



# 1 АБРАЗИВЫ

Абразивные отрезные круги	с. 6
Абразивные шлифовальные круги	с. 7
Лепестковые торцевые круги (КЛТ)	с. 8
Круги комбинированные - 3 в 1	с. 9
Круги зачистные коралловые	с. 9

# Абразивы

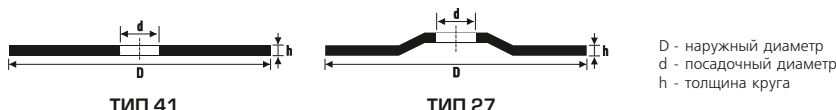


Абразивы ТМ ПрофОснастка представлены в линейке Эксперт.

Ассортимент включает:

- Абразивные отрезные круги (диски) по металлу УНИВЕРСАЛЬНЫЕ (НЕРЖАВЕЙКА + СТАЛЬ) тип 41.
- Абразивные шлифовальные обдирочные круги по стали и нержавеющей стали тип 27.
- Круги лепестковые торцевые КЛТ по стали (кальцинированный алюминий).
- Круги лепестковые торцевые КЛТ по стали и нержавеющей стали (цирконий).
- Круги комбинированные обдирочные/шлифовальные/отрезные (три в одном) универсальные по стали и нержавеющей стали.

Все абразивы в линейке Эксперт рекомендованы для профессионального промышленного и индустриального применения, то есть для постоянной эксплуатации в активном режиме.



## Абразивные отрезные круги (диски) серия ЭКСПЕРТ ТИП 41 сталь – металл

Линейка абразивных отрезных кругов по металлу является основной и представлена максимально широким ассортиментом, который включает в себя все типовые размеры. Круги имеют прямой профиль (тип 41), двойную армированную сетку, изготовлены на основе высокопроизводительного шлифматериала – белого электрокорунда ( $Al_2O_3$  – 99%) и бакелитовой связки, что обеспечивает низкую вибрацию, относительное снижение шумовых параметров, гарантирует практически полное отсутствие прижогов и засаливания. Кроме того, отрезные круги ТМ ПрофОснастка имеют высокий коэффициент шлифования (от 1,8 и выше), что в совокупности дает лучший на рынке показатель стоимости реза по результатам независимых профессиональных тестов.

Данная серия абразивных кругов ТМ ПрофОснастка предназначена для использования на УШМ (болгарках) и превосходно подходит для резки уголков, труб, листовых материалов из черных металлов.

## ОТЛИЧИТЕЛЬНАЯ ОСОБЕННОСТЬ – ЯРКИЙ ЦВЕТ И МЯГКОСТЬ РЕЗА!

## Абразивные отрезные круги (диски) серия ЭКСПЕРТ ТИП 41 для УШМ сталь + нержавейка



Серия предназначена для использования на УШМ (болгарках) и наилучшим образом подходит для резки уголков, труб, листовых материалов из стали и нержавеющей стали.



ТИП 41

### Рекомендовано для материалов

Сталь	★★★	Чугун	★
Закаленная сталь	★★★	Цветные металлы	★★
Нержавеяка	★★★	Пластмасса	★

