

Комплекты переоснастки для воздушно-дуговой строжки

Для систем A2 и A6

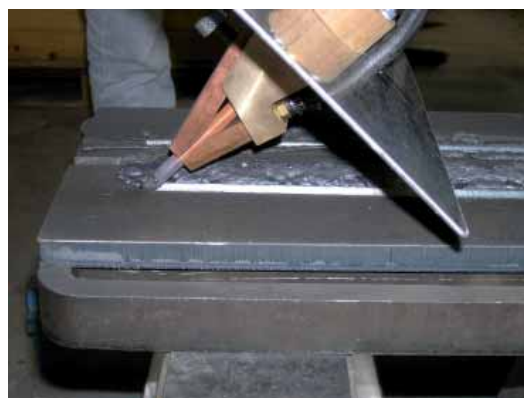
Комплект переоснастки на базе Arcair-Matic® N7500 позволит решить вопрос автоматизации процесса воздушно-дуговой строжки, в разы повысить эффективность и качество процесса, существенно снизить расход воздуха и угольных электродов. Последующая подготовка под сварку, после выборки корня шва в автоматическом режиме, займёт минимум времени и не потребует больших затрат на расходные материалы.

Arcair-Matic® N7500 – это продуктивная система строжки для процессов изготовления любых типов металлоконструкций. Применима почти ко всем типам металлов, включая нержавеющую, углеродистую, марганцовистую и хромомолибденовую сталь. Головка резака имеет возможность позиционирования на 360° в любом направлении, обеспечивает гибкость в применении. Синергичный режим цифрового блока управления обеспечивает соответствие заранее определенным и выбранным параметрам глубины и ширины канавки

- Простота использования – функция старт/стоп, задержка перемещения, все параметры определяющие размеры канавки
- Функция черновой обработки для приостановки подачи электрода, чтобы заполнить пористые зоны или неровности стальных валов, тем самым восстанавливая равнотенность вала/ролика
- Функция “Задержка Перемещения” обеспечит превосходную форму в начале канавки, устранив необходимость в выводной планке
- Ударопрочный корпус пульта дистанционного управления
- Пульт Управления имеет кнопку аварийного отключения (E-Stop). После нажатия, имеет приоритет перед любым другим сигналом «стоп», отключает питание от сварочного источника, останавливая подачу тока к электроду
- Синергичный режим обеспечивает соответствие заранее определённым и выбранным параметрам глубины и ширины канавки

Для систем A6

- Быстрая установка на системы A6
- Простота использования
- Защитный экран большой площади
- Поставляет, как рабочий комплект со стартовым набором контактных губок и подающих роликов



Arcair-Matic® N7500
с трактором A2

Информация для заказа

Для получения более подробной информации обратитесь к ближайшему представителю компании ESAB.