

Descripción

Cuando se trata de marcos de fabricación de chapa de alta calidad, la precisión y la durabilidad son primordiales. Como líder [Fábrica de marco de fabricación de china de chapa fábrica](#), nos especializamos en el diseño y fabricación de marcos personalizados adaptados para satisfacer las diversas necesidades de aplicaciones industriales. Nuestra experiencia como un marco de fabricación de china de fabricante de china confiable garantiza que cada producto esté diseñado con una atención meticulosa al detalle, asegurando un rendimiento superior y la longevidad.

Nuestros marcos de fabricación de chapa están diseñados para resistir los rigores de los entornos industriales, ofreciendo una resistencia y estabilidad excepcionales. Ya sea que necesite tamaños estándar o dimensiones totalmente personalizables, proporcionamos soluciones flexibles para adaptarse a sus requisitos específicos. Además, ofrecemos una variedad de acabados para mejorar tanto la funcionalidad como la estética, asegurando que sus marcos no solo funcionen bien sino que también se alineen con sus preferencias de diseño.

Como un confiable [proveedor de marco de fabricación de chapa](#), estamos comprometidos a entregar productos de primer nivel a precios competitivos. Nuestras instalaciones de fabricación de vanguardia y la fuerza laboral calificada nos permiten cumplir con los plazos ajustados sin comprometer la calidad. Ya sea que esté buscando proyectos a pequeña escala o grandes pedidos industriales, somos su socio de referencia para los marcos de fabricación de chapa con ingeniería de precisión.

Elijanos para obtener experiencia inigualable, opciones de personalización y servicio excepcional. Socio con un liderazgo [Marco de fabricación de chapa del fabricante de China](#) Para elevar sus aplicaciones industriales con marcos que están contruidos para durar.

Presupuesto

Lugar de origen	Jiangsu, China (continente)
Marca	Houdry
Número de modelo	Por encargo
Certificado	ISO9001: 2015/SGS
Material	Acero inoxidable/hierro/aluminio
Proceso de fabricación	Estampado, flexión, corte con láser, soldadura, forjado, fundición, machugo
Tolerancia	± 0.1 mm
Tratamiento superficial	Pulido de espejo, capa de polvo, placa de zinc, pintura, cepillado según el dibujo
Servicio	Servicio personalizado de fabricación de chapa OEM/ODM
Tipo de proveedor	Fabricante/Fabicator/Factory/Designer
Paquete	Paquete estándar/paquete individual para la exportación o según lo solicitado
El tiempo de entrega	7 - 20 días hábiles o negociables

Más productos





Introducción de la empresa

Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd. es una fábrica de fabricación que participó en servicios de fabricación de chapa desde 2008. Ahora nuestra fábrica cubre 12,000 metros cuadrados, con 250 empleados, incluidos 8 ingenieros senior y 10 ingenieros de calidad. Houdry tiene una buena cooperativa con Siemens, Amada, Ametek, Oerlikon, etc. Valor anual de \$ 16 millones. Houdry puede proporcionar varios de los servicios de fabricación de chapa, como piezas de estampado de chapa, corte con láser, mecanizado CNC, soldadura, flexión, falsificación, fundición, etc.

Nuestros productos de fabricación de chapa se utilizan ampliamente en diversas áreas, como productos de cadena de frío, productos de trabajo neto, unidad de aire acondicionado del autobús, piezas de formación de metal de invertir y parte de la puerta de seguridad.

Nuestros principales clientes son de mercados extranjeros como Alemania, Estados Unidos, el Reino Unido,

Francia, Singapur y Suecia.



Nuestra fábrica

Nuestra empresa puede proporcionar varios de los servicios de fabricación de chapa, como piezas de estampado de chapa, corte con láser, mecanizado CNC, soldadura, flexión, forjado, fundición, etc. y pulido de espejo, capa de polvo, placa de zinc, pintura, cepillado según el dibujo.



Equipo

Tenemos máquina de corte con láser, máquina Robot Wending, máquina de flexión, máquina de estampado, CNC Centros de mecanizado, frescura, máquina de molienda, máquina de molde de inyección, etc. equipos. Puede producir la mayoría de los productos de metal.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine



CNC Machine



Bending Machine

Producción Proceso



1. Blank



2. Bending



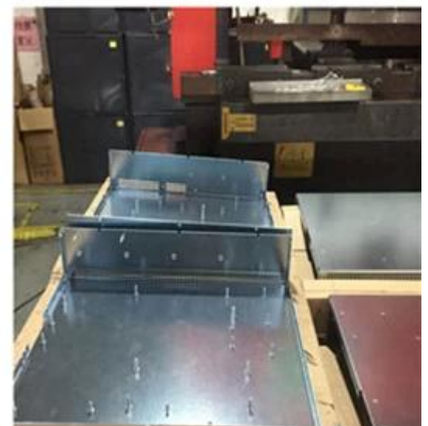
3. Plating



4. Riveting



5. Bending again



6. Forming

Nuestro paquete

Paquete estándar/paquete individual para la exportación o según lo solicitado. Las piezas de chapa generalmente se empaquetan en caja de cartón, luego se empaquetan en paletas de madera contrachapada o cajas de madera contrachapada.



Preguntas frecuentes

Pregunta 1: ¿Qué es el acero inoxidable de fabricación de chapa?

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.>

Pregunta 2: ¿Cuáles son las ventajas de usar acero inoxidable en la fabricación de chapa?

Respuesta: El acero inoxidable ofrece una excelente resistencia a la corrosión, durabilidad y resistencia, lo que lo hace ideal para una amplia gama de aplicaciones. También es estéticamente agradable, fácil de limpiar y puede soportar altas temperaturas, lo que lo hace adecuado para varias industrias, incluidos el procesamiento automotriz, aeroespacial y de alimentos.

Pregunta 3: ¿Cómo se fabrica el metal de acero inoxidable?

Respuesta: La fabricación de chapa de acero inoxidable implica varios pasos, que incluyen cortar la lámina de acero inoxidable al tamaño deseado, doblarla en la forma requerida utilizando equipos especializados y ensamblar las piezas a través de métodos de soldadura o fijación. El producto final se termina con tratamientos superficiales como pulido o recubrimiento.

Pregunta 4: ¿Cuáles son las aplicaciones del acero inoxidable de fabricación de chapa?

Respuesta: El acero inoxidable de fabricación de chapa se utiliza en una amplia gama de industrias para

diversas aplicaciones, incluida la fabricación de equipos de cocina, dispositivos médicos, componentes arquitectónicos, piezas automotrices y más. Su versatilidad y durabilidad lo convierten en una opción popular para muchos proyectos.

Pregunta 5: ¿Cómo puedo garantizar la calidad de los productos de acero inoxidable de fabricación de chapa?

Respuesta: Para garantizar la calidad de los productos de acero inoxidable de fabricación de chapa, es esencial trabajar con un fabricante de buena reputación y experimentado que utiliza materiales de alta calidad, equipos avanzados y sigue estrictas medidas de control de calidad. Inspeccionar los productos terminados para obtener precisión, fuerza y acabado también es crucial.

Pregunta 6: ¿Se puede personalizar el acero inoxidable de fabricación de metal de chapa de acuerdo con requisitos específicos?

Respuesta: Sí, el acero inoxidable de fabricación de chapa se puede personalizar para cumplir con el diseño, el tamaño y los requisitos funcionales específicos. Los fabricantes pueden trabajar en estrecha colaboración con los clientes para comprender sus necesidades y crear soluciones personalizadas que cumplan con sus especificaciones exactas.