	№	Арт.	D, мм	h, мм	d, мм	Состав круга	Макс. об/мин	Мин. продажа/Полуопт. упак./Опт. упак., шт	Наличие
Упаковка: тубус	1	10 200 001	115	0,8	22,23	WA 60 Q 4 BF	13300	25/50/600	■■
	2	10 200 002	115	1	22,23	WA 60 Q 4 BF	13300	25/50/600	*
	3	10 200 003	125	0,8	22,23	WA 60 Q 4 BF	12200	25/50/600	■■■■
	4	10 200 004	125	1	22,23	WA 60 Q 4 BF	12200	25/50/600	■■■■
	5	10 200 005	125	1,2	22,23	WA 60 Q 4 BF	12200	25/50/600	■■■
	6	10 200 006	125	1,6	22,23	WA 46 Q 4 BF	12200	25/50/600	■■■
Упаковка: коробка	7	10 200 007	125	2	22,23	WA 36 Q 4 BF	12200	25/75/300	■■■
	8	10 200 008	125	2,5	22,23	WA 30 Q 4 BF	12200	25/50/200	■■■■
	10	10 200 010	150	1,6	22,23	WA 46 Q 4 BF	10200	25/400	■■
	11	10 200 011	150	2	22,23	WA 36 Q 4 BF	10200	25/300	*
	12	10 200 012	150	2,5	22,23	WA 30 Q 4 BF	10200	20/200	■■■
	13	10 200 013	180	1,6	22,23	WA 36 Q 4 BF	8500	25/200	■■
	14	10 200 014	180	2	22,23	WA 36 Q 4 BF	8500	25/200	■■
	15	10 200 015	180	2,5	22,23	WA 36 Q 4 BF	8500	20/100	■■
	16	10 200 016	230	1,6	22,23	WA 36 Q 4 BF	6500	25/100	■■■
	17	10 200 017	230	1,8	22,23	WA 30 Q 4 BF	6500	25/100	■■■
	18	10 200 018	230	2	22,23	WA 46 Q 4 BF	6500	25/100	■■■■
	19	10 200 019	230	2,5	22,23	WA 36 Q 4 BF	6500	20/100	■■



ТИП 41

Рекомендовано для материалов

Сталь	★★★	Чугун	★
Закаленная сталь	★★★	Цветные металлы	★★
Нержавейка	★★★	Пластмасса	★

### Абразивные отрезные круги (диски) серия ЭКСПЕРТ ТИП 41 для отрезных машин сталь + нержавейка



Данная серия абразивных кругов ТМ ПрофОснастка предназначена для использования на отрезных машинах и станках и наилучшим образом подходит для резки уголков, труб, листовых материалов из стали и нержавейки.

№	Арт.	D, мм	h, мм	d, мм	Состав круга	Макс. об/мин	Мин. продажа/Опт. упак., шт	Наличие
21	10 200 021	300	3	25,40	A 24 Q 4 BF	5100	5/25	■■
22	10 200 022	300	3	32,00	A 24 Q 4 BF	5100	5/25	■■
24	10 200 024	350	3	25,40	A 24 Q 4 BF	5100	5/25	■
26	10 200 026	355	3	25,40	A 24 Q 4 BF	5100	5/25	■■
28	10 200 028	400	4	25,40	A 24 Q 4 BF	3800	5/20	■■
29	10 200 029	400	4	32,00	A 24 Q 4 BF	3800	5/20	■■



ТИП 27

Рекомендовано для материалов

Сталь	★★★	Чугун	★★
Закаленная сталь	★★★	Цветные металлы	★
Нержавейка	★★★	Пластмасса	★

### Абразивные обдирочные шлифовальные круги (диски) серия ЭКСПЕРТ ТИП 27 сталь + нержавейка



Серия абразивных шлифовальных обдирочных кругов (тип 27) предназначена для использования на УШМ (болгарках) и лучшим образом подходит для шлифования и обдирки уголков, труб, листовых материалов из черных металлов и нержавеющей стали.

№	Арт.	D, мм	h, мм	d, мм	Состав круга	Макс. об/мин	Мин. продажа/Полуопт. упак./Опт. упак., шт	Наличие
161	10 102 031	125	6	22,23	A 24 Q 4 BF 27	12200	5/25/100	■■■■
162	10 102 032	150	6	22,23	A 24 Q 4 BF 27	10200	5/10/100	■■■
163	10 102 033	180	6	22,23	A 24 Q 4 BF 27	8500	5/25/50	■■■
164	10 102 034	230	6	22,23	A 24 Q 4 BF 27	5100	10/50	■■■■

### Упаковка

Все абразивные круги упакованы следующим образом:



## Абразивные лепестковые торцевые круги (диски) серия **ЭКСПЕРТ**



### КЛТ КАЛЬЦИНИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ по черной стали (АО)

Серия абразивных лепестковых торцевых кругов ТМ ПрофОснастка на основе нормального электрокорунда (алюминий-коричневый) предназначена для использования на УШМ (болгарках) и наилучшим образом подходит для зачистки уголков, труб, листовых материалов из черных металлов, чугуна, латуни и бронзы. Качественные компоненты и отработанная производственная технология обеспечивает кругам высокую стойкость и равномерную производительность в течение срока эксплуатации. В ассортименте представлены все типовые размеры по диаметру УШМ и величины зерна. Чем больше величина зерна, тем достигается более деликатное качество обработки поверхности.



