



Станок для лазерной резки с волоконной платформой мощностью 30000 Вт

мощностью 30000 Вт

Как профессиональный производитель, мы предоставим вам Станок для лазерной резки с волоконной платформой мощностью 30000 Вт. Мы предоставим лучшее обслуживание обслуживания после -са и своевременную доставку.

[Отправить запрос](#)



Описание продукта

Станок для лазерной резки с волоконной платформой мощностью 30000 Вт

У всех разные опасения по поводу сменных станков для лазерной резки, и мы делаем все возможное, чтобы удовлетворить потребности каждого клиента в продукции, поэтому качество наших станков для лазерной резки получило высокую оценку от большого количества клиентов. Станки лазерной резки, станки для лазерной резки труб и станки для лазерной очистки Hualwei Laser отличаются высококачественным дизайном, практичностью и конкурентоспособными ценами. Если вы хотите узнать больше о станке для лазерной резки мощностью 30000 Вт, свяжитесь с нами.

Метод идентификации спецификации модели:

HWE-30000W-13031
Аппаратное обеспечение: лазер HualWei
E: Платформа обмена
30000 Вт: Мощность

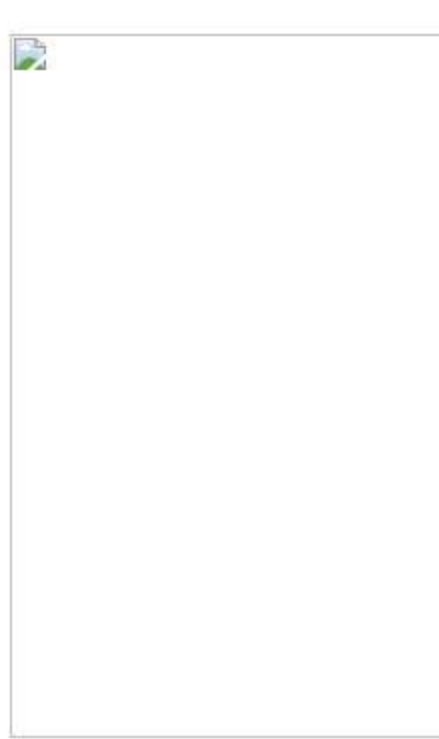
Технические параметры станка для лазерной резки со сменной платформой мощностью 30 000 Вт

Власть	30000 Вт		
Модель (HWE)	4020	6025	13031
Диапазон резки	4м*2,0м	6м*2,5м	13м*3,1м
Точность позиции	±0,02 мм		
Толщина резки металла (ссылка)	Углеродистая сталь	60 мм	
	Нержавеющая сталь	40 мм	
Напряжение питания	380 В переменного тока±10 % 50 Гц		
Примечание	Другие размеры верстака могут быть настроены по индивидуальному заказу.		

Применение станка для лазерной резки со сменной платформой мощностью 30000 Вт:

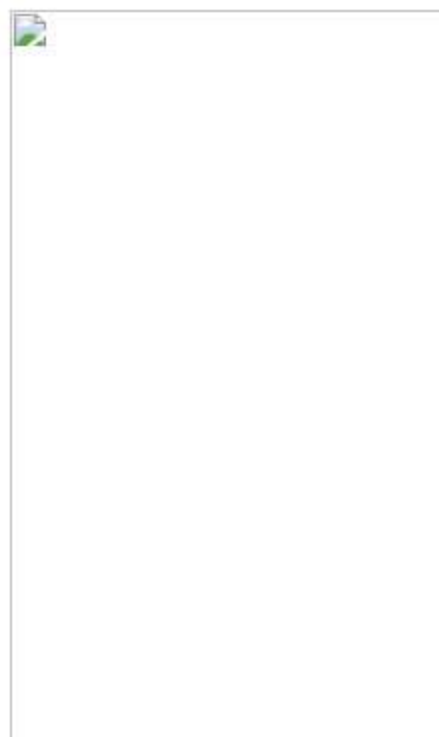
Подходит для нержавеющей стали, углеродистой стали, легированной стали, кремниевой стали, оцинкованной стали, никель-титанового сплава, сплава инконель, титанового сплава и других металлических материалов. Он широко используется в различных отраслях обрабатывающей промышленности, таких как аэрокосмическая, автомобильная и морская промышленность, машиностроение, производство лифтов, рекламное производство, производство бытовой техники, медицинское оборудование, скобяные изделия, отделка и услуги по обработке металлов.

