

Информация о компании

Компания Enkotec основана в 1981г. Основной владелец Enkotec – компания Bikuben Foundation Общее число сотрудников – 40 человек

Бизнес компании Enkotec заключается в разработке, проектировании, изготовлении и поставке высокопроизводительных гвоздильных автоматов ротационного типа.

Производство: Enkotec, Дания, Скандерборг Сервисная поддержка Солон, Огайо, США







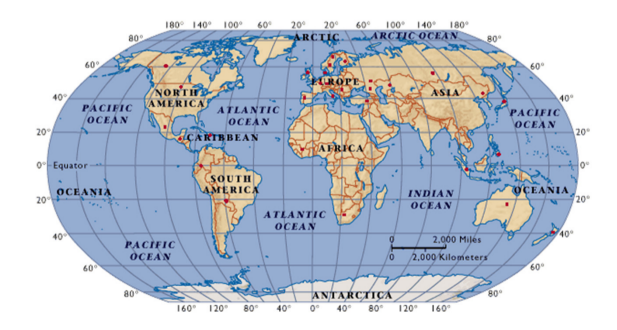
ПАРТНЕРСТВО





РЫНОК ENKOTEC

Клинеты ENKOTEC расположены в 35-ти странах по всему миру. Уже более 600 машин работает по всему миру.



