

Descrizione

Presentazione della nostra alta qualità [Cinese staffa di fabbricazione di lamiera in lamiera](#), fatto su misura e costruito per durare per uso industriale. Come produttore leader in Cina, siamo specializzati nella produzione di staffe di fabbricazione di lamiera di prim'ordine che non sono solo durevoli ma anche adattate per soddisfare le tue esigenze specifiche.

La nostra fabbrica China è dotata di macchinari all'avanguardia e un team di professionisti qualificati che si dedica alla consegna dei prodotti di altissima qualità. Che tu abbia bisogno di parentesi standard o progetti personalizzati, abbiamo le capacità per soddisfare le tue esigenze con precisione ed efficienza.

Con anni di esperienza nel settore, ci siamo affermati come un fornitore affidabile di parentesi di fabbricazione di lamiera in Cina. Il nostro impegno per l'eccellenza e la soddisfazione del cliente ci distingue dalla concorrenza, rendendoci la scelta preferita per le aziende che cercano parentesi metalliche affidabili e durevoli.

Quando scegli il nostro [produttore di staffe di fabbricazione in lamiera](#), puoi fidarti di ottenere un prodotto che è costruito per durare. Realizzati con Materiali di alta qualità e realizzati con precisione, le nostre staffe sono progettate per resistere ai rigori dell'uso industriale, fornendo una soluzione affidabile per le tue esigenze di montaggio.

Sia che tu abbia bisogno di parentesi standard o progetti personalizzati, il nostro team è qui per lavorare con te in ogni fase. Dal concetto al completamento, assicureremo che le tue specifiche siano soddisfatte e che il prodotto finale superi le tue aspettative.

Scegli il nostro [Fornitore di staffe di fabbricazione in lamiera in lamiera in lamiera](#) Per le tue applicazioni industriali e sperimenta la differenza che la qualità e la durata possono fare. Contattaci oggi per saperne di più sui nostri prodotti e su come possiamo aiutarti a soddisfare le tue esigenze di fascia metallica.

Specifiche

Luogo di origine	Jiangsu, Cina (Mainland)
Marchio	Houdry
Numero modello	Fatto su misura
Certificato	ISO9001: 2015/SGS
Material	Acciaio inossidabile/ferro/alluminio
Processo di fabbricazione	Stamping, flessione, taglio laser, saldatura, forgiatura, fusione, macchino
Tolleranza	± 0,1 mm
Trattamento superficiale	Specchio lucidatura, cappotto in polvere, piastra di zinco, vernice, spazzole secondo il disegno
Servizio	Servizio di fabbricazione di lamiera OEM/ODM personalizzato
Tipo di fornitore	Produttore/fabicator/fabbrica/designer
Pacchetto	Pacchetto standard/pacchetto individuale per l'esportazione o come richiesto
Tempi di consegna	7 - 20 giorni lavorativi o negoziabili

Più prodotti





Introduzione dell'azienda

Suzhou Houdry Mechanical ed Electrical Technology Co., Ltd. è una fabbrica di produzione che si è impegnata in servizi di fabbricazione di lamiera dal 2008. Ora la nostra fabbrica copre 12.000 metri quadrati, con 250 dipendenti di cui 8 ingegneri senior e 10 ingegneri di qualità. Houdry ha una buona cooperativa con Siemens, Amada, Ametek, Oerlikon, ecc. Valore annuale di \$ 16 milioni. Houdry può fornire vari servizi di fabbricazione di lamiera, come parti di timbratura in lamiera, taglio laser, lavorazione a CNC, saldatura, flessione, forgiatura, fusione, ecc. Trattamenti superficiali come pittura, anodizzazione, rivestimento di energia, piastra di zinco ecc.

I nostri prodotti di fabbricazione di lamiera sono ampiamente utilizzati in varie aree come prodotti a freddo, prodotti di lavoro netti, unità di aria condizionata, parti di formazione in metallo invertitore e parte della sicurezza della sicurezza della pista.

I nostri principali clienti provengono da mercati esteri come Germania, Stati Uniti, Regno Unito, Francia, Singapore e Svezia.



La nostra fabbrica

La nostra azienda può fornire vari servizi di fabbricazione di lamiera, come parti di timbratura in lamiera, taglio laser, lavorazione a CNC, saldatura, flessione, forgiatura, fusione, ecc. E lucidando a specchio, cappotto in polvere, piastra di zinco, vernice, spazzolatura secondo il disegno.



Attrezzatura

Abbiamo una macchina da taglio laser, macchina robot welding, macchina per flessione, macchina per timbrai, CNC Centri di lavorazione, fresatrice, macinazione, macchina per stampi iniettati e così via attrezzature. Può produrre la maggior parte dei prodotti in metallo.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine



CNC Machine



Bending Machine

Produzione Processo



1. Blank



2. Bending



3. Plating



4. Riveting



5. Bending again



6. Forming

Il nostro pacchetto

Pacchetto standard/pacchetto individuale per l'esportazione o come richiesto. Le parti in lamiera sono generalmente confezionate in scatola di cartone, quindi confezionate in pallet in compensato o scatole di compensato.



FAQ

Domanda 1: Che cos'è l'acciaio inossidabile fabbricazione in lamiera?

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.>

Domanda 2: quali sono i vantaggi dell'uso dell'acciaio inossidabile nella fabbricazione di lamiera?

Risposta: L'acciaio inossidabile offre un'eccellente resistenza alla corrosione, durata e resistenza, rendendolo ideale per una vasta gamma di applicazioni. È anche esteticamente gradevole, facile da pulire e può resistere alle alte temperature, rendendolo adatto a vari settori, tra cui la trasformazione automobilistica, aerospaziale e alimentare.

Domanda 3: come viene fabbricata lamiera in acciaio inossidabile?

Risposta: La fabbricazione di lamiera in lamiera in acciaio inossidabile prevede diversi passaggi, tra cui il taglio della lamiera in acciaio inossidabile alle dimensioni desiderate, la piegatura nella forma richiesta usando attrezzature specializzate e l'assemblaggio dei pezzi attraverso i metodi di saldatura o di fissaggio. Il prodotto finale viene quindi finito con trattamenti superficiali come lucidatura o rivestimento.

Domanda 4: quali sono le applicazioni dell'acciaio inossidabile fabbricazione di lamiera?

Risposta: l'acciaio inossidabile in lamiera in lamiera viene utilizzato in una vasta gamma di settori per varie

applicazioni, tra cui la produzione di attrezzature da cucina, dispositivi medici, componenti architettonici, parti automobilistiche e altro ancora. La sua versatilità e durata lo rendono una scelta popolare per molti progetti.

Domanda 5: come posso garantire la qualità dei prodotti in acciaio inossidabile fabbricazione della lamiera?

Risposta: per garantire la qualità dei prodotti in acciaio inossidabile fabbricazione di lamiera, è essenziale lavorare con un fabbricatore rispettabile ed esperto che utilizza materiali di alta qualità, attrezzature avanzate e segue rigorose misure di controllo della qualità. Anche l'ispezione dei prodotti finiti per accuratezza, forza e finitura è cruciale.

Domanda 6: l'acciaio inossidabile in lamiera in lamiera può essere personalizzato in base a requisiti specifici?

Risposta: Sì, l'acciaio inossidabile fabbricazione in lamiera può essere personalizzato per soddisfare i requisiti specifici di progettazione, dimensioni e funzionali. I fabbricanti possono lavorare a stretto contatto con i clienti per comprendere le loro esigenze e creare soluzioni personalizzate che soddisfino le loro specifiche esatte.