

## Descripción

Presentamos nuestra alta calidad [Soporte de fabricación de chapa de fábrica de China](#), hecho a medida y construido para durar uso industrial. Como fabricante líder en China, nos especializamos en la producción de soportes de fabricación de chapa de primer nivel que no solo son duraderos sino que también están diseñados para satisfacer sus necesidades específicas.

Nuestra fábrica de China está equipada con maquinaria de vanguardia y un equipo de profesionales calificados que se dedican a ofrecer los productos de la más alta calidad. Ya sea que necesite soportes estándar o diseños personalizados, tenemos las capacidades para cumplir con sus requisitos con precisión y eficiencia.

Con años de experiencia en la industria, nos hemos establecido como un proveedor confiable de soportes de fabricación de chapa en China. Nuestro compromiso con la excelencia y la satisfacción del cliente nos distingue de la competencia, lo que nos convierte en la opción preferida para las empresas que buscan soportes de metal confiables y duraderos.

Cuando eliges nuestro [Fabricante de soporte de fabricación de chapa](#), puede confiar en que está obteniendo un producto construido para durar. Hechos de Materiales de alta calidad y hechos con precisión, nuestros soportes están diseñados para soportar los rigores del uso industrial, proporcionándole una solución confiable para sus necesidades de montaje.

Ya sea que necesite soportes estándar o diseños personalizados, nuestro equipo está aquí para trabajar con usted en cada paso del camino. Desde el concepto hasta la finalización, nos aseguraremos de que se cumplan sus especificaciones y que el producto final exceda sus expectativas.

Elegir nuestro [Proveedor de soporte de fabricación de metales de China](#) Para sus aplicaciones industriales y experimente la diferencia que pueden hacer la calidad y la durabilidad. Contáctenos hoy para obtener más información sobre nuestros productos y cómo podemos ayudar a satisfacer sus necesidades de soporte de metal.

## 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/Fabrcicator/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



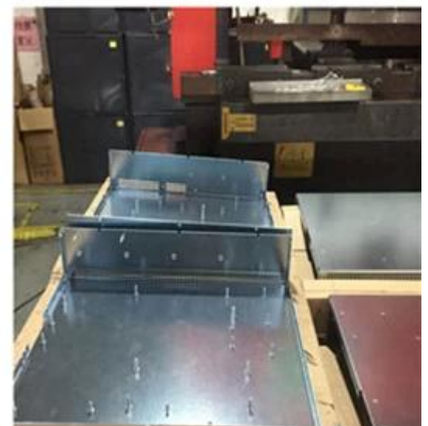
3. Plating



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.