

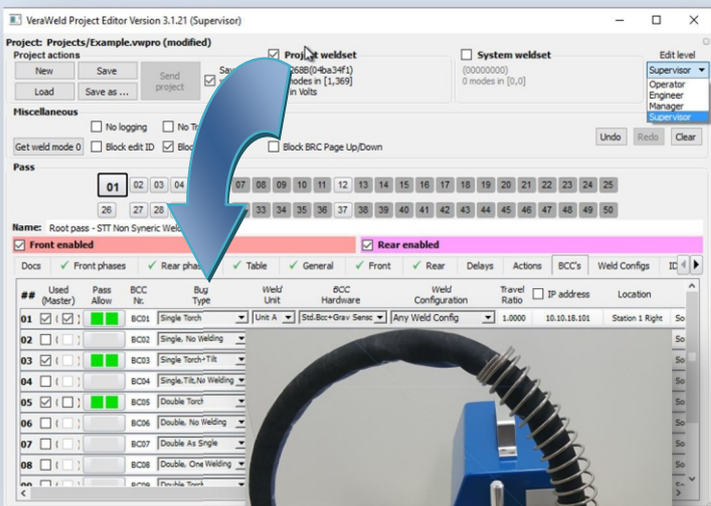


Veraweld Single Torch Bug

Требования к скорости производства сварочных работ растут с каждым днем.

Применяя однодуговую сварочную головку со шкафом управления, разработанным и сконструированным на производственной базе Vermaat Technics, и программным обеспечением VeraWeld ArLink – можно добиться минимального времени сварки.

С применением самых передовых инновационных технологий компания Vermaat Technics разработала и реализовала легкую в эксплуатации и обслуживании сварочную головку для максимально стабильной, высококачественной и быстрой сварки. Сварочная головка Veraweld Single Torch работает с источниками питания PowerWave производства The Lincoln Electric Company. Управление процессом сварки осуществляется с помощью шкафа управления.

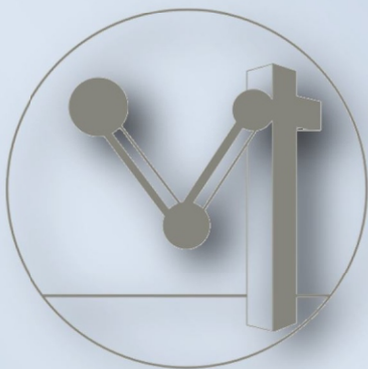


Хотите иметь стабильно высокое качество сварных соединений?
Позвоните нам сейчас.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры:	320 X 155 X 310 мм
Вес:	9,5 кг
Возможности	<ul style="list-style-type: none"> Сварка корневого слоя шва на медном подкладном кольце и «на весу» Сварка во всех пространственных положениях (1G, 2G, 5G, 6G), в цеховых и «трассовых» условиях P-GMAW, P-GMAW, FCAW-GS, MCAW-GS и FCAW-SS (ААДП, АПИ, АПГ). Одна сварочная головка обеспечивает: Сварка «на подъем» и «на спуск» Сварка всех слоев шва: корневого, горячий, заполняющие и облицовочные проходы
Общее описание:	<ul style="list-style-type: none"> Высокая скорость сварки Высокая производительность наплавки Легкая замена горелки Компактный шкаф управления головкой Мониторинг и запись параметров сварки Сварочная головка имеет минимальные размеры на рынке аналогичного оборудования Система автоматического контроля за геометрией сварного шва: Seam Tracking, Height Control
Сварочные процессы:	Автоматическая и полуавтоматическая сварка. Минимальное время смены процесса сварки от MIG к TIG.
Параметры	Все параметры можно задать на каждый 1 градус по окружности трубы
Температура окружающей среды:	-40° до +40°
Программное обеспечение:	Поддерживает все версии VeraWeld ArLink





Даже самые высокие требования к качеству сварных соединений легко обеспечить с применением оборудования и программного обеспечения компании Vermaat Technics.



Однородная сварочная головка Veraweld - это идеальное решение для получения стабильного и высокого качества сварки снова и снова.



VS ВЕРМААТ
СЕРВИС

ООО «Вермат Сервис»
РОССИЯ - СНГ
Телефон: +7 (812) 565-63-70

Vermaat Technics B.V.
The Netherlands

Vermaat Technics Inc
Florida - USA