

ИОКАГАМА

POWER BY
VEKPROM



- ✓ До 4 раз быстрее традиционной сварки
- ✓ Легкость в использовании
- ✓ Высокое качество шва
- ✓ Отсутствие брызг
- ✓ Отсутствие деформации металла
- ✓ Себестоимость сварного шва в 3 раза меньше



Гарантия
до 2-х лет



Собственное мощное
ПО на русском языке



Гарантийное и техническое
обслуживание на территории РФ



РУЧНАЯ ЛАЗЕРНАЯ СВАРКА

Инновационный сварочный пистолет



- высокое качество луча
- защита от обратного излучения
- возможность регулировки ширины луча от 0,5 мм до 5 мм
- ударостойкий корпус

Система ЧПУ Tokagama Weld



- возможность глубоких настроек лазерного источника, лазерного пистолета, подачи газа
- режимы работы: импульсный, непрерывный, прихватка.

Автоматический податчик проволоки



- режимы управления: механический и автоматический
- полная синхронизация с ЧПУ
- проволока от 0,6 мм до 1,6 мм
- сенсорный экран управления

| | Толщина Односторонняя сварка | Толщина Двухсторонняя сварка | Образцы |
|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------|
| Нержавеющие стали | до 5 мм | до 10 мм | |
| Оцинкованная сталь | до 5 мм | до 10 мм | |
| Низкоуглеродные стали | до 5 мм | до 10 мм | |
| Алюминиевые сплавы | до 5 мм | до 10 мм | |
| Медь | до 1 мм | до 2 мм | |



Лазерные источники



- источники от лидеров отрасли (Raycus, JPT, IPG)
- мощность от 1000 Вт до 3000 Вт
- специальный оптоволоконный кабель для лазерной сварки
- дополнительная защита кабеля

Чиллер



- максимальная надежность и долгий срок службы
- высокая стабильность в поддержании температуры

ЗИП комплект



- расходные материалы подобраны на 60 дней непрерывной работы (стекла, сопло, очки оператора, средства очистки, ролики для проволоки)



Адрес

140181, Московская обл.,
город Жуковский, ул.
Праволинейная, д. 33



Телефон

+7 (499) 520-05-90



E-mail

weld@tokagama.ru



Сайт

weld.tokagama.ru