

Descripción

Como potencia en la industria de procesamiento de metales, somos un profesional [Fabricante de fabricación de chapa de acero inoxidable de China](#) y [Fábrica de placas de metal cortadas a medida de China](#), y un enfoque de calidad [Fabricación de placas de acero personalizadas en China](#) proveedor de servicios.

Desde el procesamiento personalizado de láminas de acero inoxidable hasta el corte de placas de metal de precisión, desde el conformado personalizado de placas de acero hasta tratamientos superficiales integrales, integramos recursos de producción de principio a fin. Aprovechando equipos de procesamiento avanzados, artesanía sofisticada y un estricto control de calidad, satisfacemos diversas demandas de componentes metálicos en todas las industrias. Ya sea para componentes de equipos industriales, elementos decorativos arquitectónicos o productos metálicos especiales, brindamos servicios integrales desde los dibujos de diseño hasta la entrega del producto terminado.

Arraigados en la integridad y anclados en la calidad, defendemos firmemente principios de producción de alto nivel. Brindamos soluciones de procesamiento de metales estables, confiables y rentables a clientes globales, consolidándonos como un socio confiable en la fabricación de metales.

Especificaciones

Lugar de origen	Jiangsu, China (continental)
Nombre de la marca	HOUDRY
Número de modelo	Hecho a medida
Certificado	ISO9001:2015/SGS
Materiales	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
tiempo de entrega	7 - 20 días laborables o negociable

Productos





Introducción de la empresa

¡Bienvenidos a Houdry! Somos un proveedor profesional de fabricación de chapa metálica en China. La fábrica está ubicada en Suzhou, China, y cubre un área de **50.000 metros cuadrados**. Actualmente contamos con cuatro centros profesionales de fabricación de chapa y una base profesional de ID. El ámbito comercial es principalmente moldes de precisión, corte por láser, estampado, mecanizado, doblado, soldadura, pulverización y otros procesos de fabricación.

Houdry siempre se ha comprometido a brindar a los clientes soluciones de servicios de procesamiento de chapa metálica de alta calidad, alta precisión y alta eficiencia para satisfacer todas las necesidades, desde el desarrollo de prototipos hasta la producción en masa. En la actualidad, los clientes de Houdry se

encuentran repartidos en más de **30 países** en todo el mundo, y sus productos cubren los campos de electrodomésticos, muebles, medicina, automoción y nuevas energías.



Certificado

Como proveedor chino de fabricación de chapa de acero inoxidable, Houdry es muy consciente de que la excelente calidad, los procesos rigurosos y la responsabilidad con el medio ambiente y la seguridad son el núcleo del desarrollo sostenible.

Las siguientes son las principales certificaciones y reconocimientos internacionales que hemos obtenido:



ISO9001:2015



IATF16949:2016



ISO13485:2016



ISO9001:2015



ISO14001:2015



CE



UL



ROSH

Equipo

Contamos con máquinas de corte por láser, máquinas de soldadura por robot, máquinas dobladoras, máquinas de estampado, centros de mecanizado CNC, fresadoras, rectificadoras, máquinas de moldeo por inyección, etc. Puede producir la mayoría de los productos metálicos.

8 Punching Machines



20 Welding Stations



10 CNC Bending Machines



5 CNC Stamping Machines



2 Spraying Lines



5 Laser Cutting Machines



Equipo de prueba



Paquete y envío

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

1. ¿Cuál es su plazo de entrega típico para proyectos de fabricación de chapa?

Los plazos de entrega estándar oscilan entre 5 y 15 días hábiles después de la aprobación del diseño, según la complejidad del proyecto, la disponibilidad de materiales y el volumen del pedido. Es posible que haya servicios urgentes disponibles para solicitudes urgentes; comuníquese con nuestro equipo para conocer opciones aceleradas.

2. ¿Con qué materiales trabajan para la fabricación de chapa?

Procesamos una amplia gama de materiales, que incluyen: • Acero dulce • Acero inoxidable (304/316) • Aluminio (5052, 6061) • Cobre • Latón • Acero galvanizado Se pueden atender solicitudes de materiales personalizados; pregunte por aleaciones o espesores específicos.

3. ¿Qué formatos de archivo aceptan para el diseño de piezas?

Preferimos los formatos estándar de la industria para un procesamiento perfecto: • Preferido: .STEP, .IGES, .DXF/DWG (dibujos 2D) • Aceptado: .SLDPRT, .PDF (con dimensiones) El soporte de diseño (comentarios DFM) está disponible a pedido para optimizar la capacidad de fabricación.

4. ¿Cómo garantiza el control de calidad en su proceso de fabricación?

Todas las piezas se someten a rigurosos controles de calidad, que incluyen: • Inspecciones durante el

proceso • Verificación dimensional (con CMM/escaneo láser) • Revisión del acabado de la superficie • Cumplimiento final de las normas ISO 9001 Se proporcionan informes de pruebas de materiales (MTR) certificados y documentación de inspección a pedido.

5. ¿Ofrecen comentarios sobre diseño para capacidad de fabricación (DFM)?

¡Sí! Proporcionamos análisis DFM complementarios para reducir costos, mejorar la funcionalidad y optimizar la producción. Comparta sus archivos de diseño con nuestro equipo de ingeniería para obtener recomendaciones prácticas sobre selección de materiales, tolerancias, radios de curvatura y optimizaciones de eficiencia.