

Превосходное качество высечки



ВЫСЕЧКА | СКЛАДНЫЕ КАРТОННЫЕ КОРОБКИ

NOVACUT 106 E

Иновационная гибкость

Для выпуска нестандартной продукции в короткие сроки для Ваших заказчиков необходимо особое оборудование для выполнения такой работы. Как правило, с увеличением универсальности высекального пресса падает его производительность, однако **NOVACUT 106 E** даст Вам доступ к ведущей мировой технологии, обеспечивающей сочетание этих характеристик без каких-либо компромиссов.



Надежная
технология

Экономия времени
и затрат


Долгосрочный
ресурс

NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

[> СМОТРЕТЬ ВИДЕО](#)

[ЗАКАЗАТЬ
КОНСУЛЬТАЦИЮ](#)

 Печатайте
ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2021 г. BUSF-NCT106E-RU-0621

Создание ценностей

Иновации BOBST

ориентированы на потребности заказчиков и производителей.

> ЧИТАТЬ ДАЛЬШЕ

Функциональная упаковка и защита

Необходима более продуманная и эффективная защита товаров. Индивидуальная, мультиупаковка, с возможностью повторной герметизации или прозрачная.

Ориентирование на потребителя, многообразие вариантов, персонализация

Чтобы проникать во все сегменты общества, упаковка должна принимать практически любую форму и размеры и быть рассчитана на очень короткие циклы дополнительного тиража и длинные циклы. И это всё с самой лучшей насыщенностью цвета.

Электронные и многоканальные продажи

Многочисленные форматы розничной торговли задают новые требования к упаковке. Множество стилей, форм и размеров для изготовления по требованию и оперативной доставки.

Экологическая безопасность

Рынку упаковки необходимо сократить выбросы углерода в атмосферу, уменьшив количество отходов по всей цепочке поставок. Новые и более тонкие печатные материалы. Переработка и повторное использование — требования современности.


Быстрый выход на рынок

Ассортимент товаров стремительно растёт, и необходим более быстрый выход на потребителя. Срок годности товаров сократился. Цепочка поставок нуждается в ускорении процессов — от дизайна продукта до его реализации на рынке.



NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2021 г. BUSF-NCT106E-RU-0621



Идеальная
подача листов

Устройство подачи

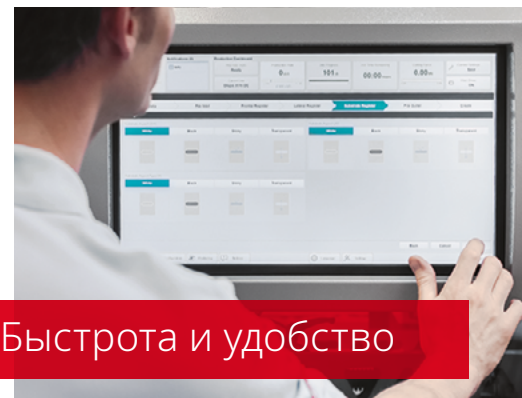
- Двухтактная система приводки обеспечивает точное выравнивание листов
- Плита стола подачи уменьшает статический заряд и обеспечивает более плавное движение листа
- Дополнительное устройство подачи непрерывного действия оптимизирует чистую производительность машины
- Передние качающиеся упоры предназначены для плавного ввода листа и равномерной подачи



Точная приводка

ACCUREGISTER

- Дополнительная система, исключая контакт с краем листа
- Гарантия идеального качества приводки
- Большой диапазон корректировки во фронтальном и боковом направлениях
- Повышение производительности машин за счет сокращения перебоев в производстве, связанных с подачей
- Меньше отходов в ходе настройки и производства



Быстрота и удобство

Усовершенствованный интерфейс

- Большой 22-дюймовый дисплей интерфейса
- Простая пошаговая процедура настройки заданий
- Удобная интуитивная навигация благодаря отображению всех настроек на одном экране

NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

Печатайте
ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2021 г.
BUSF-NCT106E-RU-0621



