

Вырубщик настольный Paperfox MP-2

Инструкция по эксплуатации



Paperfox MP-2 Инструкция

Области применения вырубщика Paperfox MP-2

Вырубщик Paperfox MP-2 является многофункциональным аппаратом с ножным (педальным) приводом. Наиболее типовые области применения:

- Вырубка отверстий под евро-слот, календарная пробивка
- Вырубка любых индивидуальных форм в пределах установленных ограничений

Для вырубки стандартно используются тулы размером 6 x 3 см.

Возможно изготовление индивидуальных вырубных форм под заказ.

Предупреждение

- а) Станок предназначен для использования в закрытых помещениях.
- б) Обязательно прочитайте инструкцию до начала эксплуатации.
- в) Во избежание риска травматизма не допускайте детей во время работы.

Параметры

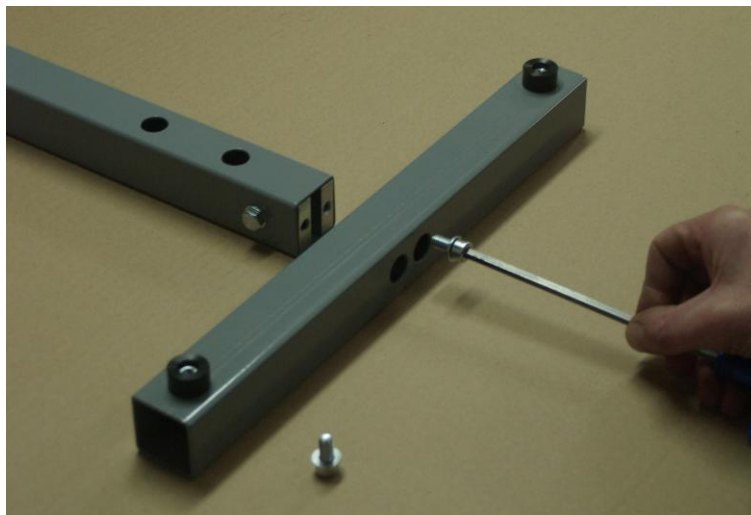
Размеры: (Д x Ш x В)	550 x 410 x 1150 мм
Вес:	~ 11 кг
Размер тула:	30 x 60 мм
Максимальная плотность бумаги:	800 г/м ²
Аксессуары, входящие в комплект поставки:	2 шт задние направляющие для бумаги
	1 шт боковая направляющая для бумаги
	1 шт тул вырубки под евро-слот (в аппарате)
	2 шт VMP-1 марзан (1 в аппарате)
Дополнительные аксессуары:	EP-2 тул вырубки под евро-слот
	U-15, U-20, U-25 тулы календарной вырубки
	RP-1 направляющие для обрезки углов
	RP-20, RP-25 тул для обрезки углов
	Рабочий стол МРА - 2
	Тулы по индивидуальному заказу

Paperfox MP-2 Инструкция

Сборка вырубщика MP-2

Вырубщик Paperfox MP-2 для уменьшения стоимости доставки поставляется в разобранном виде. Вы можете легко собрать его, следуя данной инструкции:

1. Соедините нижние части рамы с помощью винтов M8 как показано на рисунке. Используйте 6-тигранный ключ 6мм (в комплект не входит) для фиксации винтов.



2. Присоедините верхнюю часть рамы с помощью винтов M8 как показано на рисунке. Используйте 6-тигранный ключ 6мм (в комплект не входит) для фиксации винтов.



Paperfox MP-2 Инструкция

3. Ножной привод (педаль) при доставке приведен в транспортное положение (верхний винт крепления не установлен). Ослабьте нижний винт для перевода педали в рабочее положение.



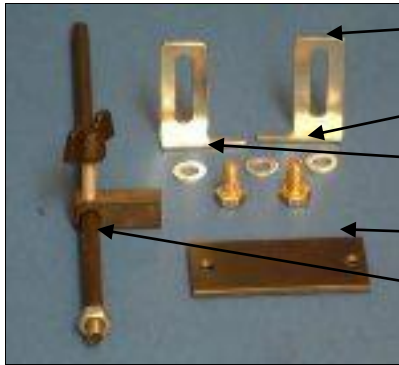
4. Установите верхний винт и зафиксируйте педаль в рабочем положении.



Рарерfox МР-2 Инструкция

Аксессуары, входящие в комплект поставки

В стандартной комплектации с вырубщиком Рарерfox МР-2 поставляются следующие аксессуары:



