

КРАТОН

УГЛОВЫЕ
ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ 2025



КРАТОН

Кратон. Сила в деталях. Надежность в каждом инструменте.

С 1996 года мы не просто производим инструмент – мы создаем рабочие решения, как для бытового так и для профессионального использования.

«Кратон» – это выверенная технология, предназначенная для покорения вершин и воплощения амбициозных проектов.

Наша мощь – в масштабе и доступности.

Собственные склады в каждом федеральном округе и отлаженная логистика означают одно: ваш инструмент ждет вас там, где он нужен, и тогда, когда он критически необходим.

Главные принципы – удобство и простота. Наши клиенты не должны ломать голову над тем, как пользоваться инструментами. А наше качество мы подтверждаем гарантией до 6 лет.

Кратон – Взял и сделал!

В ассортименте более 3000 товарных позиций для широкого спектра задач:

- ручной электроинструмент,
- оснастка и принадлежности,
- станки по металлу, дереву и камню,
- компрессоры,
- генераторы,
- тепловое и строительное оборудование,
- автомобильные, ручные и садовые инструменты.

Более 25 лет мы вкладываем в наши инструменты не просто металл и пластик, а силу и мощь для реализации ваших идей.

Свои сервисные центры – наша гарантия вашего спокойствия.

Профессиональный инструмент, оборудование и оснастка для тех, кто не ищет компромиссов.

Доверяйте профессионалам.

Выбирайте «Кратон».

Содержание

Угловые шлифовальные машины	4
Абразивные круги	12
Круги отрезные прямые по металлу серия «Скорый»	12
Круги отрезные прямые по металлу серия «Профи»	13
Круги отрезные прямые по металлу серия «Industry»	14
Круги отрезные прямые по нержавеющей стали серия «Нерж»	14
Круги отрезные прямые по металлу серия «Эксперт»	15
Круги отрезные прямые серия «Камень»	16
Круги для шлифования серия «Шлиф»	16

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-800-125

3 05 01 054



- Диаметр круга 125 мм.
- Мощность 800 Вт.
- Антивибрационная рукоятка с возможностью хранения в ней ключа для оснастки.
- Бесключевая регулировка кожуха.
- Усиленная защита от пыли: установлены подшипники закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащищенный выключатель.
- Защита от перегрузки.
- Вес 1,85 кг.

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-900-125JCE

3 05 01 055



- Диаметр круга 125 мм.
- Мощность 900 Вт.
- Плавный пуск.
- Электронная регулировка оборотов.
- Поддержание оборотов под нагрузкой.
- Антивибрационная рукоятка с возможностью хранения в ней ключа для оснастки.
- Бесключевая регулировка кожуха.
- Усиленная защита от пыли: установлены подшипники закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащищенный выключатель.
- Защита от перегрузки.
- Сетевой кабель длиной 3 м.
- Вес 2,1 кг.

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-1000-125E

3 05 01 057



- Диаметр круга 125 мм.
- Мощность 1000 Вт.
- Электронная регулировка оборотов.
- Антивибрационная рукоятка с возможностью хранения в ней ключа для оснастки.
- Бесключевая регулировка кожуха.
- Усиленная защита от пыли: установлены подшипники закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащищенный выключатель.
- Защита от перегрузки.
- Вес 2,0 кг.

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-1150-125E

3 05 01 056



- Диаметр круга 125 мм.
- Мощность 1150 Вт.
- Электронная регулировка оборотов.
- Антивибрационная рукоятка с возможностью хранения в ней ключа для оснастки.
- Бесключевая регулировка кожуха.
- Усиленная защита от пыли: установлены подшипники закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащищенный выключатель.
- Защита от перегрузки.
- Кнопка блокировки случайного включения.
- Сетевой кабель длиной 3 м.
- Вес 2,3 кг.

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-1100-125JCE

3 05 01 058



- Диаметр круга 125 мм.
- Мощность 1100 Вт.
- Плавный пуск.
- Электронная регулировка оборотов.
- Поддержание оборотов под нагрузкой.
- Антивибрационная рукоятка с возможностью хранения в ней ключа для оснастки.
- Бесключевая регулировка кожуха.
- Усиленная защита от пыли: установлены подшипники закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащитный выключатель.
- Защита от перегрузки.
- Сетевой кабель длиной 4 м.
- Вес 2,3 кг.

МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ КРАТОН «PRO SERIES» BAMGP-1600-125JCE

3 05 01 063



- Бесщеточный электродвигатель мощностью 1600 Вт.
- Диаметр круга 125 мм.
- Фирменные японские подшипники NSK.
- Защитный кожух с мгновенной регулировкой положения.
- Морозостойкий резиновый сетевой кабель длиной 4 м.
- Электр. регулировка оборотов.
- Усиленная защита от пыли.
- Удобная пылезащитная нажимная кнопка пуска.
- Плавный пуск.
- Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой.
- Индикатор состояния инструмента.
- Защита двигателя от перегрева и перегрузки.
- Антивибрационная рукоять с возможностью хранения в ней ключа для оснастки.
- Увеличенный ресурс и защита от перегрузок и перегрева.
- Защита от обратного удара (Блокировка шпинделя при заклинивании диска).
- Вес 2,4 кг.

Модель	AMGP-800-125	AMGP-900-125JCE	AMGP-1000-125E	AMGP-1150-125E	AMGP-1100-125JCE	ВAMGP-1600-125JCE
Наименование	угловая шлифовальная машина					
Артикул	3 05 01 054	3 05 01 055	3 05 01 057	3 05 01 056	3 05 01 058	3 05 01 063
Номинальная мощность, Вт	800	900	1000	1150	1100	1600
Напряжение, В / частота тока, Гц	220 / 50	220 / 50	220 / 50	220 / 50	220 / 50	220 / 50
Частота вращения шпинделя, мин ⁻¹	11000	4500–11000	4500–11000	5000–12000	4500–11000	2800–11000
Посадочный диаметр диска, мм	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2
Максимальный диаметр круга, мм	125	125	125	125	125	125
Резьба шпинделя	M14	M14	M14	M14	M14	M14
Кабель: длина, м / сечение, см	2 / 0,75	3 / 0,75	2 / 0,75	3 / 0,75	4 / 0,75	4 / 0,75
Масса нетто, кг	1,85	2,1	2,0	2,3	2,3	2,4
Масса брутто, кг	2,32	2,6	2,6	2,8	2,8	2,8
Размер упаковки, мм	297×140×112	297×140×112	297×140×112	297×140×112	297×140×112	297×140×112
Вид упаковки	картонная коробка					
Кратность упаковки	1–1–10	1–1–10	1–1–10	1–1–6	1–1–6	1–1–10
Система плавного пуска		●			●	●
Электронная регулировка частоты вращения		●	●	●	●	●
Поддержание оборотов под нагрузкой		●			●	●
Защита от перегрузки	●	●	●	●	●	●
Легкий доступ к щеткам				●		
Антивибрационная рукоятка	●	●	●	●	●	●
Бесключевая регулировка кожуха	●	●	●	●	●	●
Усиленная пылезащита двигателя	●	●	●	●	●	●
Подшипники с защитой от пыли	●	●	●	●	●	●
Кнопка блокировки случайного включения				●		
Усиленная изоляция ротора и статора	●	●	●	●	●	●
Фиксатор кнопки пуска	●	●	●	●	●	●

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-1700-150JCE

3 05 01 061



- Диаметр круга 150 мм.
- Мощность 1700 Вт.
- Плавный пуск.
- Электронная регулировка оборотов.
- Поддержание оборотов под нагрузкой.
- Антивибрационная рукоятка с возможностью хранения в ней ключа для оснастки.
- Бесключевая регулировка кожуха.
- Усиленная защита от пыли: установлены подшипники закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащищенный выключатель.
- Защита от перегрузки.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Кнопка блокировки случайного включения.
- Морозостойкий обрезиненный сетевой кабель длиной 3 м.
- Вес 3,4 кг.

