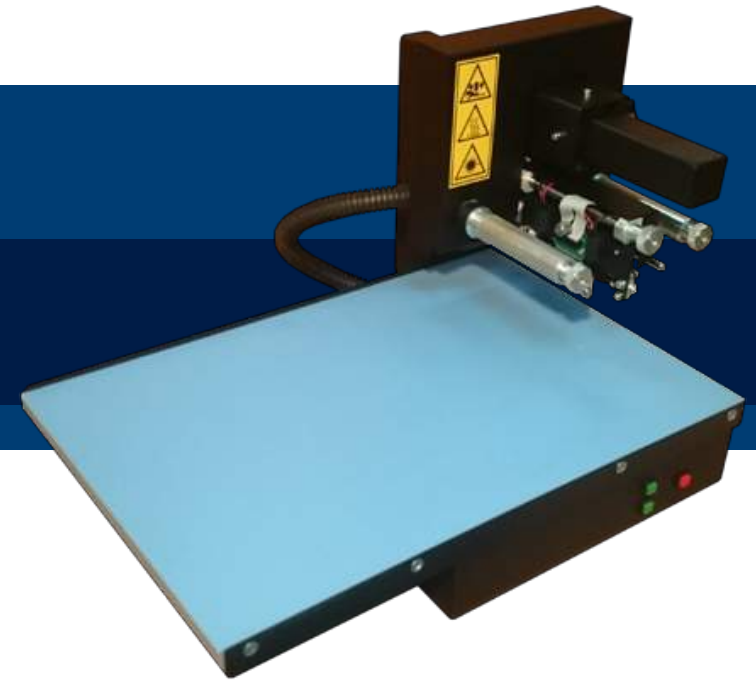


Тиснение без клише Foil Print 106

**Ваши объемы тиснения слишком малы для прессы?
Надоело возиться с клише?
Клиент просит выборочную лакировку?
Печать белым цветом?
Тогда Foil Print 106 создан специально для Вас!**



Что такое Foil Print 106?

Foil Print 106 - термотрансферный принтер позволяющий во многих случаях заменить пресс для горячего тиснения фольгой. Он не может стать полной заменой прессу, но может значительно упростить многие операции и сделать рентабельным выполнение единичных и малых тиражей.

Это связано с тем, что Foil Print 106 не нуждается в изготовлении дорогостоящего клише, он, как обычный принтер делает оттиск напрямую с компьютера - достаточно подготовить изображение и нажать кнопку "Печать".

Изображение на материале формируется специальной термоголовкой, создающей местный нагрев. Во время печатного процесса, термоклей входящий в состав ленты, плавится и прилипает к материалу перенося с собой фольгу. В результате получается красивый и стойкий к истиранию отпечаток.

Высокое разрешение печати - 600 dpi позволяет тиснить мелкие элементы и даже фотографии.

Принтеру подвластны такие материалы, как: бумага, отпечатки лазерных принтеров, пластик, натуральная и искусственная кожа, пленки, фотографии, декоративная бумага, оргстекло, акрил, атласные ленты, ламинированная бумага и многое другое. Главное требование к материалу - ровность поверхности.

Вы можете посмотреть презентацию Foil Print 106 на канале YouTube.



Foil Print 106

Характеристики

Разрешение печати	600dpi
Максимальный размер отпечатка с головкой 57 мм	300x57 мм
Максимальный размер отпечатка с головкой 106 мм	300x106 мм
Максимальная высота материала	48 мм
Операционная система	Windows XP, 7, 8 (32, 64 бит)
Интерфейс	USB 2.0
Электропитание	220 В
Вес	23 кг

Стандартная комплектация

Foil Print 106 (с головкой 57 или 106 мм)	1 шт.
Рулон фольги (серебро)	1 шт.
Шнур 220В	1 шт.
Шнур USB	1 шт.
Руководство пользователя (на английском языке)	1 шт.
Лист с результатами настройки и тестирования	1 шт.
Упаковка	1 шт.

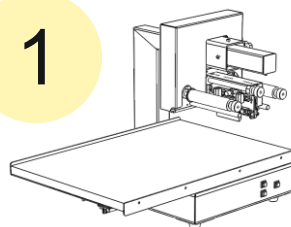
Замена печатной головки

Отличительной особенностью Foil Print 106, является возможность использовать печатные головки двух типов - с шириной печати 57 мм и 106 мм. Головка устанавливается в специальный картридж-держатель, который можно менять в зависимости от задачи. Процесс замены показан на схеме ниже.

