

## Beschreibung

Hochwertige kundenspezifische Aluminium-Schneideteile und Blechfertigungsdienstleistungen

Sind Sie auf der Suche nach erstklassigen Blechbearbeitungsdienstleistungen in China? Suchen Sie nicht weiter! Unsere maßgeschneiderten Blechbearbeitungsdienste sind unübertroffen und bieten hochwertige Aluminium-Schneideteile, die maßgeschneidert auf Ihre spezifischen Anforderungen zugeschnitten sind.

Als Führender [Lieferant von Blechbearbeitungsdienstleistungen in China](#) Wir sind stolz darauf, bei jedem unserer Projekte Präzision und Exzellenz zu liefern. Unser Team aus qualifizierten Fachleuten ist bestrebt, Ihnen die besten kundenspezifischen Blechfertigungsdienstleistungen zu bieten, die auf dem Markt verfügbar sind.

Mit unserer hochmodernen Ausstattung und Spitzentechnologie sind wir in der Lage, Schneideteile und Blechanfertigungen in höchster Qualität herzustellen. Ganz gleich, ob Sie maßgeschneiderte Aluminium-Schneideteile für Industriemaschinen oder Blechfertigungen für Architekturanwendungen benötigen, wir verfügen über das Fachwissen und die Fähigkeit, genau das zu liefern, was Sie brauchen.

[Dienstleistungen zur Herstellung von Schneidteilen und Blechen in China](#) sind so konzipiert, dass sie den individuellen Anforderungen jedes Kunden gerecht werden. Vom ersten Designkonzept bis zur Lieferung des Endprodukts arbeiten wir bei jedem Schritt eng mit Ihnen zusammen, um sicherzustellen, dass Ihre Spezifikationen erfüllt und übertroffen werden.

Wenn Sie uns als Ihr Unternehmen wählen [Hersteller kundenspezifischer Blechbearbeitung](#), können Sie sicher sein, dass Sie das Beste in Ihrem Unternehmen bekommen. Unser Engagement für Exzellenz und Kundenzufriedenheit hebt uns von der Konkurrenz ab und macht uns zur bevorzugten Wahl für alle Ihre Blechbearbeitungsanforderungen.

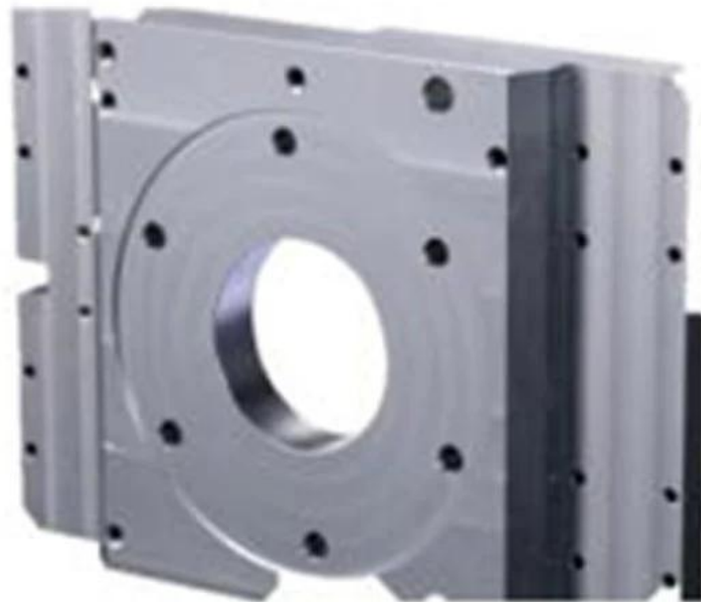
Geben Sie sich nicht mit weniger als dem Besten zufrieden, wenn es um maßgeschneiderte Aluminium-Schneideteile und Blechfertigung geht. Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über unsere Dienstleistungen zu erfahren und wie wir Sie beim Erreichen Ihrer Projektziele unterstützen können.

## Spezifikationen

Herkunftsort	Jiangsu, China (Festland)
Markenname	HOUDRY
Modellnummer	Mass angefertigt
Zertifikat	ISO9001:2015/SGS
Material	Edelstahl/Eisen/Aluminium
Herstellungsprozess	Stanzen, Biegen, Laserschneiden, Schweißen, Schmieden, Gießen, Bearbeiten
Toleranz	±0,1 mm
Oberflächenbehandlung	Spiegelpolieren, Pulverbeschichten, Verzinken, Lackieren, Bürsten gemäß Zeichnung
Service	Kundenspezifischer OEM/ODM-Blechfertigungsservice

Lieferantentyp	Hersteller/Hersteller/Fabrik/Designer
Paket	Standardpaket/Einzelpaket für den Export oder nach Wunsch
Lieferzeit	7 - 20 Werkzeuge oder verhandelbar

## Weitere Produkte





## Firmenvorstellung

Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd. ist ein Produktionsbetrieb, der seit 2008 Blechbearbeitungsdienstleistungen anbietet. Mittlerweile erstreckt sich unser Betrieb über 12.000 Quadratmeter und beschäftigt 250 Mitarbeiter, darunter 8 leitende Ingenieure und 10 Qualitätsingenieure. Houdry arbeitet gut mit SIEMENS, AMADA, AMETEK, OERLIKON usw. zusammen. Der Jahreswert beträgt 16 Millionen US-Dollar. Houdry kann verschiedene Blechbearbeitungsdienstleistungen anbieten, wie z. B. das Stanzen von Blechteilen, Laserschneiden, CNC-Bearbeitung, Schweißen, Biegen, Schmieden, Gießen usw. sowie Oberflächenbehandlungen wie Lackieren, Eloxieren, Pulverbeschichten, Verzinken usw.

