



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°.
- Съемный 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**

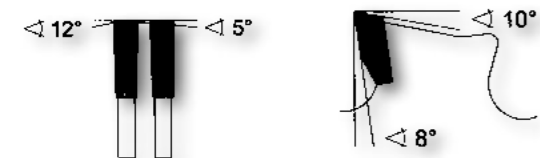
- без охлаждения
- с возможностью заточки
- с низким уровнем шума благодаря лазерной обработке

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 ⁻¹ – 50 Гц 49,0 м/мин ⁻¹ – 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	22500
Стол расширенный 150 x 100 мм	22523
HSS Bi-Metal 10 tpi	22510
HSS Bi-Metal 14 tpi	22511
HSS Bi-Metal 6/10 tpi	22512
HSS Bi-Metal 8/12 tpi	22513
HSS Bi-Metal 10/14 tpi	22514





Ленточная пила – RBX 180 HV

Alfra. Сделано в Германии

Портативная пила RBX 180 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°	∅	180 мм
	□	150 мм
45°	∅	80 мм
	□	80 мм

Обычный быстросъемный зажим может быть в считанные секунды заменен на цепной для закрепления трубы большего диаметра.



Цепной зажим (опция)

Регулятор силы давления

Технические характеристики:

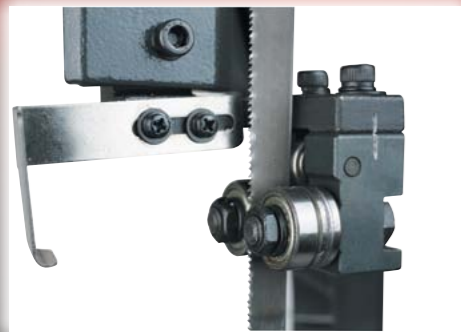
Потребляемая мощность:	380 Вт
Напряжение:	230 В
Скорость резки:	40,5 м/мин ¹ – 50 Гц 49,0 м/мин ¹ – 60 Гц
Поддача:	автоматическая
Регулировка силы резки:	4-шаговая
Наклон:	0 - 45° со стандартным зажимом 90° с цепным зажимом
Размеры полотна пилы:	1625 x 13 x 0,65 мм
90°	∅ 180 мм □ 150 мм
45°	∅ 80 мм □ 80 мм
ED:	40 %
Уровень шума: (на холостом ходу)	75 Дб (А)
Габариты (мм):	длина 865, ширина 335, высота 415
Вес:	41 кг со стандартным зажимом 46 кг с цепным зажимом

Стандартные принадлежности:

- Портативная ленточная пила RBX 180 HV – 230 В (110 В по запросу)
- Быстросъемный зажим
- 2 пильных полотна HSS Bi-Metal (второе - под защитной крышкой)
- Защита
- Набор инструмента
- Руководство по эксплуатации



	Арт. №
Ленточная пила RBX 180 HV	22520
Цепной зажим	22522
Специальные принадлежности	
• Стол расширенный 150 x 100 мм	22523
Дополнительные сменные полотна HSS-Bi-Metal 1625 x 13 x 0,65 мм	
• HSS Bi-Metal 10 tpi	22530
• HSS Bi-Metal 14 tpi	22531
• HSS Bi-Metal 6/10 tpi	22532
• HSS Bi-Metal 8/12 tpi	22533
• HSS Bi-Metal 10/14 tpi	22534



ALFRA - PRESS

Гидравлические прессы



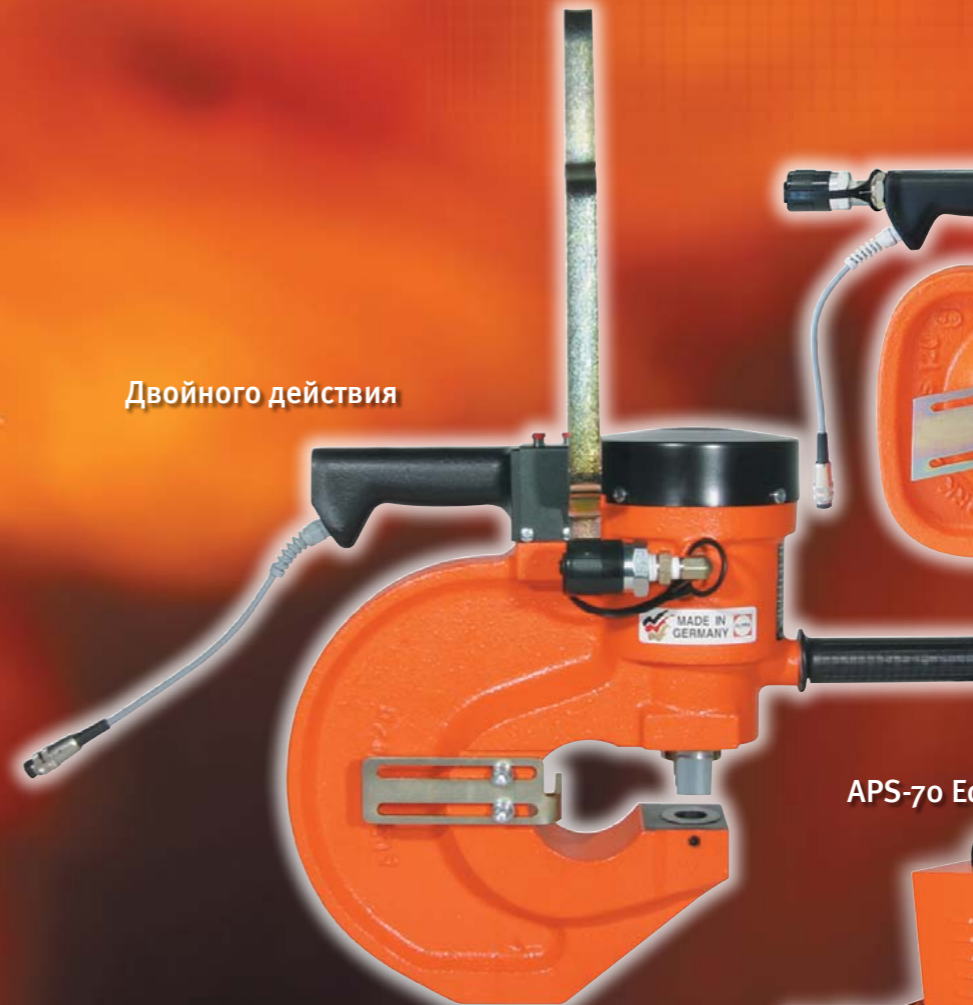
- Портативные, мобильные, полностью автоматические гидравлические прессы для стальных конструкций, конструкций мостов, контейнеров, подъемных кранов и других металлических конструкций
- Практически бесшумная пробивка отверстий
- Легкость позиционирования благодаря стоп-функции пуансона
- На выбор: простого или двойного действия

Простого действия



APS-120

Двойного действия



APS-110-D

APS-70 Eco – Комплект

