1300 24 × 8.0/7.0 × 15.0 MULTI	199
СЕГМЕНТ АЛМАЗНЫЙ ТОРАЛМАЗ ГРАНИТ D 1600 24 × 9.2/8.8/8.4 × 20/19.5	221
СЕГМЕНТ АЛМАЗНЫЙ ТОРАЛМАЗ ГРАНИТ D 1600 24 × 9.4/8.4 × 15.0 MULTI	221
СЕГМЕНТ АЛМАЗНЫЙ ТОРАЛМАЗ ГРАНИТ D 2000 24 × 10.6/10.2/9.8 × 20/19.5	273

КАНАТНАЯ РЕЗКА



МАШИНЫ ДЛЯ КАНАТНОЙ РЕЗКИ



TOPALMAZ

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ ОСНОВНОГО ДВИГАТЕЛЯ, КВТ	МАКС. СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ КАНАТА, М/СЕК	НАПРЯЖЕНИЕ, В	САМОХОДНАЯ	МАССА, КГ	ЦЕНА
WS22	22	25,5	380	НЕТ	380	430 000
WS22T	22	25,5	380	ДА	600	620 000
WS37	37	40	380	НЕТ	450	850 000

КАНАТ АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ КАНАТНЫХ МАШИН



TOPALMAZ

НОМЕНКЛАТУРА	ДИАМЕТР, ММ	МАТЕРИАЛ	ЦЕНА
КАНАТ АЛМАЗНЫЙ ЖБ 11,5	11,5	АРМИРОВАННЫЙ БЕТОН	3 100

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МАШИН КАНАТНОЙ РЕЗКИ



TOPALMAZ

НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА
БЛОК НАПРАВЛЯЮЩИХ КОЛЕС	30 000
БЛОК НАПРАВЛЯЮЩИХ КОЛЕС УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	80 000
РАБОЧЕЕ КОЛЕСО WS22/37	50 000
ДЕМПФЕР РАБОЧЕГО КОЛЕСА WS22/37	3 700
НАПРАВЛЯЮЩЕЕ КОЛЕСО 200 ММ	7 500
ДЕМПФЕР НАПРАВЛЯЮЩЕГО КОЛЕСА 200 ММ	2 200

БУРЕНИЕ БЕТОНА



УСТАНОВКИ ДЛЯ АЛМАЗНОГО БУРЕНИЯ С ПОДАЧЕЙ ВОДЫ



TOPALMAZ

МОДЕЛЬ	ДИАМЕТР КОРОНКИ, ММ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, КВТ	СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ, ОБ/МИН	НАКЛОН СТОЙКИ ДО 90°	РЕЗЬБА УСТАНОВКИ КОРОНКИ	ЦЕНА
CD-150	15-150	1,8	0-2000	НЕТ	M22+АДАПТЕР НА UNC 1-1/4	28 000
CD-255	15-255	3,95	580	НЕТ	UNC 1 1/4	49 000
PCD-160	15-160	3,2	800	НЕТ	UNC 1 1/4	31 000
PCD-250S	15-250	4,58	480/650	ДА	UNC 1 1/4	85 000
PCD-350S	15-350	4,98	480/600	ДА	UNC 1 1/4	100 000

ДРЕЛИ ДЛЯ АЛМАЗНОГО БУРЕНИЯ С МИКРОУДАРОМ



CROWN CAYKEN

МОДЕЛЬ	ДИАМЕТР КОРОНКИ, ММ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, КВТ	СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ, ОБ/МИН	РЕЗЬБА УСТАНОВКИ КОРОНКИ	ЦЕНА
CROWN CT32072DH BMC	15-120	1,4	900/2200	M18	18 900
CAYKEN SCY-916PD	15-160	2,3	1 700	1 1/4" UNC + 1/2" G	33 000

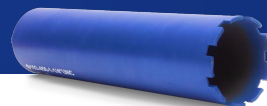
СИСТЕМЫ ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ ДЛЯ АЛМАЗНОГО БУРЕНИЯ С МИКРОУДАРОМ



BORISOV PRO

МОДЕЛЬ	ПОСАДОЧНОЕ НА ДРЕЛЬ	ПОСАДОЧНОЕ НА КОРОНКУ	ЦЕНА
ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩАЯ НАСАДКА ДЛЯ ПОДРОЗЕТНИКОВ	M18	M16	3 200
СИСТЕМА ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ 1-1/4"-UNC(НАР)-M18(ВН)	M18	1-1/4"-UNC	6 000
СИСТЕМА ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ M22(НАР)/-M22(ВН)	M22	1-1/4"-UNC	4 500
УДЛИНИТЕЛЬ СВЕРЛА С ОТВЕРСТИЕМ ДЛЯ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА 300ММ	1-1/4"-UNC	1-1/4"-UNC	3 600
		ДЛИНА, ММ	
ЦЕНТРАТОР ДЛЯ КОРОНКИ 1-1/4"-UNC	1-1/4"-UNC	450	2 900
ЦЕНТРАТОР ДЛЯ КОРОНКИ M22	M22	450	1 800
ЦЕНТРАТОР ДЛЯ КОРОНКИ ДЛЯ ПОДРОЗЕТНИКОВ	M18	112	1 300