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-1800-125JCE

3 05 01 064



- Высокая мощность: 1800 Вт.
- Диаметр круга 125 мм.
- Плавный пуск.
- Электронная регулировка оборотов.
- Поддержание оборотов под нагрузкой.
- Увеличенный ресурс и высокая стойкость к перегрузкам и перегреву – благодаря медной обмотке ротора и статора с увеличенным сечением проволоки (на 35%).
- Защита от обратного удара.
- Усиленная защита от пыли: установлены японские подшипники NSK закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащищенный выключатель.
- Сетевой кабель длиной 4 метра имеет обрезиненную оплетку – она прекрасно переносит мороз и жару, износостойчива. Также усиленный воротник шнура для защиты кабеля от перегибов.
- Увеличенный ресурс, защита от перегрузок и перегрева.
- Защитный кожух с бесключевой регулировкой положения.
- Вес 2,6 кг.

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-1800-180JC

3 05 01 060



- Диаметр круга 180 мм.
- Мощность 1800 Вт.
- Плавный пуск.
- Поддержание оборотов под нагрузкой.
- Антивибрационная рукоятка.
- Усиленная защита от пыли: установлены подшипники закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащитный выключатель.
- Защита от перегрузки.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Кнопка блокировки случайного включения.
- Морозостойкий обрезиненный сетевой кабель длиной 3 м.
- Вес 4,0 кг.

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-2100-230JC

3 05 01 062



- Диаметр круга 230 мм.
- Мощность 2100 Вт.
- Увеличенный ресурс и высокая стойкость к перегрузкам и перегреву – благодаря медной обмотке ротора и статора с увеличенным сечением проволоки (на 35%).
- Плавный пуск.
- Поддержание оборотов под нагрузкой.
- Антивибрационная рукоятка.
- Усиленная защита от пыли: установлены подшипники закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащитный выключатель.
- Защита от перегрузки.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Кнопка блокировки случайного включения.
- Морозостойкий обрезиненный сетевой кабель длиной 4 м.
- Вес 5,1 кг.

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-2600-230JC

3 05 01 051



- Высокая мощность: 2600 Вт.
- Диаметр круга 230 мм.
- Увеличенный ресурс и высокая стойкость к перегрузкам и перегреву – благодаря медной обмотке ротора и статора с увеличенным сечением проволоки (на 35%).
- Плавный пуск.
- Поддержание оборотов под нагрузкой.
- Антивибрационная рукоятка.
- Усиленная защита от пыли: установлены подшипники закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащищенный выключатель.
- Защита от перегрузки.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Кнопка блокировки случайного включения.
- Морозостойкий резиновый сетевой кабель длиной 4 м.
- Вес 6,1 кг.

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА КРАТОН «PRO SERIES» AMGP-3000-230JC

3 05 01 052



- Высокая мощность: 3000 Вт.
- Диаметр круга 230 мм.
- Увеличенный ресурс и высокая стойкость к перегрузкам и перегреву – благодаря медной обмотке ротора и статора с увеличенным сечением проволоки (на 35%).
- Плавный пуск.
- Поддержание оборотов под нагрузкой.
- Бесключевая регулировка кожуха.
- Антивибрационная рукоятка.
- Усиленная защита от пыли: установлены подшипники закрытого типа, бронирование ротора и статора лаком и синтетической нитью, пылезащищенный выключатель.
- Защита от перегрузки.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Кнопка блокировки случайного включения.
- Морозостойкий резиновый сетевой кабель длиной 4 м.
- Вес 6,3 кг.

