

ПЛАСТИНА РЕЗАК укладчик & Паллетоукладчик



DIVIDER EXMET 30 DEXM30

DEXM30 специально для использования на exmet линиях со скоростью до 30 метров в минуту. Операция резки является полностью автоматическим и режущая происходит за счет использования независимых удерживающих и режущих лезвий. Легко адаптируются во время работы, чтобы позволить точную и постоянную резку на узлах. Станция включает в себя выпускной конвейер, с тем чтобы небольшое

отверстие отрезанных пластин для

представления на флэш-сушильной печи. Выходной конвейер включает в себя небольшой ролик, чтобы сгладить любые пластины, которые деформировать в процессе оклейки или резки.

Общие характеристики

Опорная конструкция реализуется полностью в Fe 37 и окрашены по желанию клиента.

CE Соответствие гвардейской безопасности

Подходит для использования со всеми exmet полосы, изготовленной из машин манипулятора

Удаленное и локальное управление станцией через Industrial PLC интерфейс для управления линией и SCADA-приложений

Размеры (Д * Ш * В): зависит от расположения Электрические: 380V 3ф + PE - 50 Гц (другие по запросу)

Станция Logic: SIEMENS S7 / Allen Bradley (другие по запросу) OP: SIEMENS op3
Электрические компоненты: SIEMENS / TELEMECANIQUE

Потребляемая мощность: <15kW устанавливается (стандарт) Короб Вес: 1200kgs

Пневматический: 6 Ва

Вместимость: до 30 метров в минуту

Планшет укладчик специально адаптирован для использования с экс-мет пластин из всех видов производственных процессов. Подходит для использования с эксмет пластинами «мягкой» из-за правильного выравнивания во время транспортировки и укладки.

Различные установки по всему миру доказывают эффективность и надежность этого укладчика и решать проблемы, связанные с использованием бумаги на пластинах, которые могут создать проблемы в процессе укладки. Пластины представлены в правильном пути, с тем чтобы устранить необходимость в передней и боковой совместив поршни, которые могут привести к повреждению плиты штабелирования. Удобство использования и легкость доступа к группе штабелирования позволяют быстро решать всех проблем, с которыми сталкиваются в процессе работы.

Общие характеристики:

Структура поддержки реализуется в Fe 37 и ограждения из нержавеющей стали AISI 304L.

CE Соответствие гвардейской безопасности

Удаленное и локальное управление с помощью промышленного интерфейса PLC для управления линией и SCADA-приложений.

Техническая информация:

Размеры (Д * Ш * В): 1800мм * 1000мм * 1600мм Электрические: 380V 3ф + PE - 50 Гц (другие по запросу) Станция Logic: SIEMENS S7 / Allen Bradley Op: Siemens OP17A Электрические компоненты: SIEMENS / TELEMECANIQUE Потребляемая мощность: <4kW установлен

Корабль Вес: 400kgs Пневматический: 6 бар

Вместимость: до 360 отдельных пластин в минуту Емкость: 4-16 и пустые и полные поддоны

PALETIZER ПЛАСТИНАМИ PEHM30

Паллетоукладчик является правильным выбором для операции паллетирования плит из клеящего line.02_04e_CUTTER укладчик & Паллетоукладчик

Международные производители постоянно ищут способы сокращения рабочей силы на производстве. Эта система, наряду с одним из наших штабелеров (или существующего), позволяет удалить персонал из



линии. Конкретно адаптированы как для пола доступное пространство и паллет используемого типа.

PP24 использует кодеры на всех трех осях и управления рецептами для паллетирования различных типов плит. Надежная и постоянная работа по полному использованию оригинальных сертифицированных частей.

Общие характеристики:

Структура поддержки реализуется полностью в Fe37 и окрашены по желанию клиента.

CE Соответствие гвардейской безопасности Подходит для существующих линий склейки

Удаленное и локальное управление станцией через Industrial PLC интерфейс для управления линией и SCADA-приложений.

Техническая информация:

Размеры (Д * Ш * В): зависит от расположения Электрические: 380V 3ф + PE - 50 Гц (другие по запросу) Станция Logic: SIEMENS S7 / Allen Bradley (другие по запросу) OP: SIEMENS OP77A

Электрические компоненты: SIEMENS / TELEMECANIQUE Потребляемая мощность: <15kW устанавливается (стандарт) Корабль Вес: 1200kgs пневматические: 6 бар