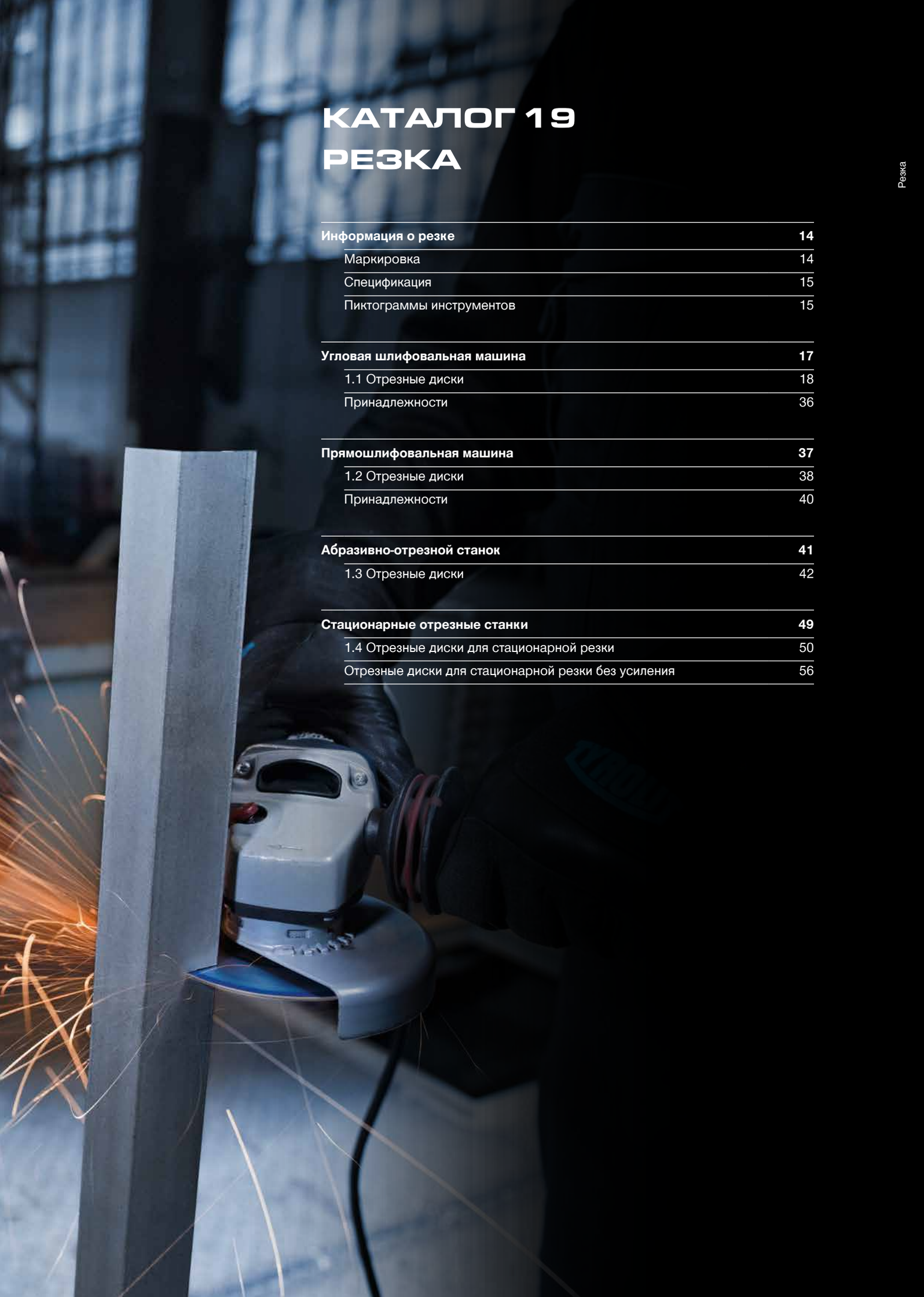


# КАТАЛОГ 19

## РЕЗКА

<b>Информация о резке</b>	<b>14</b>
Маркировка	14
Спецификация	15
Пиктограммы инструментов	15
<b>Угловая шлифовальная машина</b>	<b>17</b>
1.1 Отрезные диски	18
Принадлежности	36
<b>Прямошлифовальная машина</b>	<b>37</b>
1.2 Отрезные диски	38
Принадлежности	40
<b>Абразивно-отрезной станок</b>	<b>41</b>
1.3 Отрезные диски	42
<b>Стационарные отрезные станки</b>	<b>49</b>
1.4 Отрезные диски для стационарной резки	50
Отрезные диски для стационарной резки без усиления	56



# СПЕЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

## ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ НА ОСНОВЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ СМОЛ

### Маркировка



### Цветовая маркировка



Ярлык	Сталь	2in1/3in1	INOX	Цветные металлы	Чугун	Камень
Цветовая маркировка	Синий	Синий	Красный	Оранжевый	Фиолетовый	Зеленый
Материалы	Сталь	2in1 для стали и высококачественной стали; 3in1 для стали, высококачественной стали и чугуна	Высококачественная сталь	Алюминий, медь, цинк, латунь, бронза, камень	Литые материалы	Камень

## Спецификация отрезного диска

### A46N-BFXA

A	Наружное армирование
X	Внутренняя отметка X TYROLIT
F	Усилен волокнами: стекловолокно (безопасность, боковая нагрузка, эксплуатационная скорость работы)
B	Связующее вещество: V = с керамическим соединением, B = с соединением на основе синтетической смолы, E = с эластичным соединением, G = с гальваническим соединением
N	Обозначение твердости: N = мягкий, T = твердый
46	Обозначение размера зерна (кол-во отверстий в сите на дюйм)
	14 - 36 крупный
	46 - 60 средний
	80 - 220 тонкий
	800 - 1200 сверхтонкий
A	абразив: A ... Нормальный корунд , C ... Карбид кремния , ZA ... Циркониевый корунд, CA ... керамика

