

ВСЕ СТАНКИ

Первый портал для поиска станков по характеристикам у любых поставщиков



РУССТАНКОМ
инжиниринг



Поставщик	Русстанком
Модель	Optima 500
Производитель	Fortune Pacific Machine Tool Limited
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	Не указано
Сервисная служба	Да
Возможность изготовить опытный образец	Да
Цена	3318700.00 Руб.

Описание

Предлагаем приобрести оптоволоконный станок лазерной резки.

Гарантийные обязательства - 24 месяца!

Основной особенностью является портала, он выполнен из авиационного алюминия. Портал получается лёгким по сравнению с порталами из чугуна, стали или простого алюминия. Обладает высокой прочностью и длительным сроком службы. Все станки серии Optima проходят настройку перемещения портала с последующей компенсацией люфта ШВП и зубчатой рейки, при помощи лазерного интерферометра. Станок имеет жесткую конструкцию станины, усиленные ребра жёсткости, линейные направляющие. Станки лазерной резки позволяют значительно сократить время раскроя листового металла, минимизировать затраты, а также сократить отходы.

Характеристики

Размер заготовки		
Длина заготовки	мм	3000, 6000
Ширина заготовки	мм	1500
Параметры резания		
Мощность лазера	Вт	500
Точность резки	+/- мм	0.0
Точность позиционирования	+/- мм	0.0
Толщина резания		
Макс. толщина резки углеродистой стали	мм	6
Макс. толщина резки нержавеющей стали	мм	3
Габариты, вес, энергопотребление		
Длина	мм	4440
Ширина	мм	2500
Высота	мм	1860
Вес	кг	2500
Комплектация / опции		
Автоматическая регулировка высоты лазерной головки		Да
Возможность резки круглых заготовок		Опционально
Сменный рабочий стол		Опционально
Лазерное позиционирование резака		Опционально
Автофокусировка		Опционально
Кабинетная защита зоны резки		Опционально
Установка фильтрации воздуха		Опционально