

Descripción

Como líder [Fábrica de fabricación de china de aluminio](#), nos especializamos en la entrega de soluciones de fabricación de chapa de aluminio de alta calidad y de alta calidad, diseñadas para satisfacer las diversas necesidades de las industrias en todo el mundo. Nuestra experiencia como fabricante de aluminio de aluminio de aluminio de confianza de confianza garantiza que cada producto, incluida nuestra caja de caparazón de fabricación de chapa de aluminio premium, esté diseñada con una atención meticulosa al detalle, la durabilidad y la funcionalidad.

Nuestra caja de caparazón de fabricación de chapa de aluminio está diseñada para proporcionar una protección robusta y un acabado elegante y profesional para una amplia gama de aplicaciones. Ya sea que se use en equipos electrónicos, automotrices, aeroespaciales o industriales, esta caja de carcasa está diseñada para resistir entornos hostiles mientras mantiene su integridad estructural. Hecho de aluminio de grado premium, ofrece resistencia a la corrosión excepcional, propiedades livianas y resistencia superior, lo que lo convierte en una opción ideal para aplicaciones exigentes.

Como un confiable [Proveedor de fabricación de chapa de aluminio](#), Aprovechamos las tecnologías de fabricación avanzadas y el equipo de última generación para garantizar la precisión en cada corte, curva y soldadura. Nuestro equipo de ingenieros y técnicos calificados trabaja en estrecha colaboración con los clientes para personalizar los diseños, asegurando que cada caja de shell cumpla con requisitos dimensionales y funcionales específicos. Desde la creación de prototipos hasta la producción en masa, nos adherimos a estrictos estándares de control de calidad, garantizando consistencia y confiabilidad en cada lote.

La sostenibilidad está en el centro de nuestras operaciones. Al utilizar Materiales ecológicos y procesos de eficiencia energética, minimizamos nuestra huella ambiental mientras entregamos productos que exceden los estándares de la industria. Nuestro compromiso con la innovación y la satisfacción del cliente nos ha establecido como un socio de confianza para las empresas que buscan soluciones de fabricación de aluminio de aluminio de alto rendimiento.

Elija nuestra caja de concha de fabricación de chapa de aluminio para obtener una calidad, durabilidad y precisión inigualables. Socio con nosotros, un liderazgo [Fabricante de aluminio de aluminio Fabricación de metal](#)y experimente la combinación perfecta de artesanía y tecnología de vanguardia. Contáctenos hoy para discutir los requisitos de su proyecto y descubra cómo podemos dar vida a su visión.

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



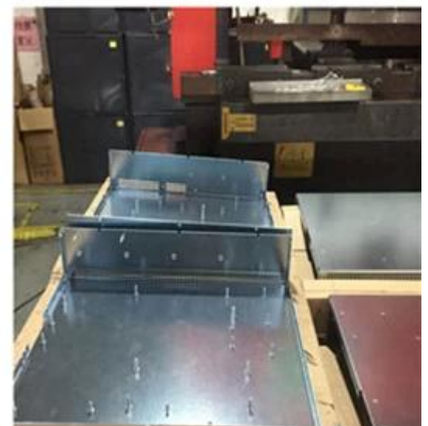
3. Plating



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.