2 шт задние направляющие

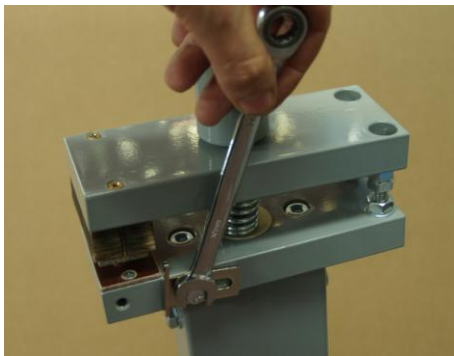
2 шт болты М6х10 screws

3 шт М6 шайбы

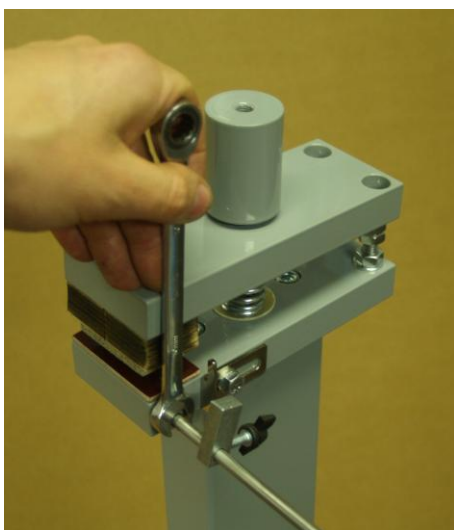
1 шт VMP-1 марзан

1 шт боковая направляющая

Установка направляющих для бумаги



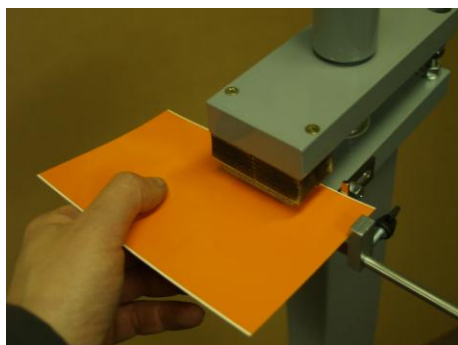
Установите задние направляющие и зафиксируйте их болтами М6х10, как показано на рисунке. Используйте гаечный ключ М10 (в комплект не входит) для фиксации.



Установите боковую направляющую, как показано на рисунке. Используйте гаечный ключ М10 (в комплект не входит) для фиксации. Боковая направляющая может быть установлена с любой стороны аппарата.

Теперь Ваш вырубщик Рарерfox МР-2 готов к работе!

Использование вырубщика Paperfox MP-2

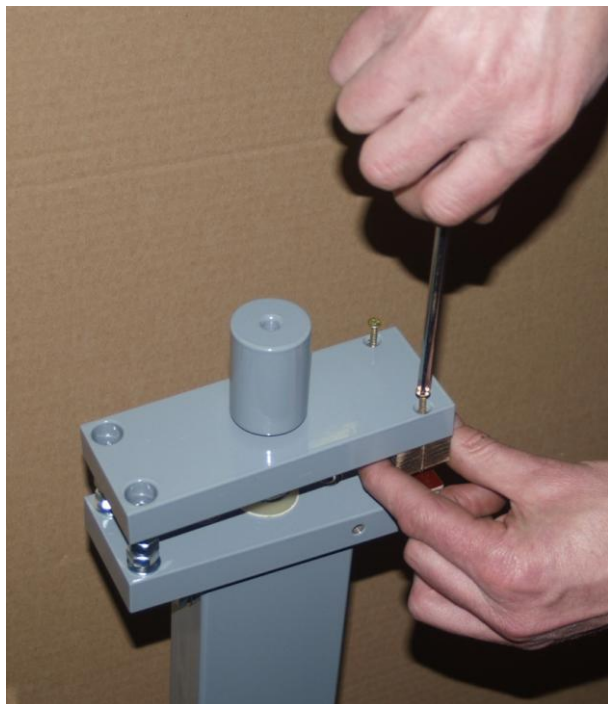


Установите направляющие в требуемое положение для осуществления пробивки в нужном месте. При нажатии на педаль Вы получите отверстие установленной формы. Для сложных либо нестандартных форм используйте специальные направляющие.

Замена аксессуаров

После длительного использования режущая форма (тул) либо марзан могут прийти в негодность. Во избежание порчи аппарата и для получения высококачественной продукции своевременно производите замену этих аксессуаров.

Замена тула для вырубки



Для замены тула выкрутите два фиксирующих винта, как показано на рисунке. Поставьте новый тул и закрепите винтами.

Замена марзана

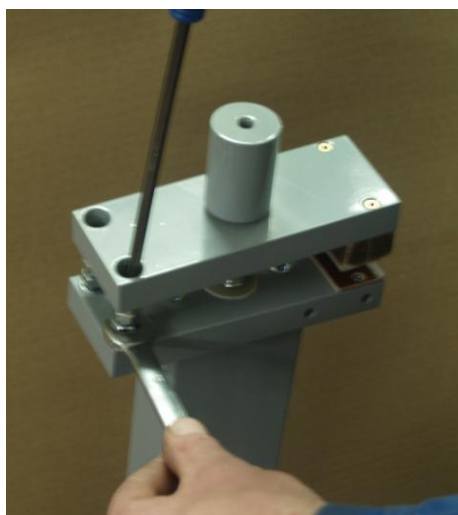


Марзан VMP-1 прикреплен двумя винтами к внутренней ответной части вырубщика. Для замены выкрутите винты и переверните на другую сторону, далее зафиксируйте винтами. После прорезания марзана с обеих сторон используйте новый марзан.

Настройка параллельности аппарата



После длительного использования либо, что происходит чаще, после замены тула, возможна ситуация, что аппарат не вырубает форму до конца. Часть формы правильная, другая, например, как показано на рисунке, не вырублена вообще.



Ослабьте винты М8 на обратной стороне аппарата, как показано на рисунке, отрегулируйте параллельность до получения правильной вырубki, затем затяните винты.