

## Коммерческое предложение Индукционный запайщик HL-3000A

№	Наименование	Склад	Наличие	Цена, руб.
1	Индукционный запайщик HL-3000A	Барнаул	Под заказ	862 108,00
2	Индукционный запайщик HL-3000A	Екатеринбург	Под заказ	
3	Индукционный запайщик HL-3000A	Москва	Под заказ	
4	Индукционный запайщик HL-3000A	Новосибирск	Под заказ	
5	Индукционный запайщик HL-3000A	Ростов	Под заказ	

### Индукционный запайщик HL-3000A

#### Индукционные запайщики серии HL-3000:



Индукционные запайщики серии HL-3000 — предназначены для герметизации горлышек бутылок и банок с использованием вкладыша, который расположен под дном крышки. Запайка горлышка вкладышем с металлизированным покрытием исключает протекание продукции под крышкой даже при внешнем давлении на бутылку.

Оборудование непрерывной индукционной запайки применима для запайки пластиковых контейнеров или стеклянных контейнеров из любого материала

#### Особенности Индукционные запайщики серии HL-3000

- корпус полностью из нержавеющей стали, цифровой дисплей, разъемная структура, простота эксплуатации и настройки;
- циркуляционная система с водяным типом охлаждения, поддерживающая мощность компонентов в желаемом температурном диапазоне для более надежной работы;
- защита от пониженного/повышенного напряжения, защита от перегрузки по току, защита от перегрева;
- высокая герметизирующая способность, быстрая запайка, разработана для высокоскоростных технологических линий.

#### Индукционные запайщики серии HL-3000 Применение

Используется в медицине, химической, пищевой, легкой промышленности. Высокое производство на фоне низкой цены делают его привлекательным для малых и средних предприятий, нуждающихся в недорогом и качественном решении вопросе герметичной упаковки своей продукции (напитки, растворитель, кофе, супы и каши быстрого приготовления). Несомненным достоинством этого аппарата являются небольшие габаритные размеры, исключительная простота в управлении, в применении присущая всем аппаратам индукционной запайки.



В нашем ассортименте представлено оборудование серии А и В.

Их основное различие заключается в соединении основного корпуса и электрического шкафа.

HL-3000A изготавливается с основным корпусом и электрическим шкафом отдельно.

HL-3000B изготавливается вместе с основным корпусом и электрическим щитом.



## Технические характеристики

Мощность (Вт)	3000
Напряжение (В)	220
Диаметр запайки (мм)	15-120 (на выбор)
Расчетная производительность (шт/мин)	до 300
Тип охлаждения	Водяное
Вес брутто (кг)	170
Габариты в упаковке (Д×Ш×В) (мм)	1 730×865×770
Высота банки (мм)	30-260

## О компании Hualian Machinery - Надёжный партнёр для промышленного производства

Hualian Machinery — поставщик упаковочного и пищевого оборудования для бизнеса. Мы помогаем предприятиям запускать, развивать и масштабировать производство, подбирая решения под реальные задачи и объёмы.

### Кто мы и чем занимаемся

Есть вещи, которые должны работать без сбоев — как ритм сердца. Hualian Machinery создает именно такие решения — надежные, продуманные и понятные. Наша история — это ваши возможности. За 35 лет китайский завод Hualian Machinery научился предвидеть потребности бизнеса. А мы, работая в России с 2007 года, поняли главное: важно не просто поставлять оборудование, а быть партнером, который всегда рядом. Именно поэтому мы открыли 5 филиалов в России, в Казахстане и Беларуси и создали обширную дилерскую сеть - чтобы быть ближе и доступнее для своих клиентов.

Мы не верим в сложные процессы. Мы верим в простые истины, в доверие и партнерство. Техника должна работать, клиент — улыбаться, а бизнес — расти. Мы делаем для этого всё, вдохновляясь историями наших клиентов, и гордясь вкладом в их успех.

### Наши преимущества



Эксклюзивное представительство в РФ



5 филиалов со складской инфраструктурой



Еженедельные поставки из Китая



Цены производителя



Европейские стандарты качества



Обучение и техническая поддержка



Бесплатное тестирование оборудования



ТОП-3 производителей оборудования в Китае



[hmru.ru](http://hmru.ru)  
[hualian.ru](http://hualian.ru)



Бесплатная горячая линия  
8 800 500 1 495

Дата формирования  
10.02.2026