## Пиктограммы инструментов



Угловая шлифовальная машина



Прямошлифовальная машина



Абразивно-отрезной станок

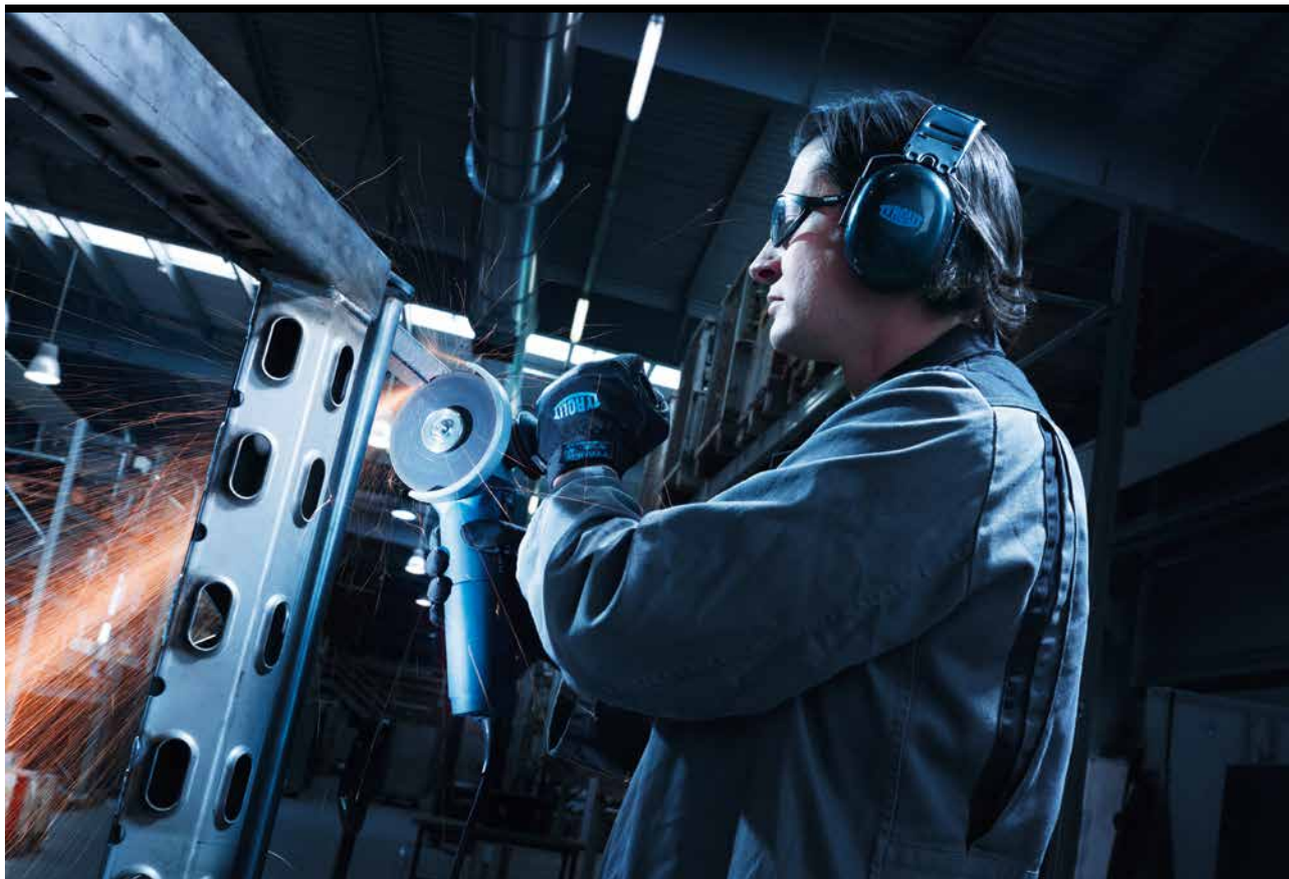


Стационарные отрезные станки



# 1.1 ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА





## ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ УГЛОВОЙ ШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ

Работа с угловой шлифовальной машиной является одной из важнейших при обработке металлов в ремесленном и промышленном производстве. TYROLIT предлагает отрезные диски для быстрой и удобной работы как маленькими угловыми шлифовальными машинами, так и большими инструментами.

Инновационные преимущества и экономичность наших отрезных дисков особенно хорошо проявляются при резке тонких стальных листов и профилей. Предлагаемая продукция PREMIUM обеспечивает высокую производительность и долгий срок службы, чистоту реза и низкую тепловую нагрузку. Благодаря ей требуется

лишь незначительная доработка. В результате вы экономите время и деньги. Однако больше всего компания TYROLIT заботится о здоровье своих клиентов. Поэтому отрезные диски TYROLIT соответствуют высочайшим стандартам безопасности и в значительной степени способствуют улуч-

шению безопасности условий вашей работы. Благодаря гашению вибрации и пониженной шумовой нагрузке комфортность работы увеличивается в несколько раз. На следующих страницах вы найдете подходящий вам инструмент для всех типов материала с помощью цветовой маркировки.

