Beschreibung

Custom Shell Processing Blechherstellung für die Luft- und Raumfahrtindustrie

Suchen Sie einen zuverlässigen und erfahrenen Partner in China für Ihre Herstellung von Schalen mit Blechausfall in der Luft- und Raumfahrtindustrie? Suchen Sie nicht weiter! Unsere Fabrik ist spezialisiert auf die Bereitstellung von erstklassigen Shell Processing Blechherstellungsdienste und Lösungen, um die hohen Standards und Anforderungen der Luft- und Raumfahrtindustrie zu erfüllen.

Mit jahrelanger Erfahrung und Expertise auf diesem Gebiet verstehen wir die einzigartigen Herausforderungen und Anforderungen der Luft- und Raumfahrtindustrie. Unser Team von Fachleuten ist bestrebt, qualitativ hochwertige Produkte bereitzustellen, die Ihren Spezifikationen entsprechen und Ihre Erwartungen übertreffen. Unabhängig davon, ob Sie eine benutzerdefinierte Shell -Verarbeitung, Präzisionsschneiden, Schweißen oder Veredelungsdienste benötigen, verfügen wir über die Fähigkeiten und Ressourcen, um ein großes oder kleines Projekt zu bewältigen.

Unsere hochmoderne Einrichtung ist mit fortschrittlichen Maschinen und Werkzeugen ausgestattet, um in jedem Schritt des Herstellungsprozesses Präzision und Genauigkeit zu gewährleisten. Wir verwenden nur die Materialien von höchster Qualität und halten sich an strenge Qualitätskontrollstandards, um die Haltbarkeit, Zuverlässigkeit und Leistung unserer Produkte zu gewährleisten.

Bei unserem <u>China Shell Processing Blecherherstellungsfabrik</u>Wir sind stolz auf unser Engagement für die Kundenzufriedenheit und unsere Fähigkeit, pünktlich und im Budget zu liefern. Wir arbeiten eng mit unseren Kunden zusammen, um ihre einzigartigen Bedürfnisse und Anforderungen zu verstehen, und wir bemühen uns, bereitzustellen <u>Shell Processing Blecherherstellungslösungen</u> Das hilft ihnen, dem Wettbewerb einen Schritt voraus zu sein.

Unabhängig davon, ob Sie eine Prototypentwicklung, eine kleine Chargenproduktion oder eine große Fertigung benötigen, wir verfügen über die Fähigkeiten und das Know-how, um alles zu bewältigen. Vertrauen Sie uns als Ihr vertrauenswürdiger Partner für alle Anforderungen an die Herstellung von Schalen mit Blech in der Luft- und Raumfahrtindustrie.

Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über unsere Dienste und Lösungen zu erfahren. Lassen Sie uns Ihnen helfen, Ihre Luft- und Raumfahrtprojekte auf neue Höhen zu bringen!

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 -Blechherstellung Service

Lieferantentyp	Hersteller/Fabcicator/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 Blechherstellungsprodukte 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

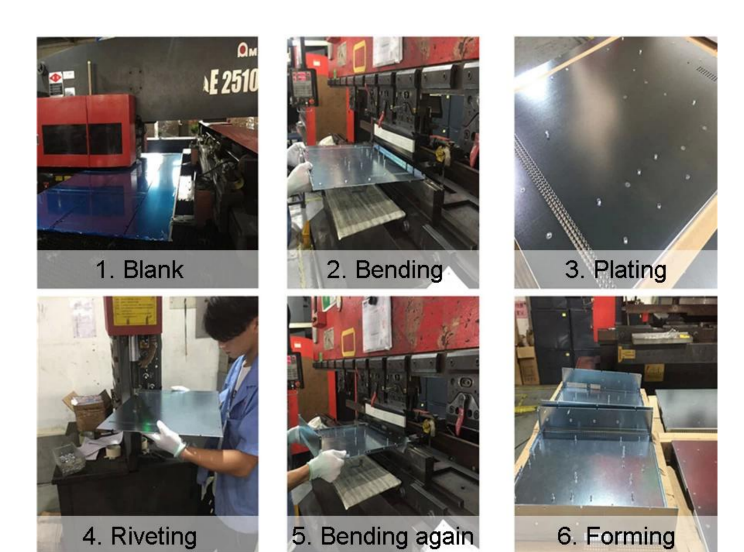
Unser Unternehmen kann verschiedene Blecherherstellungsservice anbieten, wie z. B. Blechstempelteile, Laserschneidemaschinen, CNC -Bearbeitung, Schweißen, Biegen, Schmieden, Gießen usw. und Spiegelpolieren, Pulverschicht, Zinkplatte, Farbe, Bürsten nach der Zeichnung.



Ausrüstung

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





Unser Paket

Standardpaket/einzelnes 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 mit 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 Blecherherstellung?

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.