

Beschreibung

Wenn es um hochwertige Blecherherstellungsrahmen geht, sind Präzision und Haltbarkeit von größter Bedeutung. Als führender [China Blecherherstellungsrahmen Fabrik](#) Wir sind spezialisiert auf das Entwerfen und Herstellen von benutzerdefinierten Rahmen, die auf die unterschiedlichen Bedürfnisse industrieller Anwendungen zugeschnitten sind. Unser Fachwissen als vertrauenswürdiger chinesischer Hersteller -Blecherherstellungsrahmen stellt sicher, dass jedes Produkt mit sorgfältiger Liebe zum Detail gefertigt wird, um eine überlegene Leistung und Langlebigkeit zu gewährleisten.

Unsere Blecherherstellungsrahmen sind so konstruiert, dass sie den Anstrengungen der industriellen Umgebungen standhalten und außergewöhnliche Festigkeit und Stabilität bieten. Unabhängig davon, ob Sie Standardgrößen oder vollständig anpassbare Abmessungen benötigen, bieten wir flexible Lösungen für Ihre spezifischen Anforderungen an. Darüber hinaus bieten wir eine Vielzahl von Oberflächen an, um sowohl die Funktionalität als auch die Ästhetik zu verbessern und sicherzustellen, dass Ihre Frames nicht nur gut funktionieren, sondern auch mit Ihren Entwurfspräferenzen übereinstimmen.

Als zuverlässige [Zulieferer](#) Wir sind bestrebt, erstklassige Produkte zu wettbewerbsfähigen Preisen zu liefern. Unsere hochmodernen Produktionsanlagen und qualifizierten Arbeitskräfte ermöglichen es uns, enge Fristen einzuhalten, ohne die Qualität zu beeinträchtigen. Unabhängig davon, ob Sie für kleine Projekte oder große Industrieaufträge beschaffen, sind wir Ihr Anlaufort für präzisionsgeführte Blecherherstellungsrahmen.

Wählen Sie uns für unübertroffenes Fachwissen, Anpassungsoptionen und außergewöhnlichen Service. Partner mit einem führenden [China Hersteller Blecherherstellungsrahmen](#) Um Ihre industriellen Anwendungen mit Frames zu erhöhen, die für die Dauer gebaut werden.

Spezifikationen

Herkunftsort	Jiangsu, China (Festland)
Markenname	Houdry
Modellnummer	Mass angefertigt
Zertifikat	ISO9001: 2015/SGS
Material	Edelstahl/Eisen/Aluminium
Herstellungsprozess	Stempeln, Biegen, Laserschneiden, Schweißen, Schmieden, Gießen, Maching
Toleranz	± 0,1 mm
Oberflächenbehandlung	Spiegelpolieren, Pulvermantel, Zinkplatte, Farbe, Pürieren nach der Zeichnung
Service	Benutzerdefinierte OEM/ODM -Blecherherstellung Service
Lieferantentyp	Hersteller/Fabicator/Fabrik/Designer
Paket	Standardpaket/einzelnes Paket für den Exportieren oder nach Anfrage
Lieferzeit	7 - 20 Arbeitstage oder verhandelbar

Weitere Produkte





Firma Einführung

Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd., ist seit 2008 eine Fertigungsfabrik, die Blecherherstellungsdienste betreibt. Unsere Werksfabrik umfasst jetzt 12.000 Quadratmeter mit 250 Mitarbeitern, darunter 8 leitende Ingenieure und 10 Qualitätsingenieure. HouDry hat eine gute Genossenschaft mit Siemens, Amada, Ametek, Oerlikon usw. Jahreswert von 16 Millionen US - Dollar. HouDry kann einen verschiedenen Blecherherstellungsservice liefern, z. B. Blechstempelteile, Laserschnitt, CNC-Bearbeitung, Schweißen, Biegung, Schmieden, Gießen usw. und Oberflächenbehandlungen wie Malerei, Anodierung, Kraftbeschichtung, Zinkplatten usw.

Unsere Blecherherstellungsprodukte werden in verschiedenen Bereichen wie Kaltkettenprodukte, Netto - Arbeitsprodukten, Busklimaanlagen, Invertor -Metallformteilen und Spur -Sicherheits -Türteil häufig eingesetzt.

Unsere Hauptkunden stammen aus Überseemärkten wie Deutschland, den USA, Großbritannien, Frankreich, Singapur und Schweden.