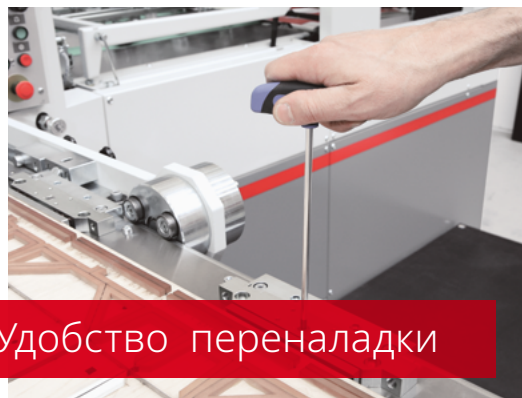
Точность и скорость

Идеальное встроенное в линию удаление отходов

- Идеальное удаление отходов на высокой скорости даже для самых тонких или легких материалов
- Встроенная система быстрой фиксации обеспечивает быстрый и простой переход между заданиями
- Точная регулировка инструментов для идеального удаления отходов
- Механизированный подъем верхней рамы

AUTOPLATEN®

- Благодаря очень плавному перемещению листов значительно сокращаются размер и количество разрывов
- Автоматическое центрирование оборудования и фиксация заключной рамы и опорной пластины обеспечивают идеальное качество высечки и биговки
- Дополнительная возможность регулировки усилия высечки с помощью электропривода



Удобство переналадки

Система CENTERLINE®

- Быстрая и удобная установка в машине специальных программных настроек гарантирует простое, быстрое и точное повторение заданий
- Заметное сокращение объема подготовительных работ, времени переналадки и времени выполнения повторных работ
- Быстрая и удобная настройка благодаря быстроразъемной заключной раме



Гибкость

Идеальный стапельный выклад

- Возможно оснащение автоматическим безостановочным выкладом для непрерывной работы
- Идеальное штабелирование продукции любого типа и размера
- Управляемое через интерфейс прижимное устройство для листа с воздушодувным механизмом гарантирует идеальную форму пачки

NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2021 г. BUSF-NCT106E-RU-0621



1	2.70 м*
2 с электрический шкаф	6.40 м*
3	6.10 м*

*Значения могут меняться в зависимости от конфигурации.

NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографиям не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2021 г. BUSF-NCT106E-RU-0621

Обрабатываемые типы картона

	NOVACUT 106 E
Бумага, мин.	80 г/м ²
Плотный картон, до	2 000 г/м ²
Гофрированный картон, до	4 мм

Производительность

Макс. размер листа	1 060 x 760 мм
Мин. размер листа	400 x 350 мм
Скорость производства, до	8 000 листов/час
Усилие высечки, до	2.6 МН

Высечка

Макс. размеры листа с полем, зажимаемым захватом	1 060 x 746 мм
Макс. размер конгревного тиснения	1 060 x 730 мм
Поле листа, зажимаемое захватом	9–17 мм
Высота высекальных ножей	23.8 мм

Высота пачки

Устройство подачи, макс.	1 400 (1 800)* мм
Устройство подачи непрерывного действия, ручное, макс.	1 400 (1 500)* мм
Выклад продукции, макс.	1 400 (1 500)* мм

*высота при максимальном подъеме машины

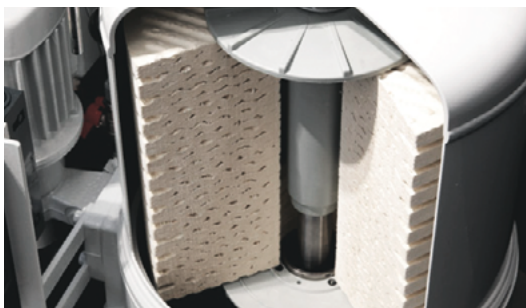
NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

**ЗАКАЗАТЬ
КОНСУЛЬТАЦИЮ**

Печатайте
ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографиям не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2021 г.
BUSF-NCT106E-RU-0621



Масляный фильтр

Революционное устройство фильтрации масла позволяет максимально продлить срок службы масла и защищает сателлит, сокращая расходы на обслуживание.