## Формы

**41** отрезные диски  
(прямая конструкция)

**42** отрезные диски  
(конструкция с вогнутым центром)

**27 EC и 27CC CUT and GRIND** (конструкция с вогнутым центром)

## Рекомендация по применению



Уровень качества	Спецификация	Страница	Сталь	Высококачественная сталь	2in1	Цветные металлы	Литые материалы	2in1 алюминий / камни
<b>PREMIUM***</b>	A60S-BFKA	LONGLIFE	21	●				
	A46S-BFKA	LONGLIFE	21	●				
	A46S-BFXA	LONGLIFE	21	●				
	A30S-BFKA		22	●				
	A30S-BFXA	LONGLIFE	22	●				
	TA60P-BFXA	2in1	23, 27			●		
	A60Q-BFKA	2in1	23, 24, 28			●		
	A46Q-BFKA	2in1	23, 24			●		
	A46Q-BFXA	2in1	23, 24, 28			●		
	A60Q-BFXA		24			●		
	A30Q-BFKA	2in1	24			●		
	A30Q-BFXA	2in1	24, 28			●		
	CA60Q-BFKA	2in1	25, 26			●		
	CA46Q-BFKA	2in1	25, 26			●		
	CA30Q-BFKA	2in1	25, 26			●		
	A60R-BFKA		30, 31		●			
	A46R-BFKA		30, 31		●			
	A60R-BFXA		30, 31		●			
	A30R-BFKA		31		●			
	A46R-BFXA		31		●			
	A30R-BFXA		31		●			
	A60N-BFXA		33				●	
	A46N-BFXA		33				●	
	A30N-BFXA		34				●	
	C46S-BFXA		34					●
	ZA30R-BFXA		36					●
	ZA30P-BFXA		36					●
	DC CI		36					●

Продукты, названия которых написаны серым шрифтом, доступны только по запросу.

Уровень качества	Спецификация	Страница	  		
			Сталь	Высококачественная сталь	Камни
<b>STANDARD</b> ★★	A30S-BF	22	●		
	A60R-BFINOX	32		●	
	A46R-BFINOX	32		●	
	A30R-BFINOX	32		●	
	C30S-BF	35			●

Уровень качества	Спецификация	Страница	  		
			Высококачественная сталь	2in1	Камни
<b>BASIC</b> ★	A60Q-BF	2in1	29	●	
	A46Q-BF	2in1	29	●	
	A30Q-BF	2in1	29	●	
	A60R-BFINOX	32	●		
	C30S-BF	35			●

Продукты, названия которых написаны серым шрифтом, доступны только по запросу.

# PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ СТАЛИ

**+ Повышенная рентабельность**

Значительное увеличение срока службы и режущей способности особенно заметно по характеристике врезания. Диск с самого начала гарантирует лучший результат и более короткое время резки.

**+ Уменьшенное время работы**

За счет низкой нагрузки на инструмент и короткого времени резки они быстро достигают лучшего результата. Отсутствуют такие дополнительные работы, как очистка и удаление грата.



**+ Максимальное удобство работы**

Инструмент работает без обратного выброса и заклинивания, при этом пылеобразование на 30% меньше. Супертонкие отрезные диски компании TYROLIT с функцией дополнительного гашения шума и вибрации считаются надежным и комфортным инструментом.

**Видеоролик TYROLIT**



Видеоролик о продукте вы можете найти на YouTube по адресу [www.youtube.com/TYROLITgroup](http://www.youtube.com/TYROLITgroup)

По сравнению с другими дисками PREMIUM, отрезные диски нового поколения TYROLIT PREMIUM\*\*\* демонстрируют более высокую производительность и значительно более низкий износ инструмента. Супертон-

кие отрезные диски, толщиной от 1,0 до 1,6 мм, подходят для обработки всех видов стали и гарантируют чрезвычайно высокий результат без компромиссов.

Наряду со значительно более высо-

кой производительностью, отрезные диски обеспечивают безопасную для окружающей среды работу за счет уменьшения количества отходов.

## PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для стали



	Форма		№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.
		41	16118	115x1,0x22,23	A60S-BFKA	25
			51825	115x1,6x22,23	A46S-BFKA	25
			16121	125x1,0x22,23	A60S-BFKA	25
			51838	125x1,6x22,23	A46S-BFKA	25
			34194857	150x1,2x22,23	A46S-BFKA	25
			34194859	178x1,6x22,23	A46S-BFKA	25
			183113	230x1,9x22,23	A46S-BFXA	25

Продукты, названия которых написаны серым шрифтом, доступны только по запросу.

## PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для стали



Эти высокопроизводительные инструменты повысят не только рентабельность, но и безопасность стандартных работ. Это возможно благодаря максимальной стойкости и устойчивости PREMIUM\*\*\* LONGLIFE. Инструмент подходит для резки стальных листов, профилей, труб, прутьев и сплошного материала.

Для быстрой и комфортной работы с максимальной стойкостью инструмента в ассортименте представлены отрезные диски LONGLIFE толщиной от 1,6 до 1,9 мм, а также диски толщиной от 2,5 до 3,0 мм для максимальной стойкости и устойчивости инструмента.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.		
		41	637066	115x2,0x22,23	A30S-BFXA	25	
			637067	125x2,0x22,23	A30S-BFXA	25	
			637068	150x2,0x22,23	A30S-BFXA	25	
			785339	178x2,0x22,23	A30S-BFXA	25	
			637069	178x2,5x22,23	A30S-BFXA	25	
			34194860	230x2,0x22,23	A30S-BFKA	25	
			42	637070	230x2,5x22,23	A30S-BFXA	25
			637071	115x2,5x22,23	A30S-BFXA	25	
			637072	125x2,5x22,23	A30S-BFXA	25	
			637073	178x3,0x22,23	A30S-BFXA	25	
		637074	230x3,0x22,23	A30S-BFXA	25		

## STANDARD\*\* ОТРЕЗНОЙ ДИСК

Для стали



С помощью этого инструмента можно повысить не только рентабельность, но и безопасность стандартных работ. Это возможно благодаря очень хорошей стойкости и устойчивости отрезного диска STANDARD\*\*. Прежде всего этот инструмент подходит для резки сплошного материала.