Unsere Fabrik

Unser Unternehmen kann verschiedene Blecherherstellungsservice anbieten, wie z. B. Blechstempelteile, Laserschneidemaschinen, CNC -Bearbeitung, Schweißen, Biegen, Schmieden, Gießen usw. und Spiegelpolieren, Pulverschicht, Zinkplatte, Farbe, Bürsten nach der Zeichnung.



Ausrüstung

Wir haben Laserschneidemaschine, Roboter -Wenlding -Maschine, Biegermaschine, Stempelmaschine, CNC Bearbeitungszentren, Mahlmaschine, Schleifmaschine, Injektonformmaschine und so weiter Ausrüstung. Kann die meisten Metallprodukte produzieren.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine

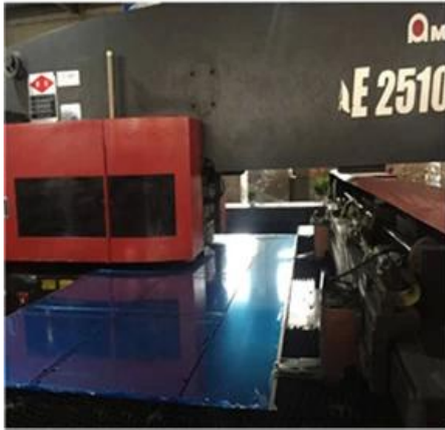


CNC Machine



Bending Machine

Produktion Verfahren



1. Blank



2. Bending



3. Plating



4. Riveting



5. Bending again



6. Forming

Unser Paket

Standardpaket/individuelles Paket für den Exportieren oder wie angefordert. Blechenteile werden normalerweise in Kartonbox gepackt und dann in Sperrholzpaletten oder Sperrholzboxen gepackt.



FAQ

Frage 1: Was ist Edelstahl aus Blechherstellung?

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.>

Frage 2: Was sind die Vorteile der Verwendung von Edelstahl in Blechherstellung?

Antwort: Edelstahl bietet eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit, Langlebigkeit und Festigkeit, was ihn für eine Vielzahl von Anwendungen ideal macht. Es ist auch ästhetisch ansprechend, leicht zu reinigen und kann hohen Temperaturen standhalten, was es für verschiedene Branchen geeignet ist, einschließlich Automobil, Luft- und Raumfahrt und Lebensmittelverarbeitung.

Frage 3: Wie wird Edelstahlblech hergestellt?

ANTWORT: Die Herstellung von Edelstahlblechen umfasst mehrere Stufen, einschließlich des Schneidens des Edelstahlblechs auf die gewünschte Größe, das Beulen der erforderlichen Form mit speziellen Geräten und das Zusammenbau der Teile durch Schweiß- oder Befestigungsmethoden. Das Endprodukt wird dann mit Oberflächenbehandlungen wie Polieren oder Beschichtung fertiggestellt.

Frage 4: Was sind die Anwendungen von Edelstahl mit Blechherstellung?

ANTWORT: In einer Vielzahl von Branchen wird in einer Vielzahl von Branchen für verschiedene

Anwendungen, einschließlich der Herstellung von Küchengeräten, medizinischen Geräten, architektonischen Komponenten, Automobilteilen und vielem mehr, in einer Vielzahl von Branchen verwendet. Seine Vielseitigkeit und Haltbarkeit machen es für viele Projekte zu einer beliebten Wahl.

Frage 5: Wie kann ich die Qualität der Blechherstellung Edelstahlprodukte sicherstellen?

ANTWORT: Um die Qualität der Produkte aus Edelstahl aus Blechherstellung zu gewährleisten, ist es wichtig, mit einem seriösen und erfahrenen Hersteller zusammenzuarbeiten, der hochwertige Materialien, fortschrittliche Geräte verwendet und strenge Qualitätskontrollmaßnahmen folgt. Es ist ebenfalls entscheidend, die fertigen Produkte auf Genauigkeit, Stärke und Finish zu inspizieren.

Frage 6: Kann Blechherstellung Edelstahl nach bestimmten Anforderungen angepasst werden?

Antwort: Ja, Blechherstellung Edelstahl kann so angepasst werden, dass bestimmte Design-, Größe und funktionale Anforderungen erfüllt werden. Hersteller können eng mit Kunden zusammenarbeiten, um ihre Bedürfnisse zu verstehen und benutzerdefinierte Lösungen zu erstellen, die ihren genauen Spezifikationen entsprechen.