

Этикетировочная головка *intrex 100*[®]

- **Сочетание проверенной механики и современной электроники**

Эта простая и надежная этикетировочная головка является продолжением предыдущей версии INTREX 100, которая считалась устройством проверенным на протяжении многих лет, и пользовалась признанием клиентов.

Жесткая и стабильная конструкция, изготовленная из нержавеющей стали и алюминия, обеспечивает превосходную повторяемость этикетирования в любых рабочих условиях.

INTREX 100 это идеальное решение не только в случае простых задач этикетирования, но также при ее использовании в качестве составной части сложных этикетировочных систем средней производительности.

- **Более высокая четкость экрана, новые возможности программы**

Новый четырехрядный индикатор с подсветкой указывает пользователю больше информации, а четкие меню облегчают и сокращают время обслуживания, создавая, одновременно, много дополнительных регулировочных возможностей. Комфортабельный способ настройки скорости этикетирования: с помощью клавиатуры, преобразователя или с помощью системы двух детекторов, - это одна из многих новых возможностей стандартного оборудования.

Основная версия Intrex 100 может работать совместно с любым принтером типа hot stamp или ink jet.

- **Конкурентная цена**

Современная конструкция и широкие возможности применения не означают в случае головки INTREX 100 более высокой цены.



Новый *intrex* 200

- **Высокая надежность и точность**

Механическая конструкция этикетировочной головки INTREX 200 основана на жесткой алюминиевой плите, что обеспечивает стабильность ее работы. Мощный и точный трехфазный шаговый двигатель с большим вращающим моментом позволяет этикетировать точно и с высокой повторяемостью. Точность выдвигения этикетки достигает $\pm 0,2$ мм. Тщательный подбор материалов обеспечивает длительный срок службы без потери высоких параметров этикетирования.

- **Производительность**

Intrex 200 является идеальным решением для высокопроизводительных и надежных применений, в которых скорость передвижения продуктов достигает 55 метров/минуту, и требуется высокая производительность, порядка 25.000 продуктов/час.

- **Большие этикетки**

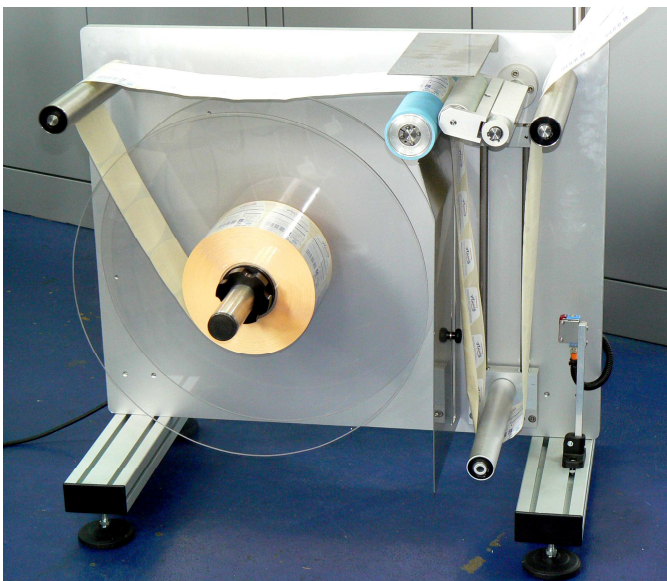
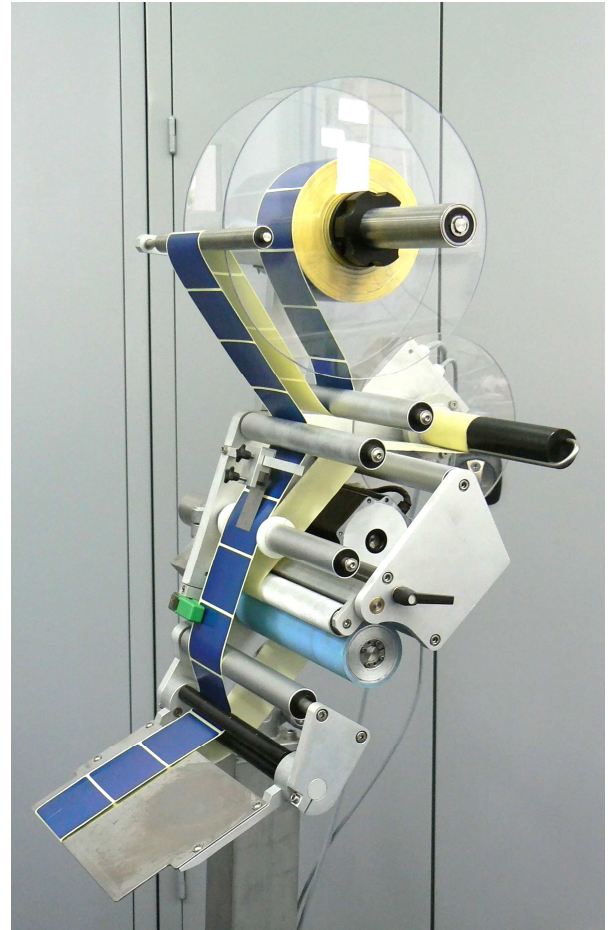
Применение стабильной конструкции и мощных приводов создает также возможность наклеивания очень больших этикеток шириной до 220 мм из ролика диаметром до 300 мм. В случае применения внешних систем разматывания, можно применять ролики диаметром до 500 мм. Это существенно сокращает простои, связанные с загрузкой ленты с этикетками.