Устройство смены заключной рамы

Функционируя как доводочный стол, позволяет во время производства выполнять подготовку к следующему заданию, обеспечивая смену заключной рамы менее чем за 1 минуту.



Инспекционный стол

Установленный на ограждении подиума, этот наклонный стол обеспечивает оптимальную проверку высеченного листа. Также предусмотрен кронштейн для монтажа осветительной системы.



ЦИФРОВОЙ СТОЛ ДЛЯ ПРОСМОТРА ОТТИСКОВ 106

- Упрощение контроля качества отпечатанных листов, макетов, высечных и декорированных заготовок
- Дополнительная подсветка для особого контроля качества декорированных поверхностей
- Проверка качества тиснения, в том числе поверхностей со шрифтом Брайля
- Снижение риска отзыва продукции и затрат на обеспечение качества

NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2021 г. BUSF-NCT106E-RU-0621

Всё для развития

Экспертные услуги для всего вашего оборудования.
Оптимизируйте свои процессы, повышайте производительность и расширяйте знания при помощи полного спектра услуг BOBST.



Maintenance Plus

- Плановое техобслуживание выполняется сертифицированными техническими специалистами BOBST
- Проведение профилактических работ для увеличения срока работы оборудования
- Оптимальная работа в течение всего срока службы оборудования

[> СМОТРЕТЬ ВИДЕО](#)

Утвержденные детали и логистические процессы

- Оригинальные и сертифицированные детали и расходные материалы BOBST
- Гарантия качества и увеличенные интервалы между проведениями технического обслуживания
- Расположение офисов компании BOBST по всему миру, что обеспечивает полную доступность в нужном месте и в нужное время

[> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ](#)


Модернизация оборудования

- Дополнительные функции, настроенные специально для вашего оборудования
- Расширенные возможности, функции подключения и повышенная производительность
- Защита инвестиций и сохранение конкурентных преимуществ

[> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ](#)

NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 - 3
 - > 4 - 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра отливок

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2021 г.
BUSF-NCT106E-RU-0621

Производство в эпоху цифровых технологий с платформой BOBST Connect

BOBST Connect — это ориентированная на пользователя цифровая платформа, которая объединяет все этапы рабочих процессов и повышает производительность упаковочных линий. Ее цель — помочь вам максимально эффективно использовать данные, которые поступают от машины, чтобы повысить эффективность всех звеньев производственно-сбытовой цепочки.

Помимо уникального анализа данных, сервис BOBST Connect помогает скоординировать и улучшить все этапы производственного процесса, от PDF-файла до конечного продукта и отчета о его качестве. Он объединяет данные и цифровые сервисы на одной платформе, в которую встроены аналитическая обработка данных и экспертные знания.

Все это доступно в рамках сервиса BOBST Connect Essential — первого уровня подписки, который вы получаете при покупке новой машины BOBST.



Анализ производительности

- Анализ производства, включая взаимодействие показателей общей эффективности оборудования (OEE)
- Выявление и устранение различий в результатах

Достоверная отчетность

- Эффективная обработка данных OEE и времени простоя оборудования
- Точное измерение заданной скорости и потерь качества
- Анализ тенденций в долгосрочной перспективе

Индикатор прогресса

- Выявление существенных отклонений производственного процесса
- Способствует определению своевременности вмешательств

Удаленная поддержка


- Приоритетный доступ к специалистам технической поддержки
- Видео с экспертной поддержкой в среде дополненной реальности на основе данных, поступающих в реальном времени
- Доступ в режиме 24/7 (опция)

Управление сменами

- Оптимизация времени планирования
- Обеспечение общей эффективности использования ресурсов

NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальных моделей фотографиям не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2021 г. BUSF-NCT106E-RU-0621

Оптимизация всего процесса ИЗГОТОВЛЕНИЯ ОСНАСТКИ

На этом сложном рынке отличная оснастка позволяет обеспечить требуемую стабильность всей партии — от первой до последней коробки. BOBST предлагает самые совершенные инструменты и оборудование для процессов изготовления штампов и отделки, позволяя превосходить ожидания ваших клиентов в плане качества и сроков и при этом максимально увеличивать время безотказной работы и рентабельность.