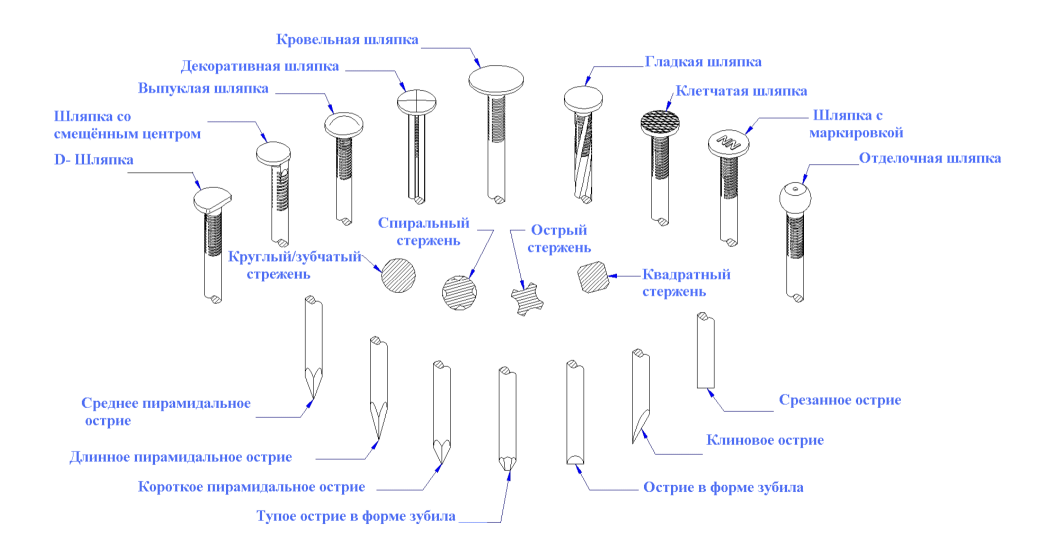


инновации & постоянное развитие





АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ СТАНКОВ

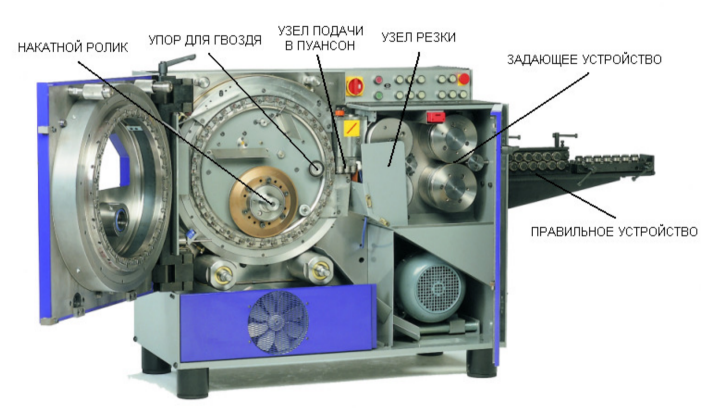


Высокопроизводительные гвоздильные автоматы

Машины высокой производительности серии NX01							
	NH01	NI01	NJ01	NK01	NL01	NM01	
Производительность (Гвоздей в минуту)	2,000	1,500	1,300	1,800	1,000	1,250	
Длина гвоздя В зависимости от профиля шляпки	32-65 мм 11⁄4"-21⁄2"	50-90 мм 2"-3½"	38-65 мм 1½"-2½"	50-90 мм 2" - 3½"	75-127 мм 3" - 5"	60-103 мм 2 ³ / ₈ "-4"	
Диаметр ножки (∅ проволоки)	1.8-2.87 MM .071"110"	2.4-3.84 мм .094"151"	2.5 — 4.2 мм .100"165"	1.8-2.87 мм .071"110"	2.8-4.2 мм .110"- .165"	2.8-4.2 мм .110"165"	
Двигатель	9.2 кВт		7.5 кВт	9.2 кВт			
Предел прочности Рекомендуемый		Проволока Ø < 2.5 мм: 800-900 Н/мм2 или 116,000-130,000 psi Проволока Ø > 2.5 мм: 750-850 Н/мм2 или 109,000-123,000 psi					
Bec		1,860 кгс 4,075 lbs					
Габариты (Д X Ш X B)		1,500 x 850 x 1,400 мм 4' 11.1" x 2' 9.5" x 4' 7.1"					
Отношение высадки длина/диаметр	Максимум 2.5						