В ассортименте представлены отрезные диски для стали STANDARD\*\* толщиной от 2,5 до 3,0 мм. Они имеют продолжительный срок службы и универсальны в использовании.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.		
		41	368009	100x2,5x16	A30S-BF	25	
			367565	115x2,5x22,23	A30S-BF	25	
			367569	125x2,5x22,23	A30S-BF	25	
			552399	125x3,0x22,23	A30S-BF	25	
			367574	150x2,5x22,23	A30S-BF	25	
			367578	178x3,0x22,23	A30S-BF	25	
			367583	230x3,0x22,23	A30S-BF	25	
				42	368010	100x2,5x16	A30S-BF
		367781		115x2,5x22,23	A30S-BF	25	
		367785		115x3,0x22,23	A30S-BF	25	
		367786		125x2,5x22,23	A30S-BF	25	
		367789		125x3,0x22,23	A30S-BF	25	
		367800		178x3,0x22,23	A30S-BF	25	
			367803	230x3,0x22,23	A30S-BF	25	

# PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ СТАЛИ И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ

**+ Повышенная рентабельность**

Значительное увеличение срока службы и режущей способности особенно заметно по характеристике врезания. Диск с самого начала гарантирует лучший результат и более короткое время резки.

**+ Уменьшенное время работы**

За счет низкой нагрузки на инструмент и короткого времени резки они быстро достигают лучшего результата. Отсутствуют такие дополнительные работы, как очистка и удаление грата.



**+ Максимальное удобство работы**

Инструмент работает без обратного выброса и заклинивания, при этом пылеобразование на 30% меньше. Супертонкие отрезные диски компании TYROLIT с функцией дополнительного гашения шума и вибрации считаются надежным и комфортным инструментом.

Отрезные диски нового поколения PREMIUM\*\*\* 2in1 демонстрируют более высокую производительность при значительно более низком износе инструмента. Супертонкие отрезные диски 2in1, толщиной от 1,0 до 1,6 мм, подходят для обработки всех

видов стали. Благодаря химической чистоте этого инструмента создаются условия для обработки нержавеющей стали. Это позволяет избежать неблагоприятного воздействия таких факторов, как образование ржавчины, сквозной

коррозии или сокращение предела прочности. Наряду со значительно более высокой производительностью, отрезные диски обеспечивают безопасную для окружающей среды работу за счет уменьшения количества отходов.

## PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для стали и высококачественной стали



Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
	41	34040608	115x1,0x22,23	A60Q-BFKA	10 Розетка
		34040609	125x1,0x22,23	A60Q-BFKA	10 Розетка
		773268	115x1,0x22,23	A60Q-BFKA	25
		384142	115x1,2x22,23	TA60P-BFXA	25
		14082	115x1,6x22,23	A60Q-BFKA	25
		773269	125x1,0x22,23	A60Q-BFKA	25
		384143	125x1,2x22,23	TA60P-BFXA	25

Продукты, названия которых написаны серым шрифтом, доступны только по запросу.

### PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для стали и высококачественной стали



	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		41	14085	125x1,6x22,23	A46Q-BFKA	25
			401205	150x1,2x22,23	TA60P-BFXA	25
			34165055	150x1,2x22,23	A46Q-BFKA	25
			920351	150x1,6x22,23	A46Q-BFXA	25
			34165056	178x1,6x22,23	A46Q-BFKA	25
			920353	230x1,9x22,23	A46Q-BFXA	25
		42	87215	115x1,0x22,23	A60Q-BFXA	25
		87216	125x1,0x22,23	A60Q-BFXA	25	

### PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для стали и высококачественной стали



Эти высокопроизводительные инструменты в равной степени подходят для обработки изделий из стали и высококачественной стали и гарантируют рентабельность стандартных работ. Это возможно благодаря максимальной стойкости и устойчивости PREMIUM\*\*\* 2in1. Инструмент подходит для резки стальных листов, профилей, труб, прутьев и сплошного материала.

Для быстрой и комфортной работы с максимальной стойкостью инструмента в ассортименте представлены отрезные диски 2in1 PREMIUM\*\*\* толщиной от 1,6 до 1,9 мм, а также диски толщиной от 2,5 до 3,0 мм для максимально продолжительного срока службы и устойчивости инструмента.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.			
		41	872338	115x2,5x22,23	A30Q-BFXA	25		
			872339	125x2,5x22,23	A30Q-BFXA	25		
			872340	150x2,5x22,23	A30Q-BFXA	25		
			872341	178x2,5x22,23	A30Q-BFXA	25		
			872342	178x3,0x22,23	A30Q-BFXA	25		
			34165057	230x2,0x22,23	A30Q-BFKA	25		
			872343	230x2,5x22,23	A30Q-BFXA	25		
			872344	230x3,0x22,23	A30Q-BFXA	25		
				42	872346	115x2,5x22,23	A30Q-BFXA	25
				912603	115x3,0x22,23	A30Q-BFXA	25	
				872347	125x2,5x22,23	A30Q-BFXA	25	
				872348	125x3,0x22,23	A30Q-BFXA	25	
				907800	125x3,5x22,23	A30Q-BFXA	25	
				872349	150x3,0x22,23	A30Q-BFXA	25	
	872350	178x3,0x22,23		A30Q-BFXA	25			
	121878	230x2,5x22,23	A30Q-BFXA	25				
		872351	230x3,0x22,23	A30Q-BFXA	25			
		872352	230x3,5x22,23	A30Q-BFXA	25			

# PREMIUM★★★ CERABOND

## ДЛЯ СТАЛИ И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ

**+ Сокращенный процесс работы**  
За счет улучшенной «агрессивности» рабочее время сокращается в несколько раз.

**+ Увеличенная производительность**  
Особая структура обеспечивает максимальную системную производительность.



**+ Уменьшенные производственные затраты**  
Единственная в своем роде технология связей, оптимизированная для керамического зерна, предотвращает преждевременное выкрашивание зерен, что приводит к увеличению срока службы инструмента.

Система TYROLIT CERABOND объединяет в себе 100-летний опыт и высокопроизводительные инструменты нового поколения. Для отрезного диска серии CERABOND удалось создать оптимальную комбинацию из

особым образом обработанного керамического зерна и структуры связей. Поэтому возможно держать агрессивность и срок службы отрезного диска на высоком уровне. Единственная в своем роде система

связей предотвращает преждевременное выкрашивание зерен, и гарантирует сохранение полной производительности шлифования отдельных зерен.