Модель	AMGP-1700-150JCE	AMGP-1800-125JCE	AMGP-1800-180JC	AMGP-2100-230JC	AMGP-2600-230JC	AMGP-3000-230JC
Наименование	угловая шлифовальная машина					
Артикул	3 05 01 061	3 05 01 064	3 05 01 060	3 05 01 062	3 05 01 051	3 05 01 052
Номинальная мощность, Вт	1700	1800	1800	2100	2600	3000
Напряжение, В / частота тока, Гц	220 / 50	220 / 50	220 / 50	220 / 50	220 / 50	220 / 50
Частота вращения шпинделя, мин-1	11000	3000–11000	4500–11000	4500–11000	5000–12000	4500–11000
Посадочный диаметр диска, мм	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2
Максимальный диаметр круга, мм	150	125	180	230	230	230
Резьба шпинделя	M14	M14	M14	M14	M14	M14
Кабель: длина, м / сечение, см	3 / 1,0	4 / 0,75	3 / 1,0	3 / 1,0	4 / 1,15	4 / 1,15
Масса нетто, кг	3,4	2,6	4,0	5,1	6,1	6,3
Масса брутто, кг	4,3	3,2	5,0	6,55	7,62	7,62
Размер упаковки, мм	405×165×135	297×140×112	460×195×135	570×150×112	570×150×112	570×150×112
Вид упаковки	картонная коробка					
Кратность упаковки	1–1–4	1–1–6	1–1–2	1–1–2	1–1–2	1–1–2
Система плавного пуска	●	●	●	●	●	●
Электронная регулировка частоты вращения	●	●				
Поддержание оборотов под нагрузкой	●	●	●	●	●	●
Защита от перегрузки	●	●	●	●	●	●
Легкий доступ к щеткам	●		●	●	●	●
Антивибрационная рукоятка	●	●	●	●	●	●
Бесключевая регулировка кожуха	●	●	●	●	●	●
Усиленная пылезащита двигателя	●	●	●	●	●	●
Подшипники с защитой от пыли	●	●	●	●	●	●
Кнопка блокировки случайного включения	●		●	●	●	●
Усиленная изоляция ротора и статора	●	●	●	●	●	●
Фиксатор кнопки пуска	●	●	●	●	●	●

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ ПРЯМЫЕ ПО МЕТАЛЛУ СЕРИЯ «ПРОФИ»

Серия «Профи» – в составе белый электрокорунд.

Назначение – резка профильных изделий и заготовок из углеродистой стали, чугуна, бронзы, нержавеющей стали.



- Высокая износостойкость круга и большое количество резов.
- Четкий стабильный рез без вибрации.
- Высокая безопасность за счет двойного армирования.
- Одна из самых низких стоимость реза среди аналогов из ассортиментных линеек Кратон.
- Сбалансированная линейка размеров, подходящая для бытового и промышленного использования.

Артикул	Маркировка	Ø, мм	Толщина, мм	Посадочное отверстие, мм	Кратность, шт. (спайка, упаковка, ящик)
1 07 02 034	WA 60 SBF	115	0,8	22,2	5–100–400
1 07 02 018	WA 60 SBF	115	1,0	22,2	10–100–400
1 07 02 001	WA 60 SBF	115	1,6	22,2	10–100–400
1 07 02 035	WA 60 SBF	125	1,8	22,2	5–100–400
1 07 02 019	WA 60 SBF	125	1,0	22,2	10–100–400
1 07 02 020	WA 60 SBF	125	1,2	22,2	10–100–400
1 07 02 002	WA 46 SBF	125	1,6	22,2	10–100–400
1 07 02 022	WA 30 SBF	125	2,5	22,2	5–50–200
1 07 02 007	WA 24 SBF	125	3,0	22,2	5–50–200
1 07 02 003	WA 46 SBF	150	1,8	22,2	10–100–400
1 07 02 004	WA 46 SBF	180	1,8	22,2	10–50–200
1 07 02 024	WA 30 SBF	180	2,5	22,2	10–50–150
1 07 02 005	WA 46 SBF	230	1,8	22,2	10–50–150
1 07 02 014	WA 30 SBF	230	2,5	22,2	10–30–60
1 07 02 010	WA 24 SBF	230	3,0	22,2	10–30–60
1 07 02 011	WA 24 SBF	300	3,2	32,0	5–5–25
1 07 02 013	WA 24 SBF	355	3,2	25,4	5–5–25
1 07 02 012	WA 24 SBF	400	3,2	32,0	5–5–25

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ ПРЯМЫЕ ПО МЕТАЛЛУ СЕРИЯ «INDUSTRY»

Серия «INDUSTRY» – электрокорунд с добавлением циркония.

Назначение – резка профильных изделий и заготовок из углеродистой, нержавеющей и легированной стали, чугуна и бронзы.

- Высокая износостойкость, самый большой ресурс (самое большое количество резов) из всех абразивных линеек Кратон.
- Высокая безопасность за счет двойного армирования, отсутствия радиального биения, повышенной гибкости круга, которая не позволяет разлетаться диском при закусывании.