Unsere Blechbearbeitungsprodukte werden häufig in verschiedenen Bereichen eingesetzt, z. B. als Kühlkettenprodukte, Netzwerkprodukte, Bus-Klimaanlagen, Inverter-Metallumformteile und Gleissicherheitstürteile.

Unsere Hauptkunden kommen aus Überseemärkten wie Deutschland, den Vereinigten Staaten, dem Vereinigten Königreich, Frankreich, Singapur und Schweden.



## Unsere Fabrik

Unser Unternehmen kann verschiedene Blechbearbeitungsdienstleistungen anbieten, wie z. B. Blechstanzteile, Laserschneiden, CNC-Bearbeitung, Schweißen, Biegen, Schmieden, Gießen usw. sowie Spiegelpolieren, Pulverbeschichten, Verzinken, Lackieren und Bürsten gemäß Zeichnung.



## Ausrüstung

Wir verfügen über Laserschneidmaschinen, Roboterschweißmaschinen, Biegemaschinen, Stanzmaschinen und CNC Bearbeitungszentren, Fräsmaschine, Schleifmaschine, Spritzgussmaschine und so weiter Ausrüstungen. Kann die meisten Metallprodukte herstellen.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine



CNC Machine



Bending Machine

## Produktion Verfahren



1. Blank



2. Bending



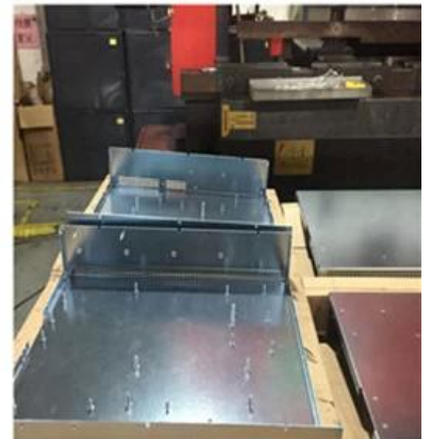
3. Plating



4. Riveting



5. Bending again



6. Forming

## Unser Paket

Standardpaket/Einzelpaket für den Export oder nach Wunsch. Blechteile werden normalerweise in Kartons verpackt und dann in Sperrholzpaletten oder Sperrholzkisten verpackt.



## FAQ

Frage 1: Was ist Blechbearbeitung aus Edelstahl?

Antwort: 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.>

Frage 2: Welche Vorteile bietet die Verwendung von Edelstahl bei der Blechbearbeitung?

Antwort: Edelstahl bietet eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit, Haltbarkeit und Festigkeit und ist daher ideal für eine Vielzahl von Anwendungen. Darüber hinaus ist es ästhetisch ansprechend, leicht zu reinigen und hält hohen Temperaturen stand, wodurch es für verschiedene Branchen geeignet ist, darunter Automobil, Luft- und Raumfahrt und Lebensmittelverarbeitung.

Frage 3: Wie wird Edelstahlblech hergestellt?

Antwort: Die Herstellung von Edelstahlblechen umfasst mehrere Schritte, darunter das Zuschneiden des Edelstahlblechs auf die gewünschte Größe, das Biegen in die erforderliche Form mit Spezialgeräten und den Zusammenbau der Teile durch Schweißen oder Befestigungsmethoden. Anschließend wird das Endprodukt durch Oberflächenbehandlungen wie Polieren oder Beschichten veredelt.

Frage 4: Welche Anwendungen gibt es für die Blechbearbeitung aus Edelstahl?

Antwort: Blechbearbeitung Edelstahl wird in einer Vielzahl von Branchen für verschiedene Anwendungen

eingesetzt, darunter die Herstellung von Küchengeräten, medizinischen Geräten, Architekturkomponenten, Automobilteilen und mehr. Seine Vielseitigkeit und Haltbarkeit machen es zu einer beliebten Wahl für viele Projekte.

Frage 5: Wie kann ich die Qualität der Produkte aus Edelstahl für die Blechbearbeitung sicherstellen?

Antwort: Um die Qualität der Produkte aus Edelstahl für die Blechbearbeitung zu gewährleisten, ist es wichtig, mit einem seriösen und erfahrenen Hersteller zusammenzuarbeiten, der hochwertige Materialien und fortschrittliche Ausrüstung verwendet und strenge Qualitätskontrollmaßnahmen befolgt. Auch die Prüfung der fertigen Produkte auf Genauigkeit, Festigkeit und Verarbeitung ist von entscheidender Bedeutung.

Frage 6: Kann die Blechbearbeitung aus Edelstahl an spezifische Anforderungen angepasst werden?

Antwort: Ja, die Blechbearbeitung aus Edelstahl kann an spezifische Design-, Größen- und Funktionsanforderungen angepasst werden. Hersteller können eng mit Kunden zusammenarbeiten, um deren Bedürfnisse zu verstehen und maßgeschneiderte Lösungen zu entwickeln, die genau ihren Spezifikationen entsprechen.