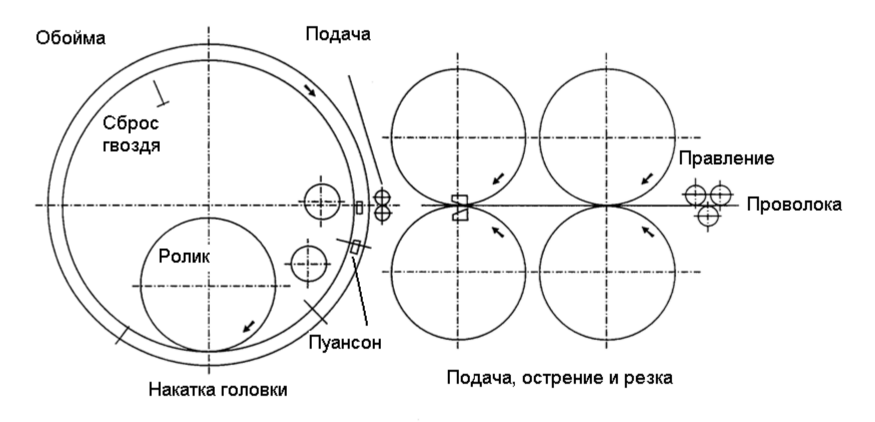


ГВОЗДИЛЬНЫЙ АВТОМАТ ENKOTEC





ENKOTEC РОТАЦИОННЫЙ ПРИНЦИП



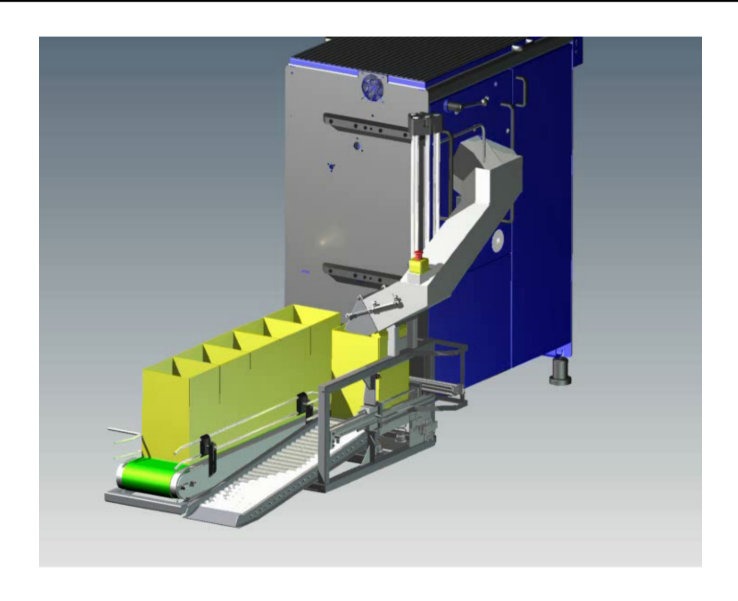


ПРОДУКЦИЯ ENKOTEC





YOUR PERFECT PARTNER FOR THE YEARS AHEAD



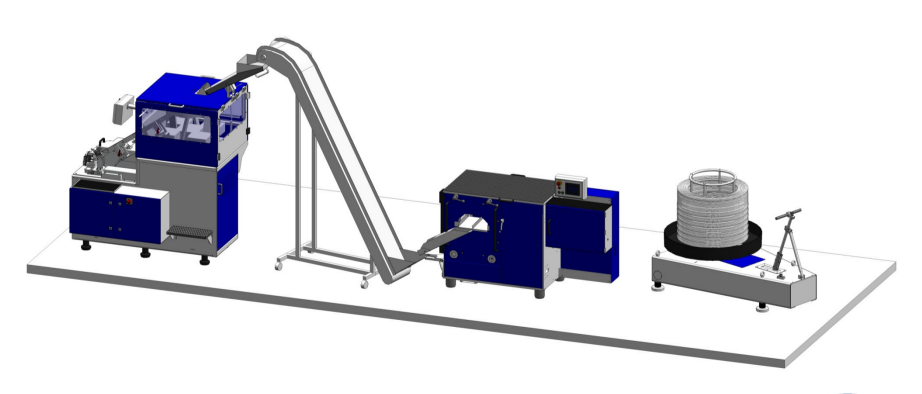


ENKOTEC УСТАНОВКА ДЛЯ НАКАТКИ ПРОФИЛЯ НОЖКИ ТА01



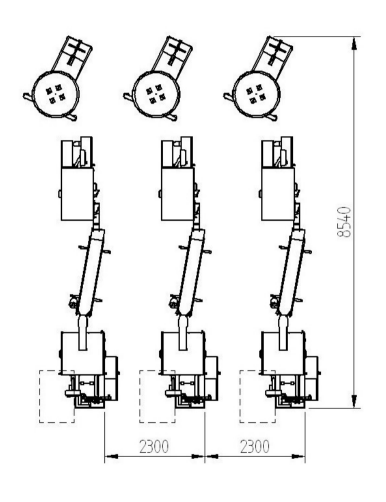


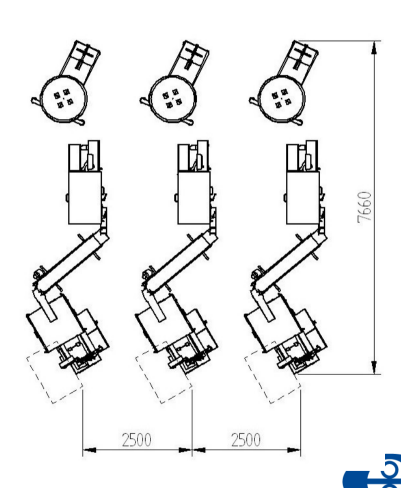
ENKOTEC Производство гвоздей с профилем в одну линию





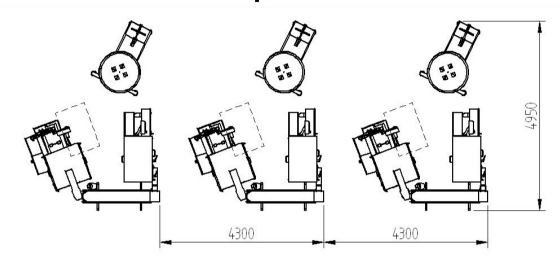
ENKOTEC РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНИИ

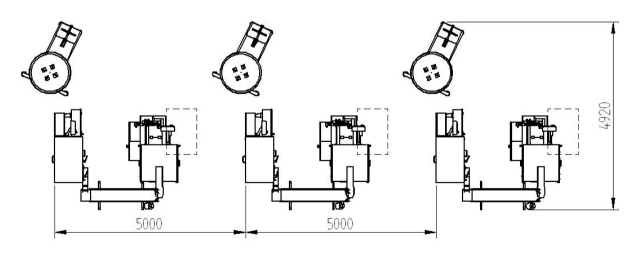




ENKOTEC

РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНИИ







КОНКУРЕНТНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО

Производительность
Эффективность
Качество
Автоматизация
Чистые гвозди
Низкий процент отхода
Низкий уровень шума





CUCTEMA CEPBUCA ENKOTEC

ЗАПАСНЫЕ & ИЗНАШИВАЮЩИЕСЯ ДЕТАЛИ:

- Оригинальные запчасти
- Простая система заказа
- Быстрая доставка
- Постоянно высокое качество



CUCTEMA CEPBUCA ENKOTEC

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

- Регулярные визиты к заказчику
- Сервисные контракты
- Обучающие программы
- Обучение на заводе в Дании или у Клиента
- Русская сервисная поддержка



CUCTEMA CEPBUCA ENKOTEC

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- Руководства по работе и обслуживанию на русском языке
- Технические указания
- Решение проблем по Тел. / Факс / E-mail / Web



БЕСПЛАТНОЕ ИНСПЕКТИРОВАНИЕ МАШИН

Наши сервисные инженеры проведут:

- Инспектирование гвоздильного автомата
- Выявление возможных проблем
- Выяснят суть проблемы и предложат пути решения

Стоимость:

- ENKOTEC оплачивает проезд
- ENKOTEC оплачивает ВСЕ расходы на один день инспектирования
- Клиент оплачивает рабочие часы, проживание и питание в последующие дни.

Выгоды:

- Облегчение высокого уровня качества
- Содействие увеличению эффективности
- Экономия средств на обслуживание



ДОМАШНЯЯ СТРАНИЦА ENKOTEC

www.enkotec.com

- Общая информация
- Последние новости
- Сервис и поддержка
- Каталоги
- Он-лайн руководства
- Видеоруководства



ПОЧЕМУ ENKOTEC?



