

Описание

Высококачественные услуги по изготовлению режущих деталей из алюминия и листового металла на заказ

Вы ищете первоклассные услуги по изготовлению листового металла в Китае? Не смотрите дальше! Наши услуги по изготовлению листового металла по индивидуальному заказу не имеют себе равных: мы предоставляем высококачественные режущие детали из алюминия, изготовленные специально для удовлетворения ваших конкретных потребностей.

Будучи ведущим [Поставщик услуг по изготовлению листового металла в Китае](#), мы гордимся тем, что обеспечиваем точность и превосходство в каждом проекте, за который мы берёмся. Наша команда опытных профессионалов стремится предоставить вам лучшие услуги по изготовлению листового металла на заказ, доступные на рынке.

Благодаря нашему современному оборудованию и новейшим технологиям мы можем производить режущие детали и изделия из листового металла высочайшего качества. Если вам требуются алюминиевые режущие детали для промышленного оборудования или изделия из листового металла для архитектурного применения, у нас есть опыт и возможности предоставить именно то, что вам нужно.

[Услуги по резке деталей и изготовлению листового металла в Китае](#) разработаны с учетом уникальных требований каждого клиента. От первоначальной концепции дизайна до поставки конечного продукта, мы тесно сотрудничаем с вами на каждом этапе пути, чтобы гарантировать, что ваши спецификации будут выполнены и даже превышены.

Когда вы выбираете нас в качестве своего [производитель изделий из листового металла на заказ](#), вы можете быть уверены, что получаете лучшее в своем деле. Наше стремление к совершенству и удовлетворению потребностей клиентов отличает нас от конкурентов, что делает нас предпочтительным выбором для всех ваших потребностей в производстве листового металла.

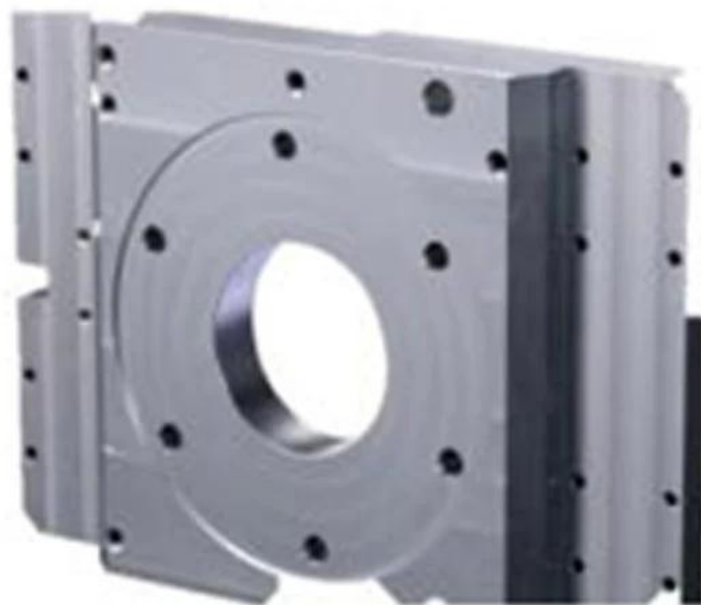
Не соглашайтесь ни на что меньшее, чем на лучшее, когда дело касается изготовления режущих деталей из алюминия и листового металла на заказ. Свяжитесь с нами сегодня, чтобы узнать больше о наших услугах и о том, как мы можем помочь вам в достижении целей вашего проекта.

Технические характеристики

Место происхождения	Цзянсу, Китай (материк)
Название бренда	ХУДРИ
Номер модели	Сделанный на заказ
Сертификат	ИСО9001:2015/СГС
Материал	Нержавеющая сталь/железо/алюминий
Процесс изготовления	Штамповка, гибка, лазерная резка, сварка, ковка, литье, механическая обработка
Толерантность	±0,1 мм

Обработка поверхности	Зеркальная полировка, порошковое покрытие, цинковая пластина, краска, чистка согласно чертежу.
Услуга	Услуги по изготовлению листового металла OEM/ODM на заказ
Тип поставщика	Производитель/Изготовитель/Фабрика/Дизайнер
Упаковка	Стандартная упаковка/индивидуальная упаковка для экспорта или по запросу
Срок поставки	7-20 рабочих дней или по договоренности

Больше продуктов





Введение компании

Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd. — производственное предприятие, которое занимается изготовлением листового металла с 2008 года. Сейчас наша фабрика занимает площадь 12 000 квадратных метров, на ней работают 250 сотрудников, включая 8 старших инженеров и 10 инженеров по качеству. Houdry имеет хорошее сотрудничество с SIEMENS, AMADA, AMETEK, OERLIKON и т. д. Годовая стоимость составляет 16 миллионов долларов. Houdry может предоставить различные услуги по изготовлению листового металла, такие как штамповка деталей из листового металла, лазерная резка, обработка на станках с ЧПУ, сварка, гибка, ковка, литье и т. д., а также обработка поверхности, такая как покраска, анодирование, электропокрытие, цинкование и т. д.

