



## ALFRA Rotaspeed® – Пила по металлу RS 200 + RS 230

Ручное управление

Идеальный станок для использования на стройках и в мастерских благодаря почти безоблойной резке без охлаждения.

Для быстрой и ровной резки труб, резьбовых стержней, стальных профилей, кабель-каналов, гофрированного и трапециевидного листового материала, многослойных панелей, элементов полной заводской готовности и многого другого.

### Очевидные преимущества:

- Высокопроизводительный двигатель мощностью 1700 Вт для точных срезов без охлаждения.
- Быстрота и лёгкость замены полотна пилы.
- Регулируемая глубина реза от 67 мм при использовании RS 200, до 82 мм с RS 230.
- Наклон пилы регулируется для распиловки под углом до 45°.
- Резервуар для стружки.
- Идеальная пила для использования в ремонтных и слесарных мастерских, в сварочных цехах, при строительстве стоек, крыш, фасадов, кабин, а также при инженерном оборудовании зданий.
- Наиболее эффективно применяется в случаях, когда угловые шлифовальные машины недостаточно мощны или оставляют неровный срез.
- Функция резки под наклоном идеальна для подготовки швов к сварке.

### ALFRA RotaSpeed® RS 200

Диаметр полотна пилы: 200 мм (8 дюймов)  
 Держатель полотна пилы: 30/25.4/20 мм  
 Мощность: 1700 Вт  
 Скорость, об./мин.: 3700  
 Наклон: 0 - 45°  
 Глубина реза мм 0°: 67  
 Глубина реза мм 45°: 42  
 Макс. толщина материала (в зависимости от вида): 6 мм  
 Напряжение: 230 - 50/60 Гц  
 Вес: 6.3 кг

Арт. № 22400

### ALFRA RotaSpeed® RS 230

Диаметр полотна пилы: 230 мм (9 дюймов)  
 Держатель полотна пилы: 30/25.4/20 мм  
 Мощность: 1700 Вт  
 Скорость, об./мин.: 2600  
 Наклон: 0 - 45°  
 Глубина реза мм 0°: 82  
 Глубина реза мм 45°: 56  
 Макс. толщина материала (в зависимости от вида): 6 - 8 мм  
 Напряжение: 230 - 50/60 Гц  
 Вес: 7.1 кг

Арт. № 22410

### Комплект поставки:

Пила с 2-мя твердосплавными полотнами (высшее качество), руководство по эксплуатации, направляющая планка, набор инструмента, распорная втулка для установки полотна пилы, в картонной коробке. Сохраняем право на технические изменения.



## Полотно дисковой пилы RotaSpeed®

ALFRA-RotaSpeed® - твердосплавное полотно. Сделано в Германии

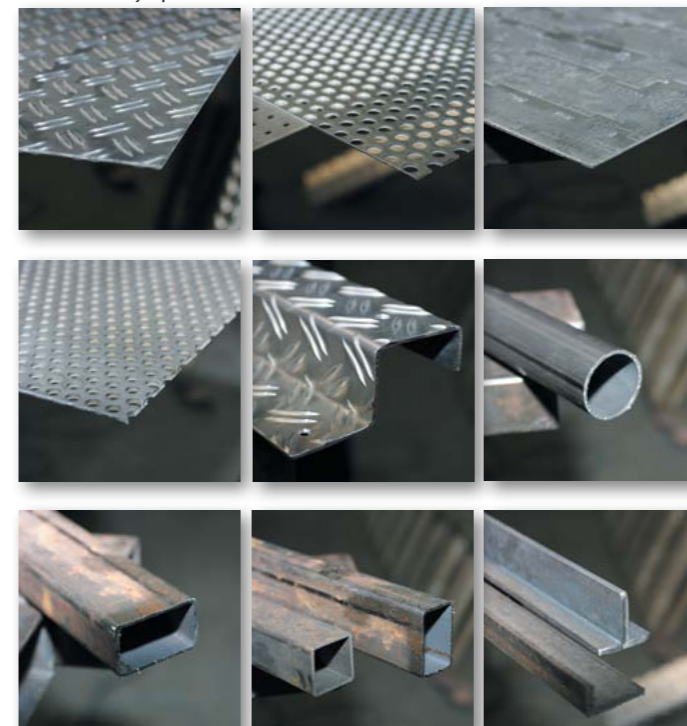


- Полотно с карбидовольфрамовыми зубцами подходит для пил по металлу ALFRA, Flex, Euroboor, Evolution, Hitech, Jepson, Metallkraft, Ridgid и др.
- Специальные твердосплавные полотна обеспечивают быструю и чистую резку труб, стальных профилей, кабель-каналов, гофрированного и трапециевидного листового материала, многослойных панелей, элементов полной заводской готовности, крепёжных элементов (DIN-рейки) методом резания без СОЖ.
- Для использования при резке по металлу, CrNi стали\*, алюминию.
- Эффективная резка и продолжительный срок службы инструмента. Соотношение цены и качества этого устройства делает его высокоэкономичным.
- Необходимо следовать соответствующим указаниям и инструкциям производителя при применении этих пильных полотен.

### Высшее качество

Ø пилы, мм	Применение	Размеры, мм	Кол-во зубьев	Арт. №
180/7"	Сталь*	180 x 20	34	22205
180/7"	Алюминий	180 x 20	48	22206
200/8"	Сталь*	200 x 20	42	22255
200/8"	Алюминий	200 x 20	54	22256
200/8"	Трапециевидная листовая сталь	200 x 20	68	22257
230/9"	Сталь*	230 x 25.4	48	22305
230/9"	Алюминий	230 x 25.4	62	22306
230/9"	Трапециевидная листовая сталь	230 x 25.4	80	22307

\* Срок службы инструмента при работе по нержавеющей стали будет ниже в соотношении с толщиной материала. Компактное устройство = 1 шт.