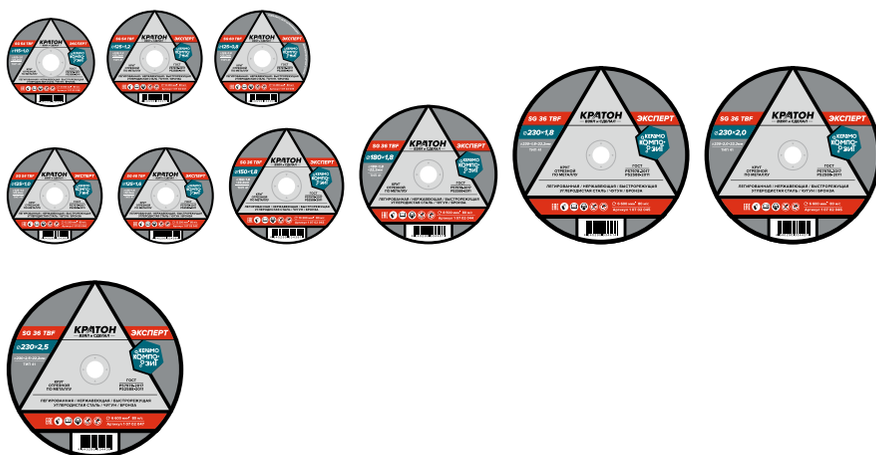
Артикул	Маркировка	Ø, мм	Тип	Толщина, мм	Посадочное отверстие, мм	Кратность, шт. (спайка, упаковка, ящик)
107 02 054	ZK 46 SBF	125	41	0,8	22,2	10–100–400–24000
107 02 055	ZK 46 SBF	125	41	1,0	22,2	10–100–400–24000
107 02 056	ZK 46 SBF	125	41	1,2	22,2	10–100–400–24000
107 02 060	ZK 46 SBF	150	41	1,8	22,2	10–100–400–12000
107 02 061	ZK 46 SBF	180	41	1,8	22,2	5–50–200–8800
107 02 062	ZK 46 SBF	230	41	1,8	22,2	10–50–150–5400
107 02 064	ZK 46 SBF	230	41	2,5	22,2	10–30–60–4320

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ ПРЯМЫЕ ПО МЕТАЛЛУ СЕРИЯ «ЭКСПЕРТ»

Серия «Эксперт» – в составе керамический электрокорунд.

Назначение – резка профильных изделий и заготовок из углеродистой, легированной, нержавеющей и ковкой стали, чугуна, твердой бронзы.

- Высокая безопасность за счет двойного армирования.
- В состав круга входят кристаллы керамики.
- Самый эффективный круг среди аналогов из ассортиментных линеек Кратон.
- Скорость реза до 2 раз быстрее, чем у аналогов из ассортиментных линеек Кратон.
- Пониженное искрообразование.
- Очень комфортный рез без рывков, вибрации и приложения усилий.



Артикул	Маркировка	Ø, мм	Толщина, мм	Посадочное отверстие, мм	Кратность, шт. (спайка, упаковка, ящик)
1 07 02 038	SG 54 TBF	115	1,0	22,2	10–100–400
1 07 02 039	SG 60 TBF	125	0,8	22,2	10–100–400
1 07 02 040	SG 60 TBF	125	1,0	22,2	10–100–400
1 07 02 041	SG 60 TBF	125	1,2	22,2	10–100–400
1 07 02 042	SG 60 TBF	125	1,6	22,2	10–100–400
1 07 02 043	SG 36 TBF	150	1,8	22,2	10–100–400
1 07 02 044	SG 36 TBF	180	1,8	22,2	5–50–200
1 07 02 045	SG 36 TBF	230	1,8	22,2	10–50–150
1 07 02 046	SG 36 TBF	230	2,0	22,2	10–50–150
1 07 02 047	SG 36 TBF	230	2,5	22,2	10–30–60

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ ПРЯМЫЕ ПО НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ СЕРИЯ «НЕРЖ»

Серия «Нерж» – в составе белый упрочненный электрокорунд.

