



THE CONSORTIUM BATTERY EQUIPMENT

Свинцовой ленты разматыватель & сварщиком



Свинцовой ленты разматыватель

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

Два 1.5кВт Motors для разматывания операции

Пневматический поршневой для вращения станции, чтобы позволить загрузку катушки

CE Соответствие гвардейской

безопасности

Подходит для использования со всеми катушками, изготовленные из прокатных станов

Пультот дистанционного управления и локального управления станции с помощью промышленного интерфейса PLC.

Подходит для линий Шифрование до 40mt / мин.

Техническая информация:

Размеры (Д * Ш * В): 1500мм * 1500мм * 1700мм

Электрические: 380V 3ф + PE - 50 Гц (другие по запросу)

Потребляемая мощность: <2kW установлен

Корабль Вес: 800kgs

Пневматический: 6 бар

Эта станция отвечает за работу размотка витков свинцовой ленты предварительно подаваемой из прокатного стана. Часть полной линии, предложенной OMR, станция может быть адаптирована к существующим установкам при необходимости. Работа станции, хотя использование небольшого блока управления пьедестала, расположенной вблизи станции и позволяет оператору разгрузить пустые катушки и загружать новые катушки, которые будут использоваться в развернутом станции Metal. Станция поставляется со всеми необходимыми элементами управления для безопасной, постоянная и надежная работа.

Свинцовой ленты WELDER

Структура поддержки realised02_02e_Exmet полностью в Fe 37 и окрашены по желанию клиента.

CE Соответствует безопасности Настораживает Подходит для использования со всеми катушками, изготовленные из прокатных станов

Пультот дистанционного управления и локального управления станции с помощью промышленного интерфейса PLC

Подходит для всех линий и скоростей

Техническая информация:

Размеры (Д * Ш * В): 1200мм * 800мм * 1300мм

Электрические: 380V 3ф + PE - 50 Гц (другие по запросу)

Потребляемая мощность: <4kW установлен

Корабль Вес: 220kgs

Пневматический: 6 бар

Эта станция позволяет оператору линии безопасно и надежно сваривать вместе хвост одной катушки с головкой нового витка thereby устраняя линию вниз времени из-за катушки переключения.

Операция straight вперед и просто за счет использования холодного слияния двух частей. Часть полной линии, предложенной, станции могут быть адаптированы к существующим установкам при необходимости. Станция поставляется со всеми необходимыми органами управления для безопасной постоянной и надежной работы.

