Beschreibung

Suchen Sie nach Qualität und Zuverlässigkeit für Ihre benutzerdefinierten Blechgehäuse? Schauen Sie sich nach Chinas führender Fertigungsexpertise. Als führender Hersteller von Custom Sheet Metal Gehe in China sind wir darauf spezialisiert, Ihre genauen Spezifikationen in dauerhafte leistungsstarke Lösungen umzuwandeln. Unabhängig davon **China Custom Sheet Metal Gehäusefabrik**.

Wir zeichnen uns aus, wenn wir maßgeschneidert werden <u>China Custom Metall -Gehäuse</u> Für verschiedene Branchen - von Telekommunikations- und Industrieautomatisierung bis hin zu medizinischen Geräten und erneuerbaren Energien. Unter Verwendung hochmoderner Maschinen, strenger Qualitätskontrolle und technischer Kenntnisse liefern wir Gehäuse, die den anspruchsvollsten Standards für Anpassung, Finish und Funktionalität entsprechen.

Partner mit uns für:

- Wahre Anpassung: Genau auf Ihre einzigartigen Zeichnungen und Anforderungen entwickelt.
- Kostengünstige Fertigung: Nutzung der wettbewerbsfähigen Lieferkette von Chinas ohne Kompromisse bei der Qualität.
- **End-to-End-Service:** Von der Designunterstützung und Prototyping bis hin zu Finishing, Montage und globaler Logistik.

Wählen Sie uns, Ihre bewährten <u>China Custom Sheet Metal Gehege Hersteller</u>, für innovative Lösungen, pünktliche Lieferung und außergewöhnlicher Wert. Lassen Sie sich das perfekte Gehege für Ihr nächstes Projekt bauen.

Kontaktieren Sie uns noch heute für ein Angebot!

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

Willkommen bei HouDry! Wir sind ein professioneller Anbieter von Porzellern Blecher Herstellung. Die Fabrik befindet sich in Suzhou, China, und deckt ein Gebiet von ab **50.000 Quadratmeter**. Wir haben derzeit vier professionelle Blechherstellungszentren und eine professionelle F & E -Basis. Der Geschäftsbereich sind hauptsächlich Präzisionsformen, Laserschnitte, Stempeln, Bearbeitung, Biegung, Schweißen, Sprühen und andere Herstellungsprozesse.

HouDry hat sich immer entschlossen, Kunden qualitativ hochwertige, hochpräzise und hocheffiziente Blech-Metall-Verarbeitungs-Service-Lösungen zu bieten, um den gesamten Rundanforderungen von der Prototypentwicklung bis zur Massenproduktion zu erfüllen. Gegenwärtig sind Houdry -Kunden mehr als über mehr als **30 Länder** Auf der ganzen Welt und seine Produkte decken Haushaltsgeräte, Möbel, medizinische, Automobile und neue Energiefelder ab.





Zertifikat

Als Anbieter von Edelstahl -Stahlblech -Herstellungslieferanten ist HouDry bewusst, dass hervorragender Qualität, strenger Prozess und Verantwortung für die Umwelt und Sicherheit der Kern der nachhaltigen Entwicklung sind.

Das Folgende sind die wichtigsten internationalen Zertifizierungen und Anerkennungen, die wir erhalten

haben:



Ausrüstung

Wir haben eine Laserschneidemaschine, Roboter -Wenlding -Maschine, Biegermaschine, Stempelmaschine, CNC -Bearbeitungszentren, Fräsmaschinen, Schleifmaschine, Injecton Mold Machine und so auf Ausrüstungen. Kann die meisten Metallprodukte produzieren.



Testausrüstung



Paket und Versand

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





FAQ

1. Was ist Ihre typische Vorlaufzeit für Blecherherstellungsprojekte?

Die Standardvorlaufzeiten reichen von 5 bis 15 Werktagen nach der Entwurfsgenehmigung, abhängig von der Projektkomplexität, der Materialverfügbarkeit und dem Bestellvolumen. Rush Services können für dringende Anfragen verfügbar sein - entsprechen unser Team für beschleunigte Optionen.

2. Mit welchen Materialien arbeiten Sie für die Blecherherstellung?

Wir verarbeiten eine breite Palette von Materialien, darunter: • Weichstahl • Edelstahl (304/316) • Aluminium (5052, 6061) • Kupfer • Messing • Verzerzte Stahlkupplungsmaterialanfragen können in Anspruch genommen werden - entgehen für bestimmte Legierungen oder Dicken.

3. Welche Dateiformate akzeptieren Sie für Teildesign?

Wir bevorzugen Branchen-Standardformate für die nahtlose Verarbeitung: • Bevorzugt:.Step,.IGes,.dxf/DWG (2D-Zeichnungen) • Akzeptiert:.Sldprt,.pdf (mit Abmessungen) Entwurfsunterstützung (DFM-Feedback) ist auf Anfrage zur Optimierung der Herstellung verfügbar.

4. Wie gewährleisten Sie eine Qualitätskontrolle in Ihrem Herstellungsprozess?

Alle Teile werden strengen Qualitätsprüfungen unterzogen, darunter: • Inspektionen in den Prozess • Dimensionalüberprüfung (mit CMM/Laser-Scannen) • Überprüfung der Oberfläche der Oberfläche • Die

endgültige Einhaltung der ISO 9001-StandardsCertified Material Test Reports (MTRs) und die Inspektionsdokumentation werden auf Anfrage bereitgestellt.

5. Bieten Sie Design für Feedback für Herstellbarkeit (DFM) an?

Ja! Wir bieten eine kostenlose DFM -Analyse, um die Kosten zu senken, die Funktionalität zu verbessern und die Produktion zu optimieren. Teilen Sie Ihre Designdateien mit unserem Engineering -Team für umsetzbare Empfehlungen zu Materialauswahl, Toleranzen, Biegung und Effizienzoptimierungen.