

ВСЕ СТАНКИ

Первый портал для поиска станков по характеристикам у любых поставщиков



РУССТАНКОМ
инжиниринг



Поставщик	Русстанком
Модель	Optima 2000
Производитель	Fortune Pacific Machine Tool Limited
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	Не указано
Сервисная служба	Да
Возможность изготовить опытный образец	Да
Цена	9113000.00 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	2000
Точность позиционирования	+/- мм	0.0
Толщина резания		
Макс. толщина резки углеродистой стали	мм	16
Макс. толщина резки нержавеющей стали	мм	8
Габариты, вес, энергопотребление		
Длина	мм	4440
Ширина	мм	2500
Высота	мм	1860
Вес	кг	2500
Комплектация / опции		
Автоматическая регулировка высоты лазерной головки		Да
Сменный рабочий стол		Опционально
Лазерное позиционирование резака		Опционально
Автофокусировка		Опционально
Установка фильтрации воздуха		Опционально