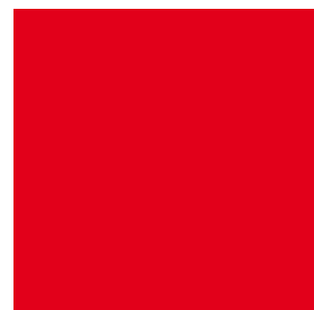
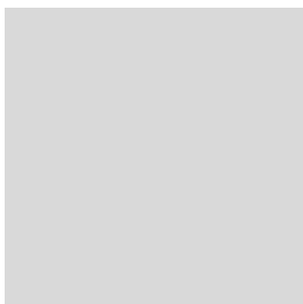
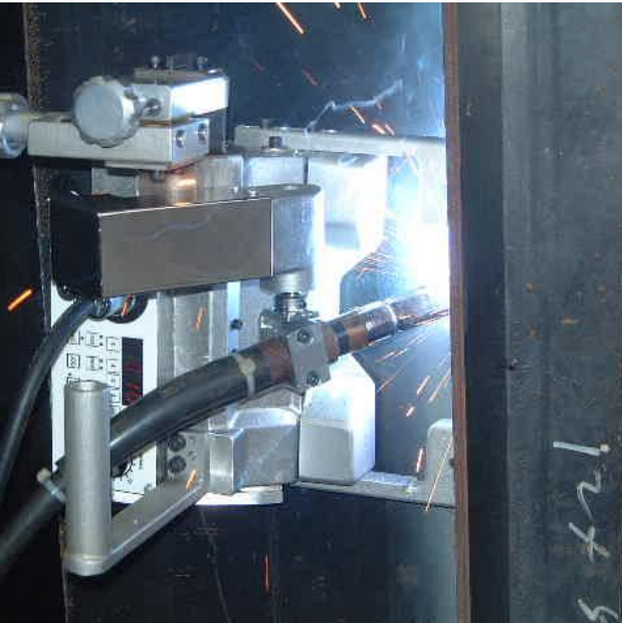