Резка образцов станка для лазерной резки с волоконной платформой мощностью 30000 Вт:



Основные компоненты Станок для лазерной резки с волоконной платформой мощностью 30000 Вт:

1. СИСТЕМА БОЧУ



Система FSCUT — очень популярная операционная система для профессиональных станков лазерной резки. Он прост в установке и отладке, имеет отличную производительность и представляет собой комплексное решение. Система имеет такие функции, как автоматическое обнаружение кромки, резка общей кромки, перфорация и удаление шлама, функция компенсации, летучая резка тонких листов, самообнаружение дефектов, автоматическое преобразование чертежей САПР и автоматическая память.



2. Лазерный генератор

Модульная конструкция, стабильная производительность, простота обслуживания, высокая надежность; настраиваемый для удовлетворения различных потребностей, равномерное распределение энергии, стабильная обработка; несколько сценариев, широкое применение.

3.Лазерная режущая головка



Функциональные особенности: девятиуровневая перфорация, интеллектуальное закрытие ножа, бесследное микросоединение, автоматическая обратная резка, обнаружение ванны расплава, интеллектуальная перфорация.

Высокая себестоимость: лучший выбор среди экономичного оборудования для лазерной резки;

Превосходный дизайн: оптимизированная оптическая конфигурация и плавный и эффективный поток воздуха значительно улучшают качество и эффективность резки;

Изысканная конструкция: чрезвычайно легкий вес и компактный размер, что снижает требования к нагрузке робота и повышает безопасность и качество резки.

Станина машины представляет собой сварную стальную конструкцию и подвергается точной механической обработке после общего отжига для повышения стабильности, высокой прочности и адаптируемости.



Поперечина изготавливается методом экструзии и растяжения для уменьшения веса, повышения жесткости и значительного повышения скорости реакции станка.



Особенности продукта станка для волоконной лазерной резки с сменной платформой мощностью 30 000 Вт

1. Можно установить профессиональную систему управления лазерной резкой, компьютерное управление, различные графические резки, что обеспечивает качество резки, обеспечивая более удобную резку и более простое управление;
2. Портальная конструкция станка, высокопрочный сварочный корпус, подвергающийся процессу отжига для достижения точной обработки. Растяжимая алюминиевая балка по индивидуальному заказу, с хорошей жесткостью и высокой несущей способностью;
3. Принята система привода и трансмиссии с фирменной сервосистемой, которая управляется линейной направляющей, что обеспечивает высокую скорость, высокую точность и высокую надежность оборудования;
4. Направляющая оснащена полностью герметичным защитным устройством, предотвращающим трение без масла и загрязнения пылью, что увеличивает срок службы деталей трансмиссии и обеспечивает точность движения станка.

Часто задаваемые вопросы о станке для волоконной лазерной резки с сменной платформой мощностью 30000 Вт:

Вопрос: вы фабрика или торговая компания?

О: Мы являемся фабрикой-производителем, которая самостоятельно проектирует и разрабатывает станки для лазерной резки и аппараты для лазерной сварки.

Вопрос: Какие награды и квалификации имеет ваша компания?

Ответ: Наша компания является национальным высокотехнологичным предприятием, небольшим гигантским предприятием, специализирующимся на новых специальных продуктах, подразделением по разработке национальных стандартов для ручных лазерных сварочных аппаратов и роботов для лазерной сварки, директором Китайской ассоциации сварщиков и членом Ассоциации резки. Филиал Национального технического комитета по стандартизации сварки (SAC/TC55/SC4), Шэньянский технологический центр предприятия, получил более 20 патентов на соответствующие технологии, сертификацию системы менеджмента качества ISO9001: 2015, сертификацию системы экологического менеджмента ISO4001: 2015, систему управления охраной труда. сертификация ISO:2018 и множество других наград и сертификатов.

Вопрос: есть ли у вас послепродажное обслуживание?

О: Да, у нас есть полная система послепродажного обслуживания и команда послепродажного обслуживания.

Мы предоставим вам своевременные и профессиональные услуги.