Назначение – резка профильных изделий и заготовок из нержавеющей стали, ковкого чугуна, твердой бронзы, углеродистой стали.

- Высокий коэффициент износостойкости.
- Нет прижигания и засаливания – на выходе мы получаем чистый и ровный рез.
- Высокая безопасность за счет двойного армирования.



Артикул	Маркировка	Ø, мм	Толщина, мм	Посадочное отверстие, мм	Кратность, шт. (спайка, упаковка, ящик)
1 07 05 004	ZK 46 TBF	115	1,2	22,2	10–100–400
1 07 05 005	ZK 46 TBF	125	1,0	22,2	10–100–400
1 07 05 006	ZK 46 TBF	125	1,2	22,2	10–100–400
1 07 05 007	ZK 46 TBF	150	1,2	22,2	10–100–400
1 07 05 008	ZK 46 TBF	230	2,0	22,2	10–30–60
1 07 05 009	ZK 46 TBF	230	2,5	22,2	10–30–60

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ ПРЯМЫЕ СЕРИЯ «КАМЕНЬ»

Серия «Камень» – в составе карбид кремния.

Назначение – резка естественного и искусственного камня, кирпича, бетона, керамической плитки, мрамора, шифера, кровельной черепицы.

- Альтернатива дорогим алмазным дискам в случаях, когда объемы работы небольшие.
- Круги выгодно использовать для работ дома или на даче благодаря невысокой цене.
- Высокая безопасность за счет двойного армирования.



Артикул	Маркировка	Ø, мм	Толщина, мм	Посадочное отверстие, мм	Кратность, шт. (спайка, упаковка, ящик)
1 07 03 008	C 30 TBF	115	2,5	22,2	5–50–200
1 07 03 009	C 30 TBF	125	2,5	22,2	5–50–200
1 07 03 010	C 30 TBF	150	2,5	22,2	5–50–200
1 07 03 011	C 30 TBF	180	2,5	22,2	5–50–100
1 07 03 012	C 30 TBF	230	2,5	22,2	5–50–100

КРУГИ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ СЕРИЯ «ШЛИФ»

Серия «Шлиф» – на основе белого электрокорунда.

Назначение – зачистка, шлифование металлических изделий и конструкций, зачистка сварных швов и другие работы.

- Высокая безопасность за счет двойного армирования.
- Шлифует под острым углом к поверхности заготовки, в том числе в труднодоступных местах.
- Круг жесткий, прочный, устойчивый к боковым нагрузкам за счет вогнутой формы и дополнительного слоя армирующей сетки.



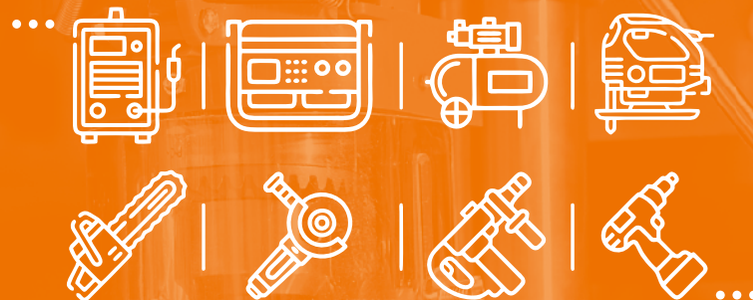
Артикул	Маркировка	Ø, мм	Толщина, мм	Посадочное отверстие, мм	Кратность, шт. (спайка, упаковка, ящик)
1 07 04 001	W 24 RBF	115	6	22,2	5–50–200
1 07 04 002	W 24 RBF	125	6	22,2	5–50–200
1 07 04 007	W 24 RBF	125	7	22,2	
1 07 04 003	W 24 RBF	150	6	22,2	5–25–100
1 07 04 004	W 24 RBF	180	6	22,2	5–25–100
1 07 04 005	W 24 RBF	230	6	22,2	5–15–30

КРАТОН

— ВЗЯЛ и СДЕЛАЛ —



А.4	400
А.5	630
А.6	810
А.7	1020
А.8	1260
А.9	1500
С4	600
С2	600
С1	2500



ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ!

2025