Так же Вы можете посмотреть ролик на YouTube

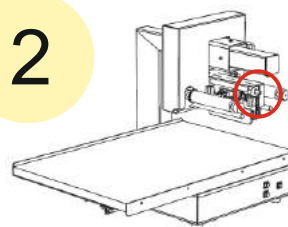
Установлен картридж с головкой 57 мм

1



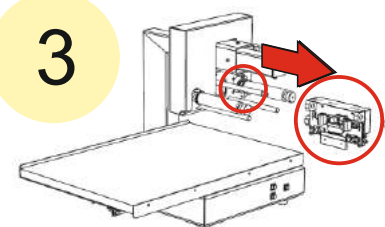
Отвинтить стопорную гайку

2



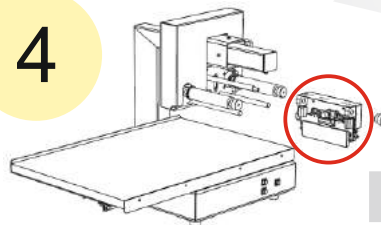
Сдвинуть и снять картридж

3



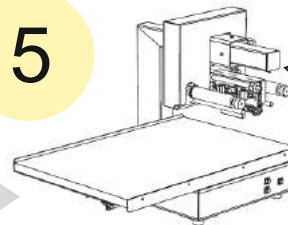
Взять картридж с головкой 106 мм

4



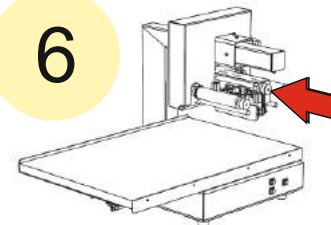
Вставить картридж в принтер до упора

5

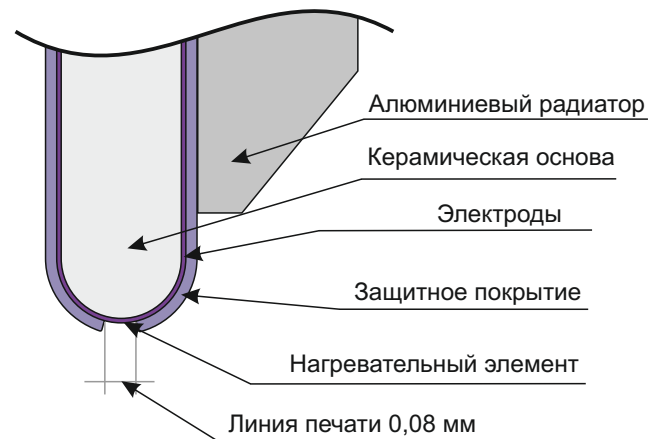


Завинтить стопорную гайку. Замена головки выполнена!

6

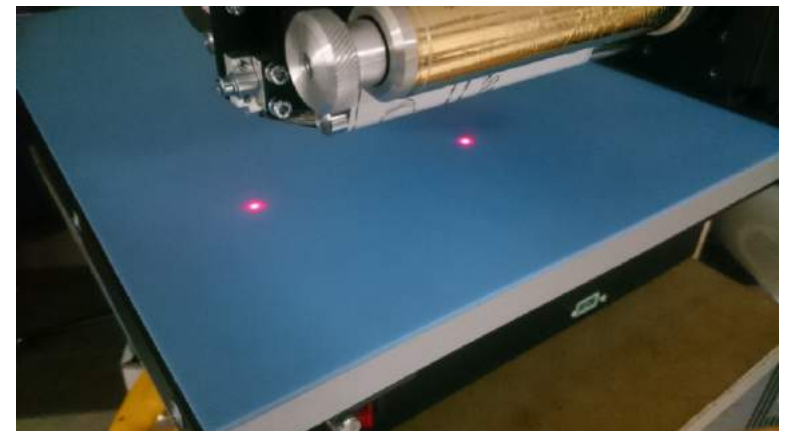


Печатная головка



Печатная головка Foil Print 106 представляет из себя керамическую пластину с расположенными на ней термоэлементами. Специальное защитное покрытие локализует нагрев в пределах одного печатного пикселя.

Для удобства позиционирования, по краям печатной головки установлены лазерные указатели. Они показывают место, откуда начнется печать, что упрощает работу оператора.