Арт. № 18654

### Магнитное устройство для удаления стружки

Передвиньте магнит в круглом нержавеющей стержне вперед. Металлическая стружка прилипнет к магниту - потяните за ручку, чтобы снять стружку со стержня. Инструмент помогает обеспечить чистоту на рабочем месте.

Арт. №

Устройство для удаления стружки ALFRA, длина 400 мм 18654





## ALFRA RotaDry® – Пила по металлу Drycutter 355

Alfra. Сделано в Германии

### Убедительные аргументы по качеству, производительности и цене:

- Ровная резка профилей и труб из стали, меди, латуни, алюминия, пластика, композитных материалов и нержавеющей стали без охлаждения.
- Применение: стальные конструкции, столярное дело, арматура внутренней отделки и т.д.
- Ограничитель глубины для точной резки.
- Угловой и параллельный ограничитель для распиловки под углом 45°.
- Съёмный резервуар для сбора стружки.
- Регулировка держателя для установки пильных полотен.
- Удобство транспортировки.

### ALFRA RotaDry® 355

Диаметр пильного полотна:	355 мм
Двигатель:	230 В/50 Гц
Потребляемая мощность:	2200 Вт
Скорость:	1300 об./мин.
Режущая способность 90°	толщина стены 13 мм    180 x 105 мм
Режущая способность 90°	толщина стены 13 мм    120 x 120 мм
Режущая способность 90°	толщина стены 13 мм    135 мм
Режущая способность 45°	толщина стены 13 мм    110 x 100 мм
Режущая способность 45°	толщина стены 13 мм    100 x 100 мм
Режущая способность 45°	толщина стены 13 мм    105 мм
Вес:	23 кг

Арт. №

Alfra RotaDry® 355, 1 твердосплавное пильное полотно, 72 зуба **22420** Арт. № 22420

### Дополнительные твердосплавные полотна для пилы

также подходят для отрезных станков, таких как:

#### Jepson/Global/Ridgid/Ryobi

Универсальные твердосплавные пильные полотна для резки **стали, меди, алюминия, профилей, кабель-каналов, листового металла, сплошного металла**

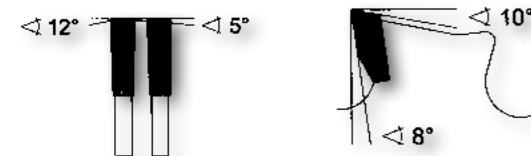
- без охлаждения
- с возможностью заточки
- с низким уровнем шума благодаря лазерной обработке

Размеры	Сталь	Нерж. сталь*	Арт. №
305 x 2.2 x 25.4, 60 зубьев	•	–	32100
305 x 2.2 x 25.4, 80 зубьев	•	•	32101
355 x 2.6 x 25.4, 72 зуба	•	–	32104
355 x 2.6 x 25.4, 80 зубьев	•	•	32103
355 x 2.6 x 25.4, 90 зубьев	•	•	32102

355 x 2.6 x 25.4, 90 зубьев с покрытием • **32105**

Другое количество зубьев - на заказ.

\* Срок службы инструмента при работе по нержавеющей стали будет ниже в соотношении с толщиной материала.



355 x 2.6 x 25.4, 90 зубьев, с покрытием



## Ленточная пила – RBX 120 HV

Alfra. Сделано в Германии

Портативная пила RBX 120 HV для быстрой и точной резки стальных труб, тонкостенных нержавеющей труб, конструкций из стали, алюминия и пластика. Также приспособлена для резки деталей с плоской поверхностью и профильных конструкций.

90°	∅	120 мм; 4-3/4"
	□	105 мм; 4-1/8"
	●	60 мм; 3-3/8"
45°	∅	50 мм; 2"
	□	50 мм; 2"



### Технические характеристики:

Потребляемая мощность:	400 Вт
Напряжение:	230 В
Скорость резки:	40,5 м/мин <sup>-1</sup> – 50 Гц 49,0 м/мин <sup>-1</sup> – 60 Гц
Подача:	автоматическая
Регулировка силы резки:	4-шаговая
Наклон:	0 - 45°
Размеры полотна пилы:	1430 x 13 x 0,65 мм
90°	∅ 120 мм
	□ 105 мм
	● 60 мм
45°	∅ 50 мм
	□ 50 мм
ED:	40 %
Уровень шума: (на холостом ходу)	75 Дб (А)
Габариты (мм):	длина 780, ширина 340, высота 335
Вес:	35 кг



### Стандартные принадлежности:

- Портативная ленточная пила RBX 120 HV – 230 В (110 В по запросу)
- Пильное полотно HSS Bi-Metal
- Защита
- Набор инструмента
- Руководство по эксплуатации

Ленточная пила RBX 120 HV	<b>22500</b>
Стол расширенный 150 x 100 мм	<b>22523</b>
HSS Bi-Metal 10 tpi	<b>22510</b>
HSS Bi-Metal 14 tpi	<b>22511</b>
HSS Bi-Metal 6/10 tpi	<b>22512</b>
HSS Bi-Metal 8/12 tpi	<b>22513</b>
HSS Bi-Metal 10/14 tpi	<b>22514</b>