

OR-TN

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	

OR-TH6016 Ряд

Боковой высокопроизводительный станок для лазерной резки труб



Боковая вставная сварная станина

Боковая сварная станина, треугольная конструкция, более высокая устойчивость станины, центр патрона расположен за пределами основного корпуса станины, более удобная и надежная подача.



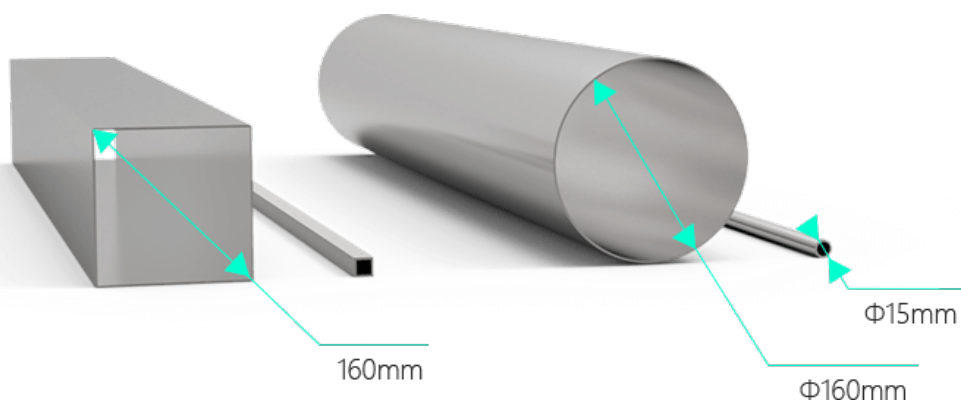
The logo for OREE LASER, featuring the brand name in a bold, green, sans-serif font. The 'O' is stylized with a circular element inside. The background of the image is a dark, industrial setting with a large white machine component in the foreground.

Ультракороткая стрижка хвоста

Подвижный передний патрон, стабильный зажим и большое усилие зажима, Автоматическое определение центра трубы, создание сверхкоротких концов ≤ 50 мм и экономия материалов.

Широкий диапазон диаметров резки труб

Поддерживает резку круглых труб диаметром от 15 мм до 160 мм, квадратных труб и труб специальной формы с диагональю менее 160 мм.



Автоматическая система подачи

Оснащенный полуавтоматической системой подачи, он поддерживает подачу различных типов труб, и для реализации автоматической подачи достаточно разместить несколько трубок на конвейерной ленте.



Интеллектуальная система резки труб

Интеллектуальная трехмерная профессиональная система резки труб обеспечивает точную обработку труб, скорость резки труб выше, а качество резки более надежно.

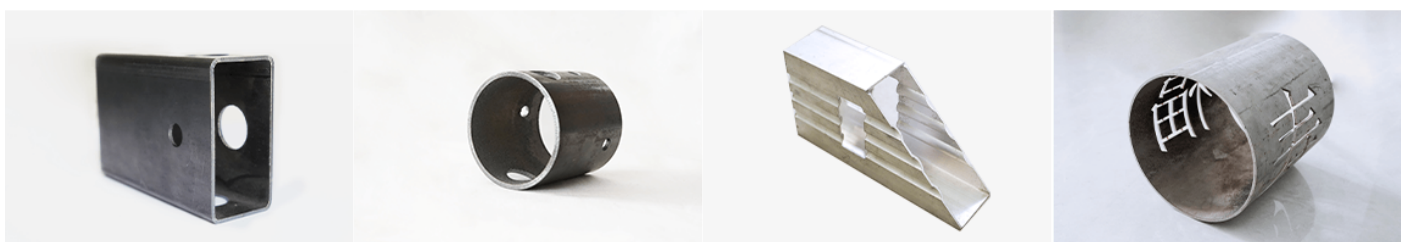
Поддержка высокоточной и высокоэффективной резки квадратных труб, круглых труб, труб в форме беговой дорожки и овальных труб, а также угловой и швеллерной стали.



Технические параметры

модель	OR-TH6016
Власть	1000w~6000w
Эффективный диаметр резки круглой трубы	Φ10-Φ165mm
Эффективный диаметр резки квадратной трубы	□16-□165mm
Точность позиционирования	±0.03mm
Максимальная скорость патрона	140r/min
Максимальное ускорение	1.5G

Образец дисплея





OR-TH – тандемный труборез для 12м труб, 4 патрона + поддержки

Комплектация поставки

Комплектация:

Сервопривода **YASKAWA** Япония
Направляющие **HIWIN** Тайвань
Рейка шестерня **YUC/APEX** Тайвань
ШВП **YUC/APEX** Тайвань
Редуктор **MOTOREDUCER** Франция
Сварная станина
ПО **FSCUT5000B Tube Pro**
Электрика **Schneider/Omron**
Чиллер **S&A (TeYu)** Китай
Режущая голова **Raytools** с автофокусом
Вытяжка в комплекте

Технические характеристики

Мощность	1000Вт/1500Вт/2000Вт/3000Вт/6000Вт
Размер круглой трубы	Диаметр 15-500мм
Размеры квадратной трубы	15-350мм
Длина трубы	12м
Точность позиционирования	±0.03
Точность повторяемости	±0.02
Максимальная скорость вращения	60м/мин

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	