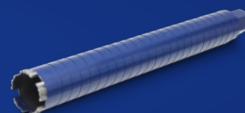
КОРОНКИ АЛМАЗНЫЕ С ЛАЗЕРНОЙ ПАЙКОЙ ДЛЯ УСТАНОВОК АЛМАЗНОГО БУРЕНИЯ



TOPALMAZ

НОМЕНКЛАТУРА	РЕЗ	СЕГМЕНТ	ПАЙКА	ДЛИНА	ДИАМЕТР, ММ	ЦЕНА, ШТ
D32 × 450 × 1-1/4	МОКРЫЙ	ВОЛНА	ЛАЗЕРНАЯ	450	32	1 390
D51 × 450 × 1-1/4	МОКРЫЙ	ВОЛНА	ЛАЗЕРНАЯ	450	51	1 700
D68 × 450 × 1-1/4	МОКРЫЙ	ВОЛНА	ЛАЗЕРНАЯ	450	68	1 990
D76 × 450 × 1-1/4	МОКРЫЙ	ВОЛНА	ЛАЗЕРНАЯ	450	76	2 360
D102 × 450 × 1-1/4	МОКРЫЙ	ВОЛНА	ЛАЗЕРНАЯ	450	102	3 320
D120 × 450 × 1-1/4	МОКРЫЙ	ВОЛНА	ЛАЗЕРНАЯ	450	120	3 470
D132 × 450 × 1-1/4	МОКРЫЙ	ВОЛНА	ЛАЗЕРНАЯ	450	132	3 670
D152 × 450 × 1-1/4	МОКРЫЙ	ВОЛНА	ЛАЗЕРНАЯ	450	152	4 270
D180 × 450 × 1-1/4	МОКРЫЙ	ВОЛНА	ЛАЗЕРНАЯ	450	180	5 200
D102 × 450 × 1-1/4 РЕСУРС	МОКРЫЙ	ВОЛНА РЕСУРС	ЛАЗЕРНАЯ	450	102	3 350
D132 × 450 × 1-1/4 РЕСУРС	МОКРЫЙ	ВОЛНА РЕСУРС	ЛАЗЕРНАЯ	450	132	3 980
D152 × 450 × 1-1/4 РЕСУРС	МОКРЫЙ	ВОЛНА РЕСУРС	ЛАЗЕРНАЯ	450	152	4 510
D180 × 450 × 1-1/4 РЕСУРС	МОКРЫЙ	ВОЛНА РЕСУРС	ЛАЗЕРНАЯ	450	180	5 600
D250 × 450 × 1-1/4 РЕСУРС	МОКРЫЙ	ВОЛНА РЕСУРС	ЛАЗЕРНАЯ	450	250	16 900

КОРОНКИ АЛМАЗНЫЕ С ЛАЗЕРНОЙ ПАЙКОЙ ДЛЯ СУХОГО СВЕРЛЕНИЯ С МИКРОУДАРОМ



НОМЕНКЛАТУРА	РЕЗ	СЕГМЕНТ	ПАЙКА	ДЛИНА, ММ	ДИАМЕТР, ММ	ЦЕНА, ШТ
TOPALMAZ						
D25 × 450 × 1-1/4 TURBO DRY	СУХОЙ	ТУРБО	ЛАЗЕРНАЯ	450	25	3 090
D32 × 450 × 1-1/4 TURBO DRY	СУХОЙ	ТУРБО	ЛАЗЕРНАЯ	450	32	3 090
D36 × 450 × 1-1/4 TURBO DRY	СУХОЙ	ТУРБО	ЛАЗЕРНАЯ	450	36	3 200
D42 × 450 × 1-1/4 TURBO DRY	СУХОЙ	ТУРБО	ЛАЗЕРНАЯ	450	42	3 600
D46 × 450 × 1-1/4 TURBO DRY	СУХОЙ	ТУРБО	ЛАЗЕРНАЯ	450	46	3 600
D52 × 450 × 1-1/4 TURBO DRY	СУХОЙ	ТУРБО	ЛАЗЕРНАЯ	450	52	3 750
D62 × 450 × 1-1/4 TURBO DRY	СУХОЙ	ТУРБО	ЛАЗЕРНАЯ	450	62	3 950
D72 × 450 × 1-1/4 TURBO DRY	СУХОЙ	ТУРБО	ЛАЗЕРНАЯ	450	72	5 000
D82 × 50 × 1-1/4 TURBO DRY	СУХОЙ	ТУРБО	ЛАЗЕРНАЯ	450	82	5 150