### PREMIUM★★★ CERABOND

Для стали и высококачественной стали



Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
	41	34241344	115x1,0x22,23	CA60Q-BFKA	15
		34059903	115x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
		34019872	115x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
		34241345	125x1,0x22,23	CA46Q-BFKA	15
		34059904	125x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
		34019880	125x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
		34059905	150x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
		34019881	150x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
		34059906	178x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
		34059907	230x2,0x22,23	CA30Q-BFKA	15
		34208157	115x2,0x22,23	CA30Q-BFKA	15
		34208159	115x2,5x22,23	CA30Q-BFKA	15
		34208158	125x2,0x22,23	CA30Q-BFKA	15
		34208160	125x2,5x22,23	CA30Q-BFKA	15

**PREMIUM\*\*\* CERABOND**  
Для стали и высококачественной стали



Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.
	34059908	115x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
	34019882	115x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
	34059909	125x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
	34019883	125x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
	34059910	150x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
	34019884	150x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
	34209151	115x2,0x22,23	CA30Q-BFKA	15
	34209152	115x2,5x22,23	CA30Q-BFKA	15
	34209153	125x2,0x22,23	CA30Q-BFKA	15
	34209154	125x2,5x22,23	CA30Q-BFKA	15

# PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ СТАЛИ И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ

**+ Повышенная безопасность**  
Разработанная технология DEEP CUT PROTECTION (защита глубоко реза) исключает возникновение царапин на диске, что помогает избежать выкрашивание отверстия.

**+ Повышенная рентабельность**  
За счет продолжительного срока службы сокращается частота замены диска.



**+ Универсальное применение**  
Инструмент идеально подходит для стальных листов, профилей и труб с маленьким поперечным сечением. Также легко проходит резка прутьев и армированной стали.

Благодаря использованию ново-разработанной техники и новых материалов удалось сделать еще один шаг в сторону повышения безопас-

ности применения. Отрезной диск линии PREMIUM\*\*\* с DEEP CUT PROTECTION (защита глубокого реза) позволяет сделать пользователю мак-

симальный надрез не повредив диск. Царапины, появляющиеся из-за контакта с острыми краями заготовки, исключены.

## PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для стали и высококачественной стали



	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		42	34042238	115x1,2x22,23	TA60P-BFXA	25
			34042239	125x1,2x22,23	TA60P-BFXA	25
			34042240	150x1,2x22,23	TA60P-BFXA	25

# PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ СТАЛИ И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ

### + Универсальное применение

Приобретая продукт PREMIUM\*\*\* ACCU вы получаете инструмент, который универсален в работе со сталью и высококачественной сталью.

### + Уменьшенное время простоя

Благодаря быстрой и эффективной работе время простоя со стороны пользователя значительно сокращается.



### + Автономная работа

С этим отрезным диском вы можете выполнять небольшие работы в труднодоступных местах даже без обычного источника тока, сохраняя при этом привычное для Tyrolit качество.

Супертонкий отрезной диск PREMIUM\*\*\* разработан специально для угловых шлифовальных машин, работающих от аккумулятора, и поэтому позволяет проводить небольшие ремонтные работы независимо от наличия источника тока. Благодаря

этому обработка труднодоступных участков или рабочих мест значительно упрощается. Эти продукты разработаны специально для угловых шлифовальных машин, работающих от аккумулятора, и особенно хорошо подходят для

резки тонкостенных стальных листов, профилей и труб. Также эффективны в использовании на изделиях маленького диаметра, прутьях или арматурной стали.



### PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для стали и высококачественной стали



	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		41	34022958	115x1,0x22,23	A60Q-BFKA	25
			34022959	125x1,0x22,23	A60Q-BFKA	25

### PREMIUM\*\*\* CUT AND GRIND

Диски с DEEP CUT PROTECTION (защита глубокого реза) для стали и высококачественной стали



Благодаря введению PREMIUM\*\*\* CUT AND GRIND (резка и шлифование) стало возможным выполнение шлифования, удаление грата, формовку, а также резку и врезание с помощью одного инструмента. Компания TYROLIT усовершенствовала эту технологию. Диски имеют уменьшенную ширину равную 2,0 мм и благодаря новой DEEP-CUT-PROTECTION (защита глубокого реза) обеспечивают пользователю дополнительную безопасность.

Царапание диска из-за контакта с острыми кромками заготовки, которое в последствии приводит к излому отверстия, исключено.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		27EC	34042756	115x2,0x22,23	A46Q-BFXA	25
			34042757	125x2,0x22,23	A46Q-BFXA	25

### PREMIUM\*\*\* CUT AND GRIND

Для стали и высококачественной стали



Благодаря введению PREMIUM\*\*\* CUT AND GRIND (резка и шлифование) стало возможным выполнение шлифования, удаление грата, формовку, а также резку и врезание с помощью одного инструмента. Структура этого диска с самого начала гарантирует максимальную производительность, без ущерба для безопасности.

Несмотря на универсальное применение технология CUT AND GRIND (резка и шлифование) соответствует высочайшим стандартам качества.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		27EC	743946	150x3,0x22,23	A30Q-BFXA	25
			743947	178x3,5x22,23	A30Q-BFXA	25

## BASIC★ CUT AND GRIND (РЕЗКА И ШЛИФОВАНИЕ)

Для стали и высококачественной стали



BASIC★ CUT AND GRIND (резка и заточка) дает возможность выполнить шлифование, удаление грата, формовку, а также резку и врезание с помощью одного инструмента. Структура этого диска с самого начала гарантирует хорошую производительность, без ущерба для безопасности.

Несмотря на универсальное применение технология CUT AND GRIND (резка и шлифование) соответствует высочайшим стандартам качества

	Форма	№ модели	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.
		27CC	743938	100x2,5x16	A30Q-BF	25
			743942	115x2,5x22,23	A30Q-BF	25
			757089	125x2,8x22,23	A30Q-BF	25
			743944	178x3,5x22,23	A30Q-BF	25

## BASIC★ ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для стали и высококачественной стали



Данный инструмент сконструирован таким образом, чтобы использовать его для стали и высококачественной стали. Отрезной диск BASIC★ 2in1 демонстрирует высокую стойкость и хорошую устойчивость. Инструмент подходит для резки стальных листов, профилей, труб, прутьев и сплошного материала.

Представленный в ассортименте BASIC★ отрезной диск толщиной 1,6 мм прежде всего подходит для быстрой, комфортной работы с незначительным образованием грата. Диски толщиной от 2,0 до 3,0 имеют продолжительный срок службы и универсальны в использовании.

	Форма	№ модели	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.		
		41	222996	100x2,5x16	A30Q-BF	25		
			34051373*	115x1,0x22,23	A60Q-BF	25		
			222899*	115x1,6x22,23	A46Q-BF	25		
			222997	115x2,5x22,23	A30Q-BF	25		
			34051374*	125x1,0x22,23	A60Q-BF	25		
			222900*	125x1,6x22,23	A46Q-BF	25		
			222998	125x2,5x22,23	A30Q-BF	25		
			34051375*	150x1,6x22,23	A46Q-BF	25		
			222999	150x2,5x22,23	A30Q-BF	25		
			633506*	178x1,6x22,23	A46Q-BF	25		
			250165	178x2,5x22,23	A30Q-BF	25		
			223000	178x3,0x22,23	A30Q-BF	25		
			633509*	230x1,9x22,23	A46Q-BF	25		
			291949	230x2,0x22,23	A30Q-BF	25		
			250169	230x2,5x22,23	A30Q-BF	25		
			223002	230x3,0x22,23	A30Q-BF	25		
				42	223020	100x2,5x16	A30Q-BF	25
					223021	115x2,5x22,23	A30Q-BF	25
					223022	125x2,5x22,23	A30Q-BF	25
					291948	125x3,0x22,23	A30Q-BF	25
223023	178x3,0x22,23	A30Q-BF			25			
222044	230x3,0x22,23	A30Q-BF			25			
291947	230x3,5x22,23	A30Q-BF			25			

\* Супертонкие отрезные диски

Продукты, названия которых написаны серым шрифтом, доступны только по запросу.

# PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ

**+ Повышенная рентабельность**

Значительное увеличение срока службы и режущей способности особенно заметно по характеристике врезания. Диск с самого начала гарантирует лучший результат и более короткое время резки.

**+ Уменьшенное время работы**

За счет низкой нагрузки на инструмент и короткого времени резки они быстро достигают лучшего результата. Отсутствуют такие дополнительные работы, как очистка и удаление грата.



**+ Максимальное удобство работы**

Инструмент работает без обратного выброса и заклинивания, Шлифовальные насадки, при этом пылеобразование на 30 % меньше. Супертонкие отрезные диски компании TYROLIT с функцией дополнительного гашения шума и вибрации считаются надежным и комфортным инструментом.

Отрезные диски нового поколения PREMIUM\*\*\* для обработки стали демонстрируют более высокую производительность при значительно более низком износе инструмента. В продаже имеются супертонкие отрезные диски толщиной от 0,75 до 1,6 мм. Они особенно хорошо подходят

для обработки тонкостенных стальных листов, профиля и труб, а также арматурной стали.

Этот отрезной диск гарантирует комфортную обработку изделий с маленьким поперечным сечением и прутьев из высококачественной антикоррозионной или кислотостой-

кой стали. Химическая чистота этого инструмента создает условия для обработки антикоррозионных видов стали и позволяет избежать неблагоприятного воздействия таких факторов, как образование ржавчины, сквозной коррозии или сокращение предела прочности.

## PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для высококачественной стали



	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		41	34040606	115x1,0x22,23	A60R-BFKA	10 Розетка
			34040607	125x1,0x22,23	A60R-BFKA	10 Розетка
			651998	100x1,0x16	A60R-BFXA	25
			610935	115x0,75x22,23	A60R-BFXA	25
			674471	115x1,0x22,23	A60R-BFKA	25
			51841	115x1,6x22,23	A46R-BFKA	25
			610937	125x0,75x22,23	A60R-BFXA	25
			674473	125x1,0x22,23	A60R-BFKA	25

Продукты, названия которых написаны серым шрифтом, доступны только по запросу.



	Форма		№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.
	—	41	51844	125x1,6x22,23	A46R-BFKA	25
			34060382	150x1,2x22,23	A46R-BFKA	25
			291583	150x1,6x22,23	A46R-BFXA	25
			34059901	178x1,6x22,23	A46R-BFKA	25
	—	42	282149	115x0,75x22,23	A60R-BFXA	25
			282150	125x0,75x22,23	A60R-BFXA	25
			291587	150x1,6x22,23	A46R-BFXA	25
			291588	178x1,6x22,23	A46R-BFXA	25

### PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для высококачественной стали



Химическая чистота этого инструмента создает условия для обработки антикоррозионных видов стали и позволяет избежать неблагоприятного воздействия таких факторов, как образование ржавчины, сквозной коррозии или сокращение предела прочности. Инструмент подходит для резки стальных листов, профилей, труб, прутьев и сплошного материала.

Для быстрой и комфортной работы с максимальной стойкостью инструмента в ассортименте представлены отрезные диски толщиной от 1,6 до 1,9 мм, а также диски толщиной от 2,5 до 3,0 мм для максимально продолжительного срока службы и устойчивости инструмента.

	Форма		№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.
	—	41	41489	115x2,0x22,23	A30R-BFXA	25
			41491	115x2,5x22,23	A30R-BFXA	25
			41492	125x2,0x22,23	A30R-BFXA	25
			41493	125x2,5x22,23	A30R-BFXA	25
			41494	125x3,0x22,23	A30R-BFXA	25
			41495	150x2,0x22,23	A30R-BFXA	25
			41499	178x2,0x22,23	A30R-BFXA	25
			35946	178x2,5x22,23	A30R-BFXA	25
			34059902	230x2,0x22,23	A30R-BFKA	25
			35950	230x2,5x22,23	A30R-BFXA	25
	—	42	41501	230x3,0x22,23	A30R-BFXA	25
			35937	115x2,0x22,23	A30R-BFXA	25
			41504	115x2,5x22,23	A30R-BFXA	25
			35944	125x2,0x22,23	A30R-BFXA	25
			41505	125x2,5x22,23	A30R-BFXA	25
			41506	125x3,0x22,23	A30R-BFXA	25
			41507	150x2,0x22,23	A30R-BFXA	25
			41508	150x3,0x22,23	A30R-BFXA	25
			41509	178x2,5x22,23	A30R-BFXA	25
			41510	178x3,0x22,23	A30R-BFXA	25
41511	230x2,5x22,23	A30R-BFXA	25			
41513	230x3,5x22,23	A30R-BFXA	25			

Продукты, названия которых написаны серым шрифтом, доступны только по запросу.

## STANDARD★ ОТРЕЗНОЙ ДИСК

Для высококачественной стали



Химическая чистота этого инструмента создает условия для обработки антикоррозионных видов стали и позволяет избежать неблагоприятного воздействия таких факторов, как образование ржавчины, сквозной коррозии или сокращение предела прочности. Инструмент подходит для резки стальных листов, профилей, труб, прутьев и сплошного материала.

Для быстрой и комфортной резки в ассортименте представлены отрезные диски толщиной от 1,0 до 1,9 мм. Диски толщиной от 2,0 до 2,5 имеют продолжительный срок службы и универсальны в использовании.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		41	368016*	100x1,6x16	A46R-BFINOX	25
		367562*	115x1,0x22,23	A60R-BFINOX	25	
		367561*	115x1,6x22,23	A46R-BFINOX	25	
		367568*	125x1,0x22,23	A60R-BFINOX	25	
		367567*	125x1,6x22,23	A30R-BFINOX	25	
		408496	125x2,0x22,23	A46R-BFINOX	25	
		367776	150x2,0x22,23	A30R-BFINOX	25	
		367575	150x2,5x22,23	A30R-BFINOX	25	
		367576*	178x1,6x22,23	A46R-BFINOX	25	
		367777	178x2,0x22,23	A30R-BFINOX	25	
		367577	178x2,5x22,23	A30R-BFINOX	25	
		367581*	230x1,9x22,23	A46R-BFINOX	25	
		367780	230x2,0x22,23	A30R-BFINOX	25	
		367582	230x2,5x22,23	A30R-BFINOX	25	
	42	368017	100x2,0x16	A30R-BFINOX	25	
		367783	115x2,0x22,23	A30R-BFINOX	25	
		367788	125x2,0x22,23	A30R-BFINOX	25	
		367791	178x2,5x22,23	A30R-BFINOX	25	
		367802	230x2,5x22,23	A30R-BFINOX	25	

\* Супертонкие отрезные диски

## BASIC★ ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для высококачественной стали



Отрезной диск BASIC\* для высококачественной стали может использоваться для резки стальных листов, профилей, труб, прутьев малого диаметра и сплошного материала. Химическая чистота этого инструмента создает условия для обработки антикоррозионных видов стали и позволяет избежать неблагоприятного воздействия таких факторов, как образование ржавчины,

сквозной коррозии или сокращение предела прочности. Отрезные диски толщиной 1,0 мм прежде всего подходят для быстрой, комфортной резки с незначительным образованием грата.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		41	456491*	100x1,0x10	A60R-BFINOX	25
		222893*	100x1,0x16	A60R-BFINOX	25	
		222894*	115x1,0x22,23	A60R-BFINOX	25	
		222896*	125x1,0x22,23	A60R-BFINOX	25	

\* Супертонкие отрезные диски

# PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ

**+ Повышенная рентабельность**

Значительное увеличение срока службы и режущей способности особенно заметно по характеристике врезания. Диск с самого начала гарантирует лучший результат и более короткое время резки.

**+ Уменьшенное время работы**

Время резки уменьшается при работе с такими материалами, как алюминий, алюминиевая бронза, алюминиевые сплавы, медь, бронза, латунь, нейзильбер, титан.



**+ Максимальное удобство работы**

Инструмент работает без обратного выброса и заклинивания, Шлифовальные насадки, при этом пылеобразование на 30 % меньше. Супертонкие отрезные диски компании TYROLIT с функцией дополнительного гашения шума и вибрации считаются надежным и комфортным инструментом.

По сравнению с другими дисками PREMIUM, отрезные диски нового поколения TYROLIT PREMIUM\*\*\* демонстрируют более высокую производительность и значительно более низкий износ инструмента. Для

резки цветных металлов необходим инструмент с высокой режущей способностью. Благодаря собственной рецептуре TYROLIT и особому методу изготовления, резка изделий из цветных металлов занимает мало времени.

Новая спецификация позволяет избежать обычного в процессе износа материала засаливания и затупления шлифовальных дисков.

## PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ Для цветных металлов



Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
	41	840247	115x1,0x22,23	A60N-BFXA	25
		170530	115x1,2x22,23	A46N-BFXA	25
		623553	115x1,6x22,23	A46N-BFXA	25
		257533	125x1,0x22,23	A60N-BFXA	25
		170542	125x1,2x22,23	A46N-BFXA	25
		739982	125x1,6x22,23	A46N-BFXA	25
		170567	150x1,2x22,23	A46N-BFXA	25
	42	170580	115x1,2x22,23	A46N-BFXA	25
		170586	125x1,2x22,23	A46N-BFXA	25
		170587	150x1,2x22,23	A46N-BFXA	25

Продукты, названия которых написаны серым шрифтом, доступны только по запросу.

## PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для цветных металлов



Для резки цветных металлов необходим инструмент с высокой режущей способностью. Благодаря собственной рецептуре TYROLIT и особому методу изготовления, резка изделий из цветных металлов занимает мало времени.

Новая спецификация позволяет избежать обычного в процессе износа материала засаливания и затупления шлифовальных дисков.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		41	39624	115x2,5x22,23	A30N-BFXA	25
			39321	125x2,5x22,23	A30N-BFXA	25
			62726	150x2,5x22,23	A30N-BFXA	25
			525355	178x2,0x22,23	A30N-BFXA	25
			32141	178x2,5x22,23	A30N-BFXA	25
			32142	230x2,5x22,23	A30N-BFXA	25
		42	82646	115x2,5x22,23	A30N-BFXA	25
			366888	125x2,5x22,23	A30N-BFXA	25
			468182	150x2,5x22,23	A30N-BFXA	25
			5485	178x3,0x22,23	A30N-BFXA	25
			651544	178x3,5x22,23	A30N-BFXA	25
			30741	230x3,0x22,23	A30N-BFXA	25

## PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для цветных металлов и камней



Благодаря высокой режущей способности отрезной диск PREMIUM\*\*\* позволяет пользователю работать не прилагая особых усилий. В работе с плиткой, керамикой, клинкером и цветными металлами диск демонстрирует чистые кромки реза и прекрасное качество поверхности реза. За счет маленькой толщины диски в несколько раз снижается нагрузка на машину.

Бережное отношение к окружающей среде, за счет снижения количества отходов от резки, завершает список преимуществ.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		41	337383	115x1,0x22,23	C46S-BFXA	25
			342978	125x1,0x22,23	C46S-BFXA	25
			320335	178x1,6x22,23	C46S-BFXA	25

## STANDARD\*\* ОТРЕЗНОЙ ДИСК

Для камней



Благодаря очень хорошей режущей способности отрезной диск STANDARD\*\* позволяет пользователю работать не прилагая особых усилий. В работе с каменным материалом диск демонстрирует чистые кромки реза

и хорошее качество поверхности реза. Поэтому доработка не требуется.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		41	367566	115x2,5x22,23	C30S-BF	25
			367572	125x2,5x22,23	C30S-BF	25
			367580	178x3,0x22,23	C30S-BF	25
			367585	230x3,0x22,23	C30S-BF	25
		42	368012	100x2,5x16	C30S-BF	25
			367782	115x2,5x22,23	C30S-BF	25
			367787	125x2,5x22,23	C30S-BF	25
			367801	178x3,0x22,23	C30S-BF	25
		367804	230x3,0x22,23	C30S-BF	25	

## BASIC\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для камней



Благодаря хорошей режущей способности отрезной диск BASIC\* позволяет пользователю работать, не прилагая особых усилий. При работе со стандартными строительными материалами диск демонстрирует чистые кромки реза и хорошее качество поверхности реза. Диски линии BASIC, толщиной от 2,5 до 3,0 имеют продолжительный срок службы и универсальны в использовании.

Бережное отношение к окружающей среде, за счет снижения количества отходов от резки, довершает список преимуществ.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		41	223010	100x2,5x16	C30S-BF	25
			223012	115x2,5x22,23	C30S-BF	25
			223015	125x2,5x22,23	C30S-BF	25
			223016	150x2,5x22,23	C30S-BF	25
			222042	178x3,0x22,23	C30S-BF	25
			223019	230x3,0x22,23	C30S-BF	25
			42	223024	100x2,5x16	C30S-BF
			223025	115x2,5x22,23	C30S-BF	25
			223027	125x2,5x22,23	C30S-BF	25
			223029	178x3,0x22,23	C30S-BF	25
			223031	230x3,0x22,23	C30S-BF	25

Продукты, названия которых написаны серым шрифтом, доступны только по запросу.

## FOCUR SA

Алмазно-абразивный круг для серого чугуна и чугуна с шаровидным графитом



Алмазно-абразивные круги FOCUR SA компании TYROLIT оптимальны для обработки серого чугуна, а также чугуна с шаровидным графитом. Эти изделия демонстрируют долгий срок службы в сочетании с максимальной

рентабельностью. В наличии имеются отрезные диски FOCUR SA диаметром от 115 до 230 мм.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		UC3	34213575	115x2,8x22,23	DC CI	1
			34192268	125x3,0x22,23	DC CI	1
			102811	180x3,0x22,23	DC CI	1
			102813	230x3,0x22,23	DC CI	1

## PREMIUM\*\*\* ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

Для чугуна



Отрезной диск PREMIUM\*\*\* FOCUR Extra гарантирует максимальную агрессивность и одновременно с этим лучшую режущую способность. Это возможно благодаря инновационной технологии изготовления в сочетании с высококачественным циркониевым корундом. В ассортименте представле-

ны отрезные диски толщиной от 2,5 до 3,5 мм. Данный высокопроизводительный инструмент разработан специально для использования на любом литом материале.

	Форма	№ модели	Размеры	Спецификация	Уп. ед.	
		42	929885	115x2,5x22,23	ZA30R-BFXA	25
			929886	125x2,5x22,23	ZA30R-BFXA	25
			929887	178x3,5x22,23	ZA30R-BFXA	25
			929889	230x3,5x22,23	ZA30R-BFXA	25
			904019	178x3,5x22,23	ZA30P-BFXA*	25
			635268	230x3,0x22,23	ZA30P-BFXA*	25
			855818	230x3,5x22,23	ZA30P-BFXA*	25

\*Не содержат железа, серы и хлора.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Для отрезных дисков

Благодаря этим комплектующим боковая устойчивость увеличивается в несколько раз. За счет этого обеспечивается точное ведение реза и улучшаются характеристики врезания. Специальные комплектующие сделаны из инструментальной стали подходят для угловой шлифовальной машины с приводным шпинделем M14. Особо рекомендованы для супертонких отрезных дисков в прямом исполнении с диаметром от 178 до 230 мм.

	Форма	№ модели	Размеры	Уп. ед.
	100SFL	614644	76 mm	1

Продукты, названия которых написаны серым шрифтом, доступны только по запросу.