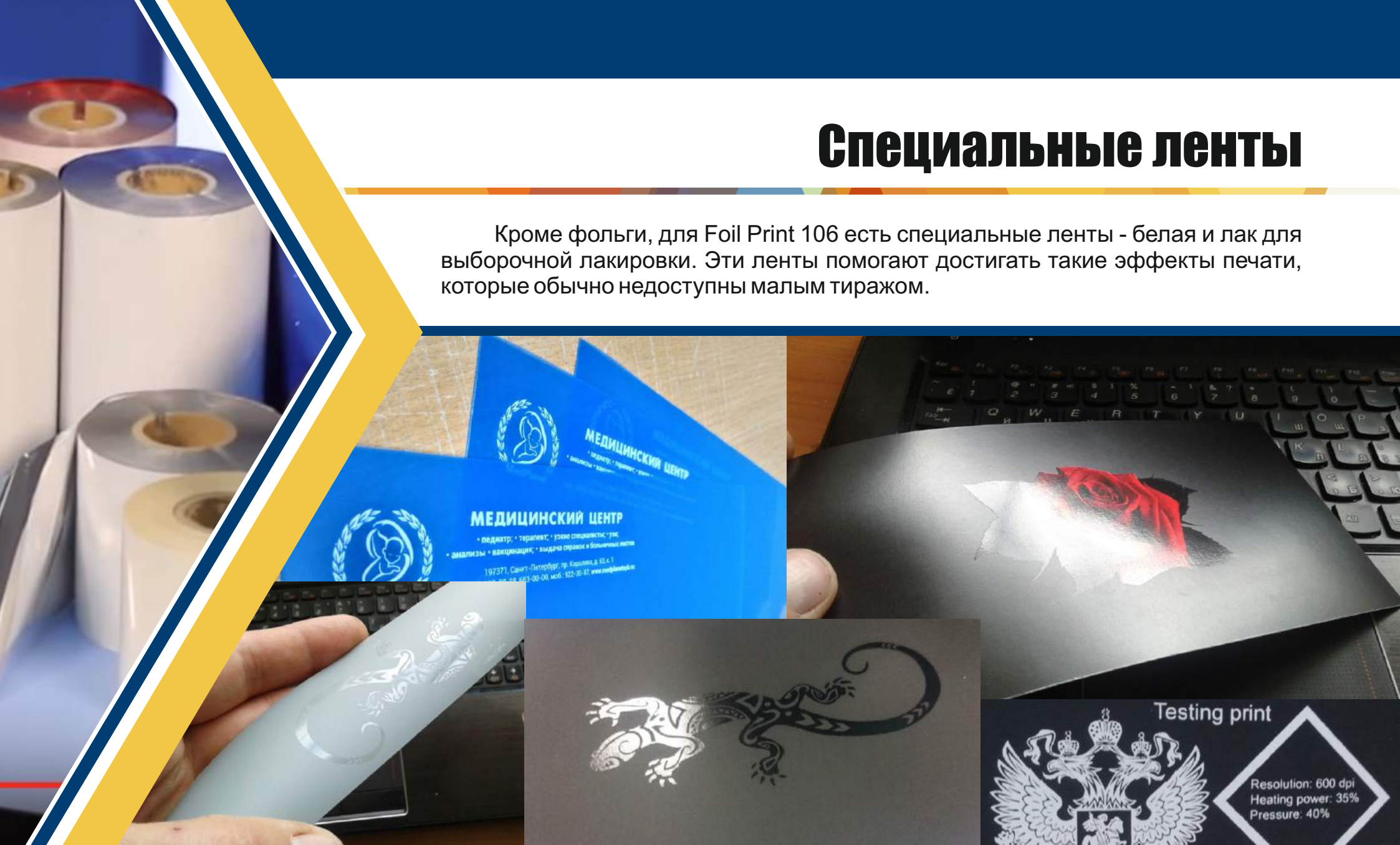
Что может Foil Print 106?

Foil Print 106 может делать отпечатки фольгой по различным гладким материалам. Он поможет Вам украсить открытки, визитки, таблички, буклеты, ежедневники, папки, приглашения, фотографии, сувениры и многое другое.



Специальные ленты

Кроме фольги, для Foil Print 106 есть специальные ленты - белая и лак для выборочной лакировки. Эти ленты помогают достигать такие эффекты печати, которые обычно недоступны малым тиражом.



Кроме полиграфии

Кроме полиграфии Foil Print 106 нередко используют при изготовлении декоративных изображений для оформления ногтей. Для этого используется специальная декольная бумага с лаковым покрытием. Принтер отлично печатает по такой бумаге. После изготовления отпечатка, бумага размачивается в воде и изображение переносится на ногти или другие объекты.





Foil Print

ГОРОДСКАЯ
ДУМА

ГРАМОТА

ГРАМОТА

Образцы отпечатков
принтера Foil Print

Воздействие

VIRSHKE