Портативные машины и аксессуары

Каталог продукции

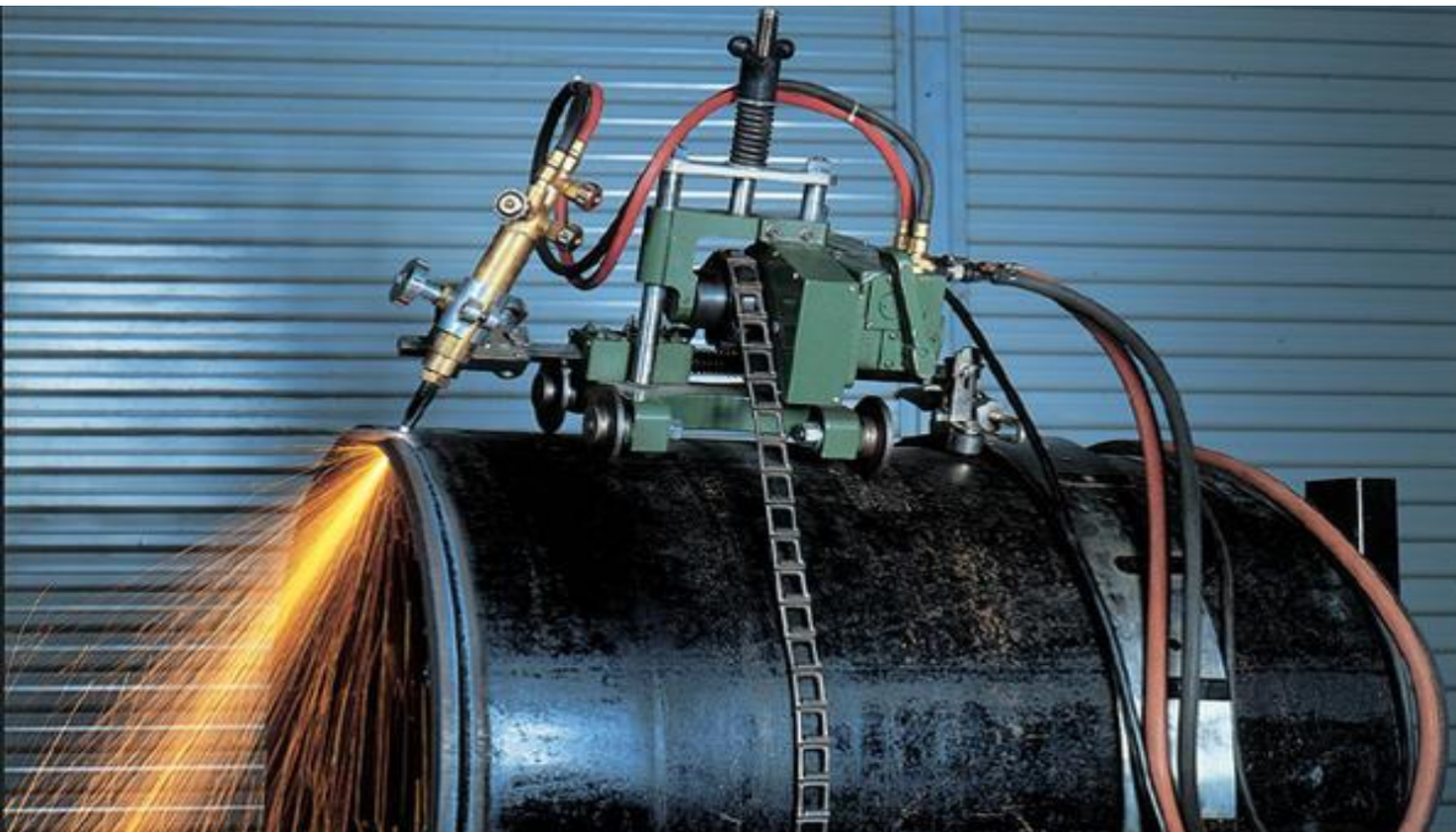




KOIKE – дух резки.

Основано в 1918г. в Японии. Передовые технологии в сочетании с отношениями и глубиной понимания клиентов в потребностях резки – это то, что стоит за KOIKE как за разработчиком и производителем газокислородной, плазменной и лазерной технологиями резки.

Клиенты KOIKE, работающие в области судостроения, производства стальных конструкций, автомобилестроения, промышленного производства и обработки металлов и конструкций - все они доверяют в течении почти 100 лет экспертам по резке KOIKE.



AUTO PICLE-S

Автоматическая машина для резки неповоротных труб

Особенности и преимущества

- **Направляющий рельс**
Режет точно до 1.500 мм диаметра трубы, больше – с дополнительным рельсами
- **Моторизированный резак**
Резка фасок, прямые резы стальной трубы.
- **Подвесной пульт ДУ**
Легкое управление с расстояния
- **Специальная система фиксации рельса**
Механическая направляющая резака обеспечит высокую точность.
- **Замкнутая система звеньев цепи**
Быстрая настройка на любые диаметры труб
- **Вкл/Выкл сцепление привода**
Быстрое позиционирование

The Auto Picle-S это моторизованная машина для резки труб с дистанционным управлением. Дополнительный направляющий рельс обеспечивает высокую точность резки. Особенно подходит для труб большого диаметра.

Профессионалы из разных областей от производства металлоконструкций, монтаж и ремонт трубопроводов, производителей котельных и производителей резервуаров успешно используют эту машину для резки труб.



Автоматическая моторизированная резка труб

Точный и чистый рез труб разных диаметров: от малых до больших

Auto Picle-S это машина газокислородной резки оснащенная двигателем и надежной системой передачи. Вместе с замкнутой системой цепного механизма, **Auto Picle-S** проходит гладко (без рывков, биений и вибраций) вокруг трубы во всех положениях.

Операции резки выполняются с удобным пультом дистанционного управления. Микро регулировки доступны во время резки.

Система ползуна горелки позволяет удобно позиционироваться. При установке направляющего рельса, система автоматически направляет горелку по направляющей, что обеспечивает точную резку больших диаметров трубы.



Дистанционное управление



Аксессуары

ОПЦИИ

Аксессуары	Артикул #	Описание
Трансформатор AC230V – 42V	222.002.207	Для моделей 42V
Трансформатор AC230V – 110V	90100	Для моделей 110V
Удлиняющий сегмент цепи 1 м	31131	на 1 метр удлиняет цепь
Рельс направляющий D-600	90106	для труб диам. Ø400-600мм
Рельс направляющий D-900	90107	для труб диам. Ø600 - 900мм
Рельс направляющий D-1200	90108	для труб диам. Ø900 - 1200мм
Рельс направляющий D-1500	90109	для труб диам. Ø1200 - 1500мм



Опция направляющий рельс даёт высокое качество резки, подходит для больших труб. Каждый направляющий рельс оснащён дополнительными звеньями цепи для большего диаметра.

Тип и спецификация

Спецификация

Auto Picle – S	
Толщина резки	5 - 50 мм
Скорость резки	100 - 700 мм/мин
Диаметр резки	Ø 150 - 1500 мм; С опцией направляющий рельс. Если более Ø600 мм
Угол фаски	0 ~ 45°
Система привода	Червячная передача и цепь
Входное питание	AC 115V / AC 42V
Размеры	Д270 x Ш230 x В400 mm
Вес	15 кг

Типы

Модель	Артикул #
Auto Picle - S 42V	90117
Auto Picle - S 110V	90116

Комплект поставки

Комплект поставки
Корпус машины, резак, шланги
Пульт управления, кабель
Звенья цепи (80 шт. для 600мм диам. Трубы)
Режущие сопла № 0, 1, 2
Набор инструмента
Инструкция



Официальный дистрибьютер на территории России
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУТЕХ"

Россия, город Москва,
Улица Лихоборская наб, д. 8, стр.2
Тел: 8 800 200-77-30
info@rutekh.ru
www.rutekh.ru

Россия, город Санкт-Петербург,
Московский проспект, д. 89
Тел: +7 812-981-87-62
info@koike-russia.ru
www.koike-russia.ru

Koike Europe B.V.

Grote Tocht 19
1507 CG Zaandam
The Netherlands

Tel +31-(0)75 - 612 - 7227
Fax +31-(0)75 - 670 - 2271
info@koike-europe.com
www.koike-europe.com