



Станок для резки с ЧПУ

OCUT

Станок для плазменной резки труб

Новое решение для резки труб.

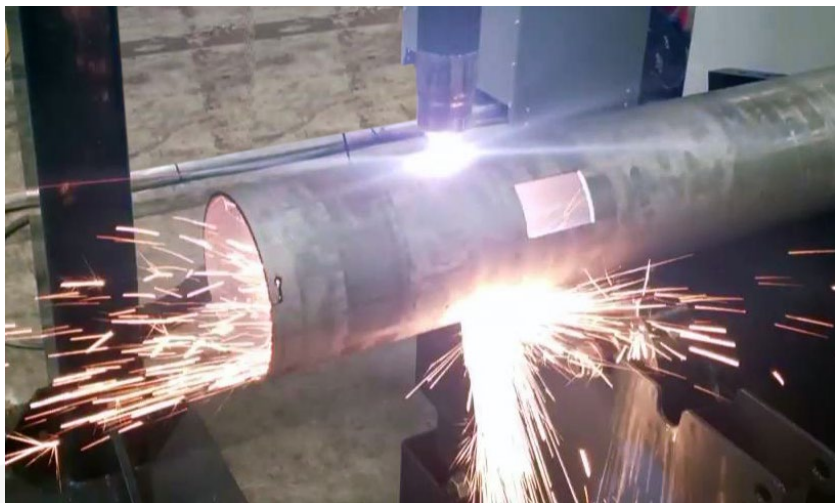
В системе для резки труб ProArc Ocut используется самая современная технология для плазменной резки. Серия Ocut обеспечивает высокую производительность, надежна в эксплуатации, проста в управлении и гибкая в сфере термического раскроя.

Ocut может быть оптимизирована под требования вашего производства и повысить общую производительность. С данной системой предлагаются наиболее популярные опции как ручная резка фасок, маркировка, автоматическая система для резки сложных 3D фигур (X-cut).



Особенности

- Вращатель с самоцентрирующимся зажимным устройством.
- Настройка и сохранение высоты вращателя под конкретное изделие.
- Приводная система с мощным вращающим моментом.
- Высокоточные и защищенные от пыли линейные направляющие.
- Противоударный держатель для резака.

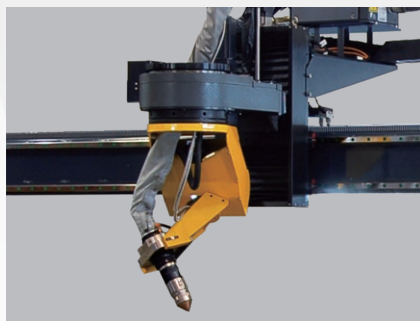


Опции

- Система дымоудаления от ProArc
- Система ручной резки фасок
- X-cut - система для 3D резки
- Защитные сенсорные модули
- Устройство для маркировки

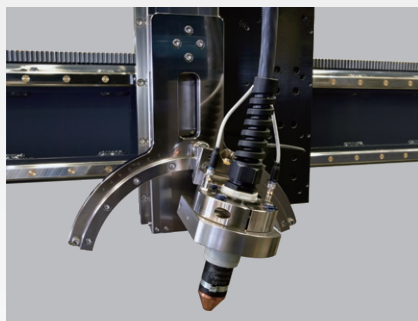
X-cut - 3D резка

Наклон на $\pm 45^\circ$ градусов



Ручная резка фасок

Диапазон настройки $\pm 45^\circ$



Дистанционный пульт

Старт/стоп и перемещение



• Консоль управления и ЧПУ



• Система дымоудаления



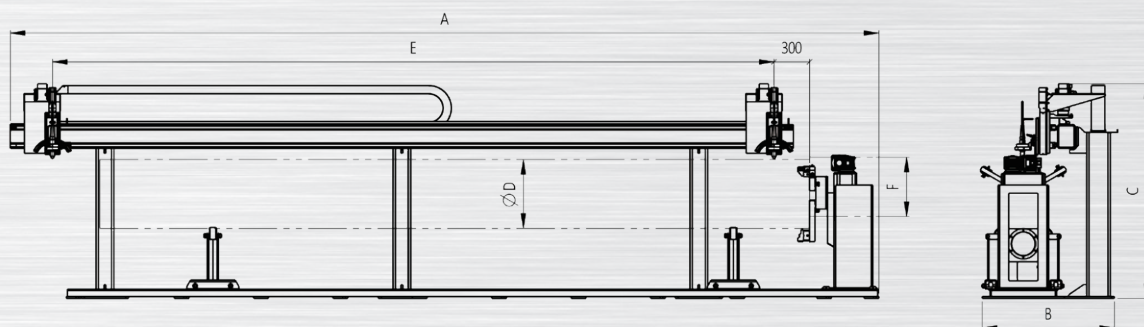
Характеристики

Модель	ед	Ocut 3	Ocut 6	Ocut 9
Входная мощность	~	AC 220В/380В, 50/60 Гц, 3 фазы		
Точность позиционирования	мм	+/-0.1		
Скорость перемещения	м/мин	16		
Скорость резки	м/мин	12		
Общая длина (A)	мм	7,350 / 13,350		
Общая ширина (B)	мм	1,150		
Общая высота (C)	мм	1,850	1,850	2,000
Рабочий диаметр ^{※1} (D)	мм	50~300	250~600	550~900
Рабочая длина (E)	мм	6,000 / 12,000		
Подъем вращателя (F)	мм	500		
Скорость подъема вращателя	мм/мин	160		
Скорость вращения	об/мин	0.5 ~ 40		

※ Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

※ 1 Нестандартные диаметры по запросу

Размеры



UNITED PROARC CORPORATION

No.3 Gungye 10th Road, Pingjen Industrial Park, Pingjen Dist., Taoyuan City 32459, Taiwan

Тел: +886-3-4696600 Факс: +886-3-4694499 E-mail: sales1@proarc.com.tw

SD-4024BR