### КЛТ ЦИРКОНИЙ по нержавеющей (ЗК)

Серия абразивных лепестковых торцевых кругов ТМ ПрофОснастка на основе циркониевого электрокорунда (синий) предназначена для использования на УШМ (болгарках) и наилучшим образом подходит для зачистки уголков, труб, листовых материалов из нержавеющей сталей. КЛТ на основе циркониевого электрокорунда имеют высокую прочность, коэффициент шлифования на кругах данного типа выше в несколько раз, чем у КЛТ на основе нормального электрокорунда, что наиболее эффективно для особо твердых сортов металла. Структура циркониевого электрокорунда дает эффект самозатачивания, что так же увеличивает ресурс использования КЛТ. Качественные компоненты и отработанная производственная технология обеспечивает кругам высокую стойкость и равномерную производительность в течение срока эксплуатации.



72 ЛЕПЕСТКА			Алюминиевый электрокорунд (коричневый) АО			Циркониевый электрокорунд (синий) ЗК			Мин. продажа/ Опт. упак., шт
D, мм	Размер зерна	d, мм	№	Арт.	Наличие	№	Арт.	Наличие	
125	G40	22,23	318	10 205 005	■■■	348	10 205 035	■■	10/200
125	G60	22,23	321	10 205 006	■■■	351	10 205 036	■■	10/200
125	G80	22,23	322	10 205 007	■■■	352	10 205 037	■■	10/200
125	G100	22,23	323	10 205 008	■■	353	10 205 038	■■	10/200
125	G120	22,23	324	10 205 009	■■	354	10 205 039	■■	10/200



## Абразивные круги (диски) 3 в 1 – отрезной, обдирочный и шлифовальный серия ЭКСПЕРТ



Новинка рынка - три задачи одним кругом! Эти круги являются эффективным универсальным товаром для отрезки, обдирки и зачистки без замены расходника на одном инструменте. Круг ПрофОснастка 3 в 1 идеально работает на плоских, выпуклых и вогнутых заготовках (трубах, рельсах, листах и др). Круги одинаково хорошо работают на всех типах металлов и применимы в т.ч. для нержавеющей. Данными кругами можно работать в любой плоскости и по любым материалам.

В ассортименте представлены круги наружным диаметром 125 мм, посадкой для УШМ (22,23 мм) и разной зернистостью (36/60/80/120). Чем выше зернистость, тем деликатнее обработка. Толщина кругов одинаковая - 3 мм. Ресурс для отрезки и шлифования превышает аналогичные конкурентные, особенно с учетом стоимости ресурса.

Сталь  
+ Нержавейка

D/ толщина, мм	Размер зерна	d, мм	№	Арт.	Мин. продажа/ Опт. упак., шт	Наличие
125/3	36	22,23	401	10 301 001	20/240	■ ■
125/3	60	22,23	403	10 301 003	20/240	■ ■
125/3	80	22,23	405	10 301 005	20/240	■
125/3	120	22,23	407	10 301 007	20/240	■

## Зачистные коралловые полимерные круги для УШМ серия ЭКСПЕРТ сталь + нержавейка



Полимерный зачистной диск предназначен для очистки ПЛОСКИХ металлических поверхностей. Используется с углошлифовальными машинами, посадочный диаметр которых 22,2 мм. Диск выполнен из нейлоновых волокон с абразивным слоем из смеси белого электрокорунда и циркония. Грубая структура такого диска обеспечивает простое удаление старых антигравийных покрытий, битум, грунты, типа «раптор», ржавчину и др. При этом круг почти не забиваются и меньше нагревается. Полимерный диск на нетканной основе отличается высокой износоустойчивостью, по производительности превосходит даже металлические щетки, а его размер, форма и эластичность позволяют работать в самых неудобных и труднодоступных местах.

D/ толщина, мм	d, мм	№	Арт.	Мин. продажа/ Опт. упак., шт	Наличие
115/13	22,23	411	10 301 011	5/100	■
125/13	22,23	412	10 301 012	5/100	■ ■