DIAMOND HIT

АКЦИЯ

DH-D525 D25 × 450 × 1-1/4	СУХОЙ	АДЕЛЬ	ЛАЗЕРНАЯ	450	25	3 200
DH-D525 D42 × 450 × 11/4 R 4	СУХОЙ	АДЕЛЬ	ЛАЗЕРНАЯ	450	42	3 900
DH-D525 D52 × 450 × 1-1/4	СУХОЙ	АДЕЛЬ	ЛАЗЕРНАЯ	450	52	4 300
DH-D525 D102 × 450 × 1-1/4	СУХОЙ	АДЕЛЬ	ЛАЗЕРНАЯ	450	102	7 200
DH-D400 D42 × 450 × 11/4 R 4LSP	СУХОЙ	АДЕЛЬ	ЛАЗЕРНАЯ	450	42	4 300
DH-D400 D52 × 450 × 11/4 R 5LSP	СУХОЙ	АДЕЛЬ	ЛАЗЕРНАЯ	450	52	4 900
DH-D400 D62 × 450 × 11/4 R 6LSP	СУХОЙ	АДЕЛЬ	ЛАЗЕРНАЯ	450	62	5 700
DH-D400 D72 × 450 × 11/4 R 7LSP	СУХОЙ	АДЕЛЬ	ЛАЗЕРНАЯ	450	72	6 700

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АЛМАЗНОГО СВЕРЛЕНИЯ

НОМЕНКЛАТУРА	РАЗМЕР	ЦЕНА, ШТ
КРУГ ДЛЯ ВСКРЫТИЯ СЕГМЕНТОВ	200 × 20	2 450
ПЕРЕХОДНИК С М18 НА М16	-	1 500
ПЕРЕХОДНИК С М18 НА М22	-	1 500
ПЕРЕХОДНИК С М22 НА 1-1/4	-	1 500
УДЛИНИТЕЛЬ КОРОНОК 300 ММ 1-1/4 UNC	-	2 000
УДЛИНИТЕЛЬ КОРОНОК 500 ММ 1-1/4 UNC	-	3 300

СЕГМЕНТЫ ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК ПО АРМИРОВАННОМУ БЕТОНУ



TOPALMAZ СТАНДАРТ

НОМЕНКЛАТУРА	НАПАЙКА	РЕЗ	ДИАМЕТР КОРОНКИ, ММ	РАЗМЕР, ММ	ЦЕНА КРАТНО КОРОБКЕ 50 ШТ	ЦЕНА, ШТ
СТАНДАРТ Д25	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	25	15 × 3,0 × 11	99	109
СТАНДАРТ Д32	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	30-40	16 × 3,0 × 11	99	109
СТАНДАРТ Д51	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	45-55	24 × 3,5 × 11	110	120
СТАНДАРТ Д70	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	60-70	24 × 3,5 × 11	110	120
СТАНДАРТ Д76	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	70-80	24 × 3,5 × 11	110	120
СТАНДАРТ Д94	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	90-110	24 × 3,5 × 11	115	125
СТАНДАРТ Д120	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	110-130	24 × 4,5 × 11	115	125
СТАНДАРТ Д152	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	130-160	24 × 4,5 × 11	115	125
СТАНДАРТ Д180	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	170-210	24 × 5,0 × 11	130	140
СТАНДАРТ Д250	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	210-260	24 × 5,0 × 11	130	140
СТАНДАРТ Д300	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	260-350	24 × 5,0 × 11	140	150