- **Дополнительные опции**

В случае головок INTREX 100 и 200 доступны различные дополнительные элементы и опции: детекторы прозрачных этикеток, детекторы конца катушки, детекторы заполнения наката прокладочной ленты, световая сигнализация и т.д.


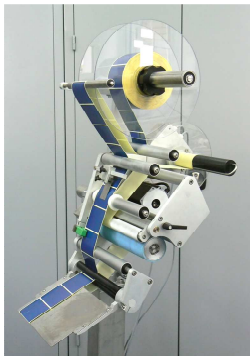

- **Элемент этикетировочной системы**

Головки INTREX 100 и 200 разработаны не только для самостоятельной работы, но также для использования в качестве элемента этикетировочных систем.



Внешний разматыватель с собственным приводом для роликов диаметром до 500 мм

Технические данные:

Параметр	Этикетировочная головка	
	INTREX 100	Новый INTREX 200
		
Версия	правая, левая	правая, левая
Максимальная ширина Ленты с этикетками	90 мм 160 мм	90 мм 160 мм
Диаметр катушки с этикетками	- 250 мм 350 мм (опцион) 500 мм (внешний разматыватель)	220 мм 300 мм 350 мм (опцион) 500 мм (внешний разматыватель)
Скорость этикетирования в случае стандартного разматывателя:		
- для ленты до 90 мм	до 20 м/мин.	до 55 м/мин.
- для ленты до 160 мм	до 20 м/мин.	до 40 м/мин.
- для ленты до 220 мм	-	до 35 м/мин.
Точность этикетирования	± 1 мм	± 0,4 мм
Наклеивающие адаптеры	жесткий диспенсер отклоняемый диспенсер (опцион)	жесткий диспенсер отклоняемый диспенсер (опцион)
Детектор этикеток	оптический, щелевой механический (опцион)	оптический, щелевой механический (опцион) ультразвуковой (опцион)
Пульт LCD, четырехстрочный, клавиатура – 8 кнопок, меню на польском и русском языках		
	встроенный в головку	в отдельном корпусе
Память	16 программ	16 программ с алфавитно-цифровыми названиями
Записываемые параметры	<ul style="list-style-type: none"> - положение этикетки - выдвигание этикетки 2 этапа - скорость: постоянная, преобразователь, два детектора - отключение детектора - конец этикеток - отключение детектора этикетки - отключение детектора продукта - - - 	<ul style="list-style-type: none"> - положение этикетки - выдвигание этикетки 2 этапа - скорость: постоянная, преобразователь - отключение детектора - конец этикеток - отключение детектора этикетки - отключение детектора продукта - рампы - многократное этикетирование: 2 этикетки и более - компенсация этикеток отсутствующих на ленте
Привод	двухфазный шаговый двигатель	трехфазный шаговый двигатель
Питание	~230 В, 50 Гц	~230 В, 50 Гц

Этикетировочные системы:

• Опыт и компетенции

Intrex, являясь более чем десятилетним поставщиком и многолетним производителем этикетировочных автоматов, предлагает ряд как проверенных, так и новейших решений в области процессов этикетирования с использованием самоклеящихся этикеток. Оферта фирмы это самые простые составы и высокопроизводительные системы для декоративных прозрачных этикеток. Мы прикладываем все усилия, чтобы удовлетворить все нужды клиентов.

Наши специалисты в области механики, автоматике и подбора этикеток к вашим услугам.

• Этикетирование сверху, со стороны, снизу продукта

Как правило, это самый простой способ этикетирования. Однако, в особых случаях, даже, казалось бы, так простая задача требует соответствующего подбора устройств и материала этикеток.

• Плоские продукты. Двухстороннее этикетирование

В зависимости от типа продукта и производительности, предлагаем целую гамму решений – от простых устройств до самостоятельных высокопроизводительных линейных систем, где обслуживание ограничено до минимума.



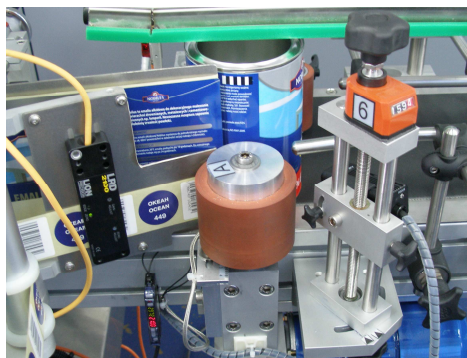
• Цилиндрические продукты. Этикетирование по периметру

Здесь также выбор правильного решения зависит не только от производительности, формы и вида продукта, но также от типа и величины этикетки и ее расположения на продукте. Чаще всего применяются решения, основанные на системе 3 роликов или бокового пояса.



• Машины «сшитые на заказ»

В пределах, определенных законами физики, мы в состоянии найти каждое решение для специфических нужд клиента. Наш многолетний опыт является гарантией для клиента, что не только стандартные, но также индивидуальные решения вполне удовлетворяют его требования и будут безотказно работать много лет.



INTREX • ул. Кайки 13 • 60-545 Познань
Тел.: +48 (61) 84 17 203 • Факс: +48 (61) 84 17 207 •
intrex@intrex.pl • www.intrex.pl

ООО "Глобал Принтинг Системс"
127550, г. Москва, ул. Прянишникова, д.23А
Отдел Domino: +7 495 662 7004, факс: +7 495 662 7006,
e-mail: domino@globalprinting.ru, www.globalprinting.ru