За дополнительными сведениями о передовой оснастке и продуктах для изготовления штампов обращайтесь к нашим специалистам.

> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

Первоклассная высечка

- Передовое оборудование и программное обеспечение для изготовления штампов
- Более сжатые сроки изготовления без ущерба для качества
- Создание исключительно точной оснастки для любого отделочного процесса

Сертифицированные изготовители штампов

Программа сертификации изготовителей штампов поддерживает и продвигает первоклассных местных изготовителей штампов. Выбор сертифицированного изготовителя штампов гарантирует получение лучших локальных решений по оснастке, при этом BOBST поддерживает постоянное внедрение инноваций, цифровизацию и повышение качества работы этих специалистов.


Улучшенный конвертинг

- Лучший в отрасли ассортимент оборудования
- Для любых секций резки, отделения обрезков и разделения заготовок
- Сокращение времени настройки и переналадки



NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

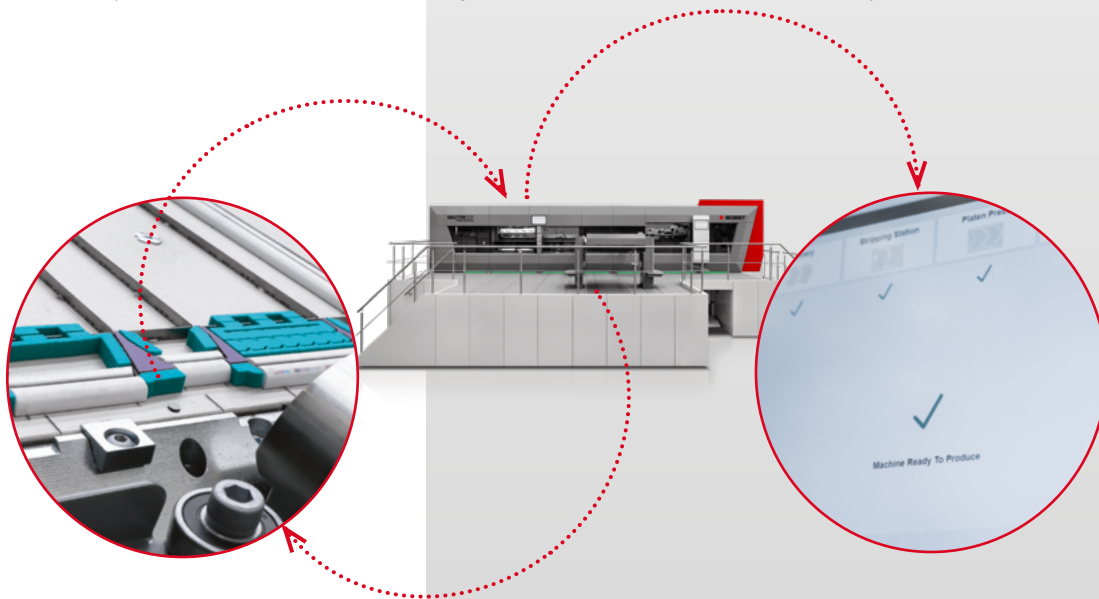
 Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографиям не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2021 г. BUSF-NCT106E-RU-0621

Цифровые технологии для эффективного конвертинга

TooLink объединяет конвертинг с цифровыми технологиями. Это новая платформа, которая объединяет оборудование и инструменты на всех этапах процесса конвертинга. Решение открывает беспрецедентные возможности для гибкой перенастройки производства, сокращения сроков поставки и общего повышения эффективности.

Высекальный пресс BOBST можно привязать к чипу TooLink, чтобы создать уникальный цифровой идентификатор, позволяющий консоли оператора мгновенно распознавать оборудование и загружать готовый набор рабочих параметров. TooLink помогает упростить и автоматизировать производственный процесс, обеспечивая лидерство в области интеллектуального и экологичного конвертинга.



