

RAYTHER

Лазерное оборудование для сварки



RAYTHER



RAYTHER

О компании RAYTHER

Поставщик современного лазерного оборудования.

Компания Rayther разрабатывает и производит лазерное оборудование для резки, маркировки, сварки, очистки и гравировки, а также вспомогательное оборудование. Компания Rayther - поставщик высокотехнологичных решений для любых задач в области лазерной обработки.

Ориентация на качество, лидерство в отрасли.

Система контроля качества компании соответствует всем международным стандартам. Компанией Rayther зарегистрировано более десяти авторизованных патентов, она тесно сотрудничает с крупными университетами и исследовательскими институтами по всему миру.

Сервисное обслуживание в любой точке мира

Компания придерживается системного подхода в подборе оборудования на этапе продажи и действует по отлаженной схеме в гарантийных случаях, тем самым обеспечивая максимальный комфорт для всех своих заказчиков.

Работая с более чем 120 странами по всему миру, на сегодняшний день компания Shandong Leize Intelligent Technology является одним из ведущих поставщиков лазерного оборудования Rayther для Siemens и China North Industries Group Corporation Limited (CNGC)..

СОДЕРЖАНИЕ

Лазерный сварочный аппарат

Сравнение с традиционной аргоно-дуговой сваркой

RAYTHER

Лазерный сварочный аппарат

RAYTHER



За невидимым видимый результат

Больше

Высококачественный лазер

Срок службы до часов



Качественная
сварочная головка

Высококачественный бренд

Встроенное/внешнее
водяное охлаждение

быстрое охлаждение,
долгое время работы



Уникальный
и единственный



Простая панель управления



интерфейс
понятен
с первого взгляда

Ручная сварка, под любым углом, в любом положении

Угловые и торцевые сварные соединения, плоский сварной шов,
различные сложные сварочные швы, точечная сварка различных
изделий



Больше

ПРОФЕССИОНАЛ

это больше, чем

каждая деталь подбирается,
исходя из опыта



01

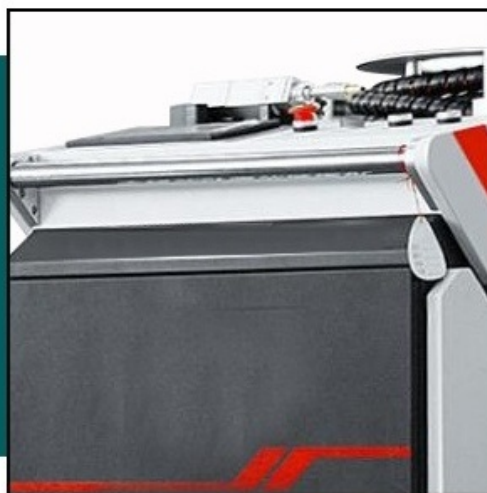
Выбор
сварочной головки

Сварочный наконечник
из чистой меди,
встроенная система
газовой защиты

02

Корпус
из листового металла

Многофункциональная защита,
удобно работать одному
оператору



03

олики с фиксаторами

Легко работать,
легко передвигать

Больше

БОЛЬШЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ (опционально)



Автоматическая подача
проволоки к наконечнику



Автоматический механизм
подачи проволоки

Сравнение с традиционной аргоно-дуговой сваркой



сравнение	традиционная сварка	сварка А Т
тёпло в зоне сварки	очень высокое	низкое
деформация при сварке	высокая	низкая
стабильность сварки	обычная	очень высокая
постобработка	необходима полировка	нет, или небольшая шлифовка
скорость сварки	обычная	очень высокая
стоимость расходных материалов	высокая	низкая
сложность управления	сложное	простое
безопасность	не безопасна	не безопасна
сварка поперечными колебаниями	нет	Да нет опционально
регулировка ширины сварной точки	нет	Да нет опционально
качество сварки	обычное	хорошее

Заказчики



Поставщики



Сертификаты и патенты





RAYTHER

China Rayther Laser Co.,Ltd

☎ +86-533-5418668

✉ leize@leizelaser.com

🏠 www.leizelaser.com



Представитель в России
ООО «ВЕСТ-Производство»

Тел. +7 (495) 707-0000

-Mail info@leizelaser.ru

е www.leizelaser.ru