Наша продукция для изготовления листового металла широко используется в различных областях, таких как продукты холодильной цепи, сетчатые рабочие изделия, кондиционеры для автобусов,

инверторные детали для формовки металла и детали защитных дверей.

Наши основные клиенты находятся на зарубежных рынках, таких как Германия, США, Великобритания, Франция, Сингапур и Швеция.



Наша фабрика

Наша компания может предоставить различные услуги по изготовлению листового металла, такие как штамповка деталей из листового металла, лазерная резка, обработка на станке с ЧПУ, сварка, гибка, ковка, литье и т. д., а также зеркальная полировка, порошковое покрытие, цинковая пластина, краска, чистка кистью согласно чертежу.



Оборудование

У нас есть станок для лазерной резки, роботизированный сварочный станок, гибочный станок, штамповочный станок, ЧПУ. обрабатывающие центры, фрезерный станок, шлифовальный станок, машина для литья под давлением и т. д. оборудование. Может производить большинство металлических изделий.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine



CNC Machine



Bending Machine

Производство Процесс



1. Blank



2. Bending



3. Plating



4. Riveting



5. Bending again



6. Forming

Наш пакет

Стандартная упаковка/индивидуальная упаковка для экспорта или по запросу. Детали из листового металла обычно упаковываются в картонную коробку, а затем упаковываются в фанерные поддоны или фанерные ящики.



Часто задаваемые вопросы

Вопрос 1: Что такое нержавеющая сталь для изготовления листового металла?

Answer: Sheet Metal Fabrication Stainless Steel is the process of cutting, bending, and assembling stainless steel sheets to create various products such as enclosures, brackets, panels, and more. This method allows for the customization of stainless steel components for different applications.>

Вопрос 2. Каковы преимущества использования нержавеющей стали при производстве листового металла?

Ответ: Нержавеющая сталь обладает превосходной коррозионной стойкостью, долговечностью и прочностью, что делает ее идеальной для широкого спектра применений. Она также эстетична, легко чистится и выдерживает высокие температуры, что делает ее пригодной для различных отраслей промышленности, включая автомобильную, аэрокосмическую и пищевую промышленность.

Вопрос 3: Как изготавливается листовый металл из нержавеющей стали?

Ответ: Изготовление листового металла из нержавеющей стали включает в себя несколько этапов, включая резку листа нержавеющей стали до нужного размера, сгибание его до необходимой формы с помощью специального оборудования и сборку деталей с помощью сварки или крепления. Затем конечный продукт подвергается поверхностной обработке, такой как полировка или покрытие.

Вопрос 4: Каковы области применения нержавеющей стали для изготовления листового металла?

Ответ: Изготовление листового металла Нержавеющая сталь используется в широком спектре отраслей промышленности для различных применений, включая производство кухонного оборудования, медицинского оборудования, архитектурных компонентов, автомобильных деталей и многого другого. Универсальность и долговечность делают его популярным выбором для многих проектов.

Вопрос 5: Как я могу обеспечить качество изделий из нержавеющей стали для изготовления листового металла?

Ответ: Чтобы обеспечить качество изделий из нержавеющей стали для изготовления листового металла, важно работать с авторитетным и опытным производителем, который использует высококачественные материалы, современное оборудование и соблюдает строгие меры контроля качества. Проверка готовой продукции на точность, прочность и отделку также имеет решающее значение.

Вопрос 6: Можно ли изготовить листовой металл из нержавеющей стали по индивидуальному заказу в соответствии с конкретными требованиями?

Ответ: Да, изготовление листового металла из нержавеющей стали можно настроить в соответствии с конкретным дизайном, размером и функциональными требованиями. Производители могут тесно сотрудничать с клиентами, чтобы понять их потребности и создавать индивидуальные решения, точно соответствующие их спецификациям.