

Descripción

La fabricación de chapa metálica con corte por láser OEM personalizada de proveedores de China es un servicio de primer nivel ofrecido por un fabricante líder en la industria. Con un enfoque en la precisión y la calidad, esta empresa se especializa en brindar soluciones personalizadas para todas sus necesidades de fabricación de chapa metálica.

como un [Proveedor de China Fabricación de chapa metálica](#) Expertos, tienen la capacidad de manejar proyectos de todos los tamaños y complejidades. Ya sea que necesite un prototipo o una producción a gran escala, su equipo de técnicos e ingenieros capacitados puede brindarle los resultados que necesita con precisión y eficiencia.

Su [Fabricación de chapa de corte por láser OEM personalizada](#) Los servicios son insuperables. Utilizando tecnología de corte por láser de última generación, pueden crear diseños y formas intrincados con una precisión incomparable. Desde cortes simples hasta patrones complejos, tienen la experiencia para hacer realidad su visión.

Cuando eliges esto [Fabricante de fabricación de chapa metálica con corte por láser](#), puede confiar en que su proyecto se completará con los más altos estándares. Se enorgullecen de su atención al detalle y su compromiso con la satisfacción del cliente, asegurando que cada pieza que producen cumpla con sus especificaciones exactas.

Ya sea que necesite piezas personalizadas para una aplicación específica o busque subcontratar sus necesidades de fabricación de chapa metálica, la fabricación de chapa metálica con corte por láser OEM personalizada de proveedores de China es la solución que ha estado buscando. Contáctelos hoy para analizar los requisitos de su proyecto y descubre cómo pueden ayudarte a alcanzar tus objetivos.

Presupuesto

Lugar de origen	Jiangsu, China (continental)
Nombre de la marca	HOUDRY
Número de modelo	Por encargo
Certificado	ISO9001:2015/SGS
Material	Acero inoxidable/Hierro/Aluminio
Proceso de fabricación	Estampado, Doblado, Corte por láser, Soldadura, Forja, Fundición, Mecanizado
Tolerancia	±0,1 mm
Tratamiento superficial	Pulido tipo espejo, capa en polvo, placa de zinc, pintura, cepillado según dibujo
Servicio	Servicio personalizado de fabricación de chapa OEM/ODM
Tipo de proveedor	Fabricante/fabricante/fábrica/diseñador
Paquete	Paquete estándar/paquete individual para exportación o según lo solicitado
El tiempo de entrega	7 - 20 días laborables o negociable

Más Productos





Introducción de la empresa

Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd. es una fábrica que se dedica a servicios de fabricación de chapa desde 2008. Ahora nuestra fábrica cubre 12,000 metros cuadrados, con 250 empleados, incluidos 8 ingenieros superiores y 10 ingenieros de calidad. Houdry tiene una buena cooperación con SIEMENS, AMADA, AMETEK, OERLIKON, etc. Valor anual de 16 millones de dólares. Houdry puede proporcionar diversos servicios de fabricación de chapa metálica, como piezas estampadas de chapa metálica, corte por láser, mecanizado CNC, soldadura, doblado, forjado, fundición, etc. y tratamientos de superficie como pintura, anodizado, recubrimiento eléctrico, galvanizado, etc.

Nuestros productos de fabricación de chapa metálica se utilizan ampliamente en diversas áreas, como productos de cadena de frío, productos de trabajo de redes, unidades de aire acondicionado para autobuses, piezas formadoras de metal con inversor y piezas de puertas de seguridad con rieles.

Nuestros principales clientes provienen de mercados extranjeros como Alemania, Estados Unidos, Reino Unido, Francia, Singapur y Suecia.



Nuestra fábrica

Nuestra empresa puede proporcionar diversos servicios de fabricación de chapa, como piezas estampadas de chapa, corte por láser, mecanizado CNC, soldadura, doblado, forjado, fundición, etc. y pulido espejo, capa en polvo, placa de zinc, pintura y cepillado según el dibujo.



Equipo

Contamos con máquina de corte por láser, máquina de soldadura robotizada, máquina dobladora, máquina de estampado, cnc. Centros de mecanizado, fresadoras, rectificadoras, máquinas de moldeo por inyección, etc. equipos. Puede producir la mayoría de los productos metálicos.



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 exportación o según pedido. Las piezas de chapa generalmente se empaquetan en cajas de cartón y luego en paletas o cajas de madera contrachapada.



Preguntas frecuentes

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

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 utilizar acero inoxidable en la fabricación de chapa?

Respuesta: El acero inoxidable ofrece 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 diversas industrias, incluidas la automotriz, la aeroespacial y la de procesamiento de alimentos.

Pregunta 3: ¿Cómo se fabrica la chapa de acero inoxidable?

Respuesta: La fabricación de láminas de acero inoxidable implica varios pasos, incluido cortar la lámina de acero inoxidable al tamaño deseado, doblarla en la forma requerida utilizando equipo especializado y ensamblar las piezas mediante métodos de soldadura o fijación. Luego, el producto final se refina con tratamientos superficiales como pulido o recubrimiento.

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

Respuesta: Fabricación de chapa metálica El acero inoxidable se utiliza en una amplia gama de industrias

para diversas aplicaciones, incluida la fabricación de equipos de cocina, dispositivos médicos, componentes arquitectónicos, piezas de automóviles 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 fabricación de chapa de acero inoxidable?

Respuesta: Para garantizar la calidad de los productos de fabricación de chapa de acero inoxidable, es esencial trabajar con un fabricante experimentado y de buena reputación que utilice materiales de alta calidad, equipos avanzados y siga estrictas medidas de control de calidad. También es fundamental inspeccionar los productos terminados para determinar su precisión, resistencia y acabado.

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

Respuesta: Sí, la fabricación de chapa de acero inoxidable se puede personalizar para cumplir con requisitos funcionales, de tamaño y de diseño 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.