#### **Descrizione**

Servizio di taglio, stampaggio e saldatura di parti di fabbricazione di lamiere personalizzate

Cerchi una persona affidabile ed esperta <u>Produttore cinese di parti per la fabbricazione di lamiere</u>? Non cercare oltre! La nostra fabbrica in Cina è specializzata nella fornitura di parti di fabbricazione in lamiera personalizzate di alta qualità, perfette per un'ampia gamma di settori e applicazioni.

Il nostro team qualificato di professionisti è dedicato a fornire precisione ed eccellenza in ogni progetto che intraprendiamo. Dalla saldatura allo stampaggio al taglio, disponiamo dell'esperienza e delle attrezzature per gestire tutte le vostre esigenze di fabbricazione della lamiera con il massimo livello di qualità ed efficienza.

Come leader <u>Parti di fabbricazione di lamiera Fattore Cina sì</u>, comprendiamo l'importanza di soddisfare i requisiti e le specifiche unici dei nostri clienti. Se avete bisogno di prototipi personalizzati o di cicli di produzione su larga scala, ci impegniamo a fornire prodotti di qualità superiore che soddisfino o superino le vostre aspettative.

La nostra struttura all'avanguardia è dotata delle tecnologie e dei macchinari più recenti per garantire che ogni parte che produciamo sia della massima qualità. Utilizziamo tecniche e processi avanzati per garantire precisione, coerenza e durata in ogni parte di fabbricazione in lamiera che creiamo.

Quando ci scegli come tuo <u>Fornitore di parti di fabbricazione di lamiera in Cina,</u> puoi fidarti che stai ricevendo i migliori prodotti e servizi del settore. Il nostro team è dedicato a fornire un servizio clienti eccezionale e supporto durante l'intero processo, dalla progettazione alla consegna.

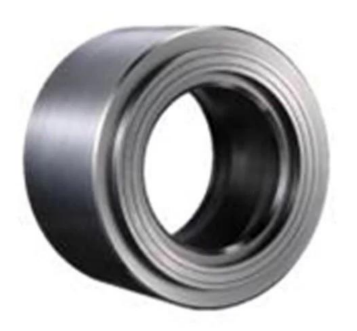
Affidati alla nostra fabbrica in Cina per fornirti le parti di fabbricazione in lamiera personalizzate di cui hai bisogno per il tuo prossimo progetto. Contattaci oggi per saperne di più sui nostri servizi di saldatura, stampaggio e taglio e scopri come possiamo aiutarti a raggiungere i tuoi obiettivi con precisione ed eccellenza.

### **Specifiche**

Luogo d'origine	Jiangsu, Cina (continente)
Marchio	HOUDRY
Numero di modello	Fatto su misura
Certificato	ISO9001:2015/SGS
Materiale	Acciaio inossidabile/Ferro/Alluminio
Processo di fabbricazione	Stampaggio, Piegatura, Taglio Laser, Saldatura, Forgiatura, Fusione, Lavorazione
Tolleranza	±0,1 mm
Trattamento superficiale	Lucidatura a specchio, Verniciatura a polvere, Zincatura, Verniciatura, Spazzolatura come da disegno
Servizio	Servizio personalizzato di fabbricazione di lamiere OEM/ODM
Tipo di fornitore	Produttore/Fabbricatore/Fabbrica/Progettista
Pacchetto	Pacchetto standard/pacchetto individuale per esportazione o come richiesto

Lempi di consegna   7 - 20 giorni lavorativi o negoziabili	Tempi di consegna	7 - 20