СЕГМЕНТЫ ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК ПО АРМИРОВАННОМУ БЕТОНУ ПО ТЕХНОЛОГИИ АРИХ



TOPALMAZ АРИКС

НОМЕНКЛАТУРА	НАПАЙКА	РЕЗ	ДИАМЕТР КОРОНКИ, ММ	РАЗМЕР, ММ	ЦЕНА, ШТ
АРИКС Д32	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ, УЛЬТРАБЫСТРЫЙ	30-40	16 × 3,7 × 12	260
АРИКС Д52	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ, УЛЬТРАБЫСТРЫЙ	45-60	24 × 3,7 × 12	260
АРИКС Д72	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ, УЛЬТРАБЫСТРЫЙ	60-80	24 × 3,7 × 12	260
АРИКС Д85	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ, УЛЬТРАБЫСТРЫЙ	80-90	24 × 3,5 × 11	260
АРИКС Д94	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ, УЛЬТРАБЫСТРЫЙ	90-120	24 × 3,7 × 12	260
АРИКС Д120	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ, УЛЬТРАБЫСТРЫЙ	110-130	24 × 4,5 × 12	290
АРИКС Д150	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ, УЛЬТРАБЫСТРЫЙ	130-160	24 × 4,5 × 12	290
АРИКС Д180	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ, УЛЬТРАБЫСТРЫЙ	170-210	24 × 5,0 × 11	290
АРИКС Д300	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ, УЛЬТРАБЫСТРЫЙ	270-330	24 × 5,0 × 11	300

СЕГМЕНТЫ ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК ПО АРМИРОВАННОМУ БЕТОНУ



TOPALMAZ ТУРБО ПРЕМИУМ

НОМЕНКЛАТУРА	НАПАЙКА	РЕЗ	ДИАМЕТР КОРОНКИ, ММ	РАЗМЕР, ММ	КРАТНО КОРОБКЕ, 50 ШТ	ЦЕНА, ШТ
ТУРБО ПРЕМИУМ Д94	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ, СУХОЙ	86-110	24 × 3,9 × 10	150	160
ТУРБО ПРЕМИУМ Д120	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ, СУХОЙ	110-132	24 × 3,9 × 10	150	160
ТУРБО ПРЕМИУМ Д152	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ, СУХОЙ	132-160	24 × 3,9 × 10	150	160

СЕГМЕНТЫ ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК ПО АРМИРОВАННОМУ БЕТОНУ



ТОРМАЗ ВОЛНА

НОМЕНКЛАТУРА	НАПАЙКА	РЕЗ	ДИАМЕТР КОРОНКИ , мм	РАЗМЕР, мм	ЦЕНА КРАТНО КОРОБКЕ 50 ШТ	ЦЕНА, ШТ
ВОЛНА Д55	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	50–60	22 × 4 × 10	94	104
ВОЛНА Д76	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	70–80	22 × 4 × 10	94	104
ВОЛНА Д86	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	80–96	22 × 4,4 × 10	94	104
ВОЛНА Д102	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	96–110	22 × 4,4 × 10	98	108
ВОЛНА Д130	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	120–140	22 × 4,4 × 10	98	108
ВОЛНА Д152	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	150–180	22 × 4,4 × 10	98	108

РАСПРОДАЖА

ВОЛНА РЕСУРС Д86	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	80–96	22 × 4,4 × 10	87	97
ВОЛНА РЕСУРС Д102	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	96–110	22 × 4,4 × 10	87	97
ВОЛНА РЕСУРС Д130	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	120–140	22 × 4,4 × 10	87	97
ВОЛНА РЕСУРС Д152	ИНДУКЦИЯ	МОКРЫЙ	150–180	22 × 4,4 × 10	87	97

СЕГМЕНТЫ ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК ПО КИРПИЧУ И СЛАБОАРМИРОВАННОМУ БЕТОНУ



ТОРМАЗ БЮДЖЕТ

НОМЕНКЛАТУРА	НАПАЙКА	РЕЗ	ДИАМЕТР КОРОНКИ, мм	РАЗМЕР, мм	ЦЕНА КРАТНО КОРОБКЕ 50 ШТ	ЦЕНА, ШТ
БЮДЖЕТ Д55	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ	50–60	24 × 3,9 × 10	76	86
БЮДЖЕТ Д76	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ	70–80	24 × 3,9 × 10	76	86
БЮДЖЕТ Д86	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ	80–96	24 × 3,9 × 10	76	86
БЮДЖЕТ Д102	ИНДУКЦИЯ	СУХОЙ	96–110	24 × 3,9 × 10	76	86

ТОЧКИ ПРОДАЖ ПО РФ

Москва

Санкт-Петербург

Воронеж

Екатеринбург

Ижевск

Казань

Краснодар

Красноярск

Набережные Челны

Нижний Новгород

Новосибирск

Омск

Пермь

Ростов-на-Дону

Ставрополь

Тюмень

Уфа

Челябинск



Сплитстоун

BORISOV-PRO
Сухое алмазное сверление

CAYKEN®

КОНТАКТЫ

+7 343 288-19-50

Телефон завода в Екатеринбурге

+7 499 350-85-65

Телефон филиала в Москве

SALE@TOPALMAZ.RU

TOPALMAZ.RU

ВСЕ НОВОСТИ



@ALMAZNYJ_INSTRUMENT



TOPALMAZ
TBG