Значительные преимущества

- Экономия времени на переналадку может достигать 15 минут, что повышает эффективность и гибкость
- Повышение стабильности и непрерывности управления наборами рабочих параметров для достижения более высокого качества продукции
- Сокращение количества регулировок для повышения экономичности и устойчивости

Технологии будущего

- Лучшие в отрасли цифровые технологии
- Два комплекта \geq оснастки High Performance Tooling, включая чипы TooLink, для машин с функцией разделения заготовок
- Поддержка платформы BOBST Connect, которая обеспечивает полный обзор всего производственного процесса для комплексного управления и оптимизации

> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

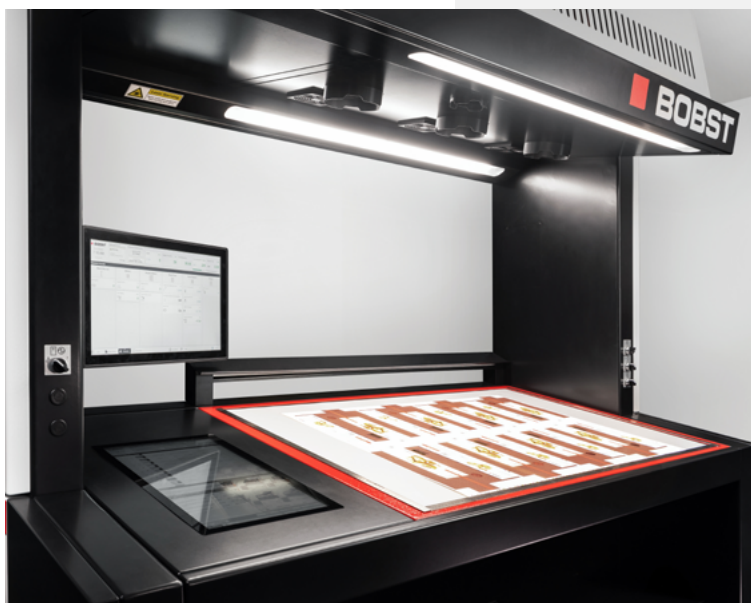
NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2021 г. BUSF-NCT106E-RU-0621

Трансформация процесса контроля качества



Цифровой стол для просмотра оттисков Folding Carton 106

обеспечивает полностью цифровой безбумажный процесс контроля качества с мгновенно проецируемыми цифровыми монтажными листами. Позволяет улучшить процессы контроля качества печати, совмещения высеки с изображением, биговки, выклейки, горячего тиснения фольгой, нанесения шрифта Брайля, тиснения и формирования отчетов по качеству. Работайте эффективнее и быстрее, повышая производительность за счет сокращения времени наладки и количества ошибок.

Значительные преимущества

Повышение прибыльности и производительности

- Сокращение количества дорогостоящих повторных тиражей
- Сокращение времени наладки
- Постоянное совершенствование производства и качества на основе данных

Цифровой контроль качества

- Скорость, точность, предсказуемость и стабильное качество
- Эффективная аналитика, основанная на данных, способствующая улучшению

- Оптимизация ручных процессов за счет цифровизации
- Значительная экономия, снижение затрат и повышение экологичности


Доверие заказчиков

- Обеспечение постоянно высокого качества
- Еще один шаг к бездефектному производству упаковки
- Возможность максимального развития отношений с новыми и существующими заказчиками

[> ПОДРОБНЕЕ](#)

NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2021 г. BUSF-NCT106E-RU-0621

Превосходное качество высечки


WWW.BOBST.COM/NOVACUT-106-E



NOVACUT 106 E

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
 - > 1 – 3
 - > 4 – 6
- > Характеристики
 - > Размеры
 - > Технические характеристики
- > Сопутствующая продукция
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect
 - > Оснастка
 - > TooLink
 - > Цифровой стол для просмотра оттисков

**ЗАКАЗАТЬ
КОНСУЛЬТАЦИЮ**

 Печатайте
ОТВЕТСТВЕННО

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2021 г.
BUSF-NCT106E-RU-0621