

АБРАЗИВНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ РУЧНЫХ МАШИН

TYROLIT предлагает профессиональным пользователям три уровня качества, которые обозначаются системой звездочек:

PREMIUM ★★★

Наивысший уровень качества с оптимальной режущей способностью и максимальным сроком службы.

STANDARD ★★

Повышенная режущая способность, увеличенный срок службы, оптимальное соотношение цены и качества.

BASIC ★

Высокая режущая способность, продолжительный срок службы, экономичный уровень качества.




ВОЗМОЖНОСТИ, ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстрое разрезание
- Чистая поверхность среза (мало заусенцев, почти не требуется последующая обработка материала)
- Высокая точность отрезания
- Пригоден для обработки различных материалов
- Безопасное резание

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Резать без чрезмерного нажатия (как правило, достаточно веса самой машины)
- Максимальная скорость резания 80 м/с
- Отрезной диск вводить в разрез прямо, не допускать перекосов и не подвергать боковым нагрузкам
- Не допускается шлифование торцом диска


СИМВОЛЫ

	Сталь/литье		Нержавеющая сталь
	Сталь/ нержавеющая сталь		Цветные металлы
	Камень, бетон		Резка рельс



PREMIUM ★★★


Применение: Резка тонкостенного листового металла, профилей, труб и прутьев из нержавеющей и высококачественной стали. Низкое содержание Fe, S, Cl ≤ 0,1%.

ДИСКИ						
	Артикул	Ø, мм	Размер	Обозначение	Количество в упаковке	Форма
	282150	125	125x0,75x22,23	A60R-BFXA	25	42
	85302	125	125x0,75x22,23	A60R-BFKA	25	42



PREMIUM ★★★


Применение: Отрезные диски с высокой режущей способностью, могут использоваться для обработки черного металла и нержавеющей стали. Низкое содержание Fe, S, Cl ≤ 0,1%.

ДИСКИ						
	Артикул	Ø, мм	Размер	Обозначение	Количество в упаковке	Форма
	77965	115	115x1x22,23	A60Q-BFXA	25	41
	77966	125	125x1x22,23	A60Q-BFXA	25	41
	920351	150	150x1,6x22,23	A46Q-BFXA	25	41
	920352	178	178x1,6x22,23	A46Q-BFXA	25	41
	920353	230	230x1,9x22,23	A46Q-BFXA	25	41



PREMIUM ★★★


Применение: Отрезные диски созданные специально для обработки цветных металлов и их сплавов, таких как алюминий, медь, латунь и бронза. Низкое содержание Fe, S, Cl ≤ 0,1%.

ДИСКИ						
	Артикул	Ø, мм	Размер	Обозначение	Количество в упаковке	Форма
	739982	125	125x1,6x22,23	A46N-BFXA	25	41
	39321	125	125x2,5x22,23	A30P4BF59A2	25	41
	32142	230	230x2,5x22,23	A30P4BF59A2	25	41



STANDARD ★★


Применение: Универсальные отрезные диски для нержавеющей и высококачественной стали. Низкое содержание Fe, S, Cl ≤ 0,1%.

ДИСКИ						
	Артикул	Ø, мм	Размер	Обозначение	Количество в упаковке	Форма
	367783	115	115x2x22,23	A30-BF INOX	25	42
	367788	125	125x2x22,23	A30-BF INOX	25	42
	367791	178	178x2,5x22,23	A30-BF INOX	25	42
	367780	230	230x2x22,23	A30-BF INOX	25	41
	367802	230	230x2,5x22,23	A30-BF INOX	25	41



BASIC ★


Применение: Резка тонкостенного листового металла, профилей, труб и прутьев из нержавеющей и высококачественной стали. Низкое содержание Fe, S, Cl ≤ 0,1%.

ДИСКИ						
	Артикул	Ø, мм	Размер	Обозначение	Количество в упаковке	Форма
	222894	115	115x1x22,23	A60-BF INOX	25	41
	222896	125	125x1x22,23	A60-BF INOX	25	41



BASIC ★

Применение: Отрезные диски для резки различных видов стали (включая нержавеющую сталь.) Низкое содержание Fe, S, Cl ≤ 0,1%.

ДИСКИ						
	Артикул	Ø, мм	Размер	Обозначение	Количество в упаковке	Форма
	228999	115	115x1,6x22,23	A46-BF	25	41
	222900	125	125x1,6x22,23	A46-BF	25	41
	222997	115	115x2,5x22,23	A30-BF	25	41
	222998	125	125x2,5x22,23	A30-BF	25	41
	222999	150	150x2,5x22,23	A30-BF	25	41
	223000	178	178x3x22,23	A30-BF	25	41
	223023	178	178x3x22,23	A30-BF	25	42
	291949	230	230x2x22,23	A30-BF	25	41
	223002	230	230x3x22,23	A30-BF	25	41
	222044	230	230x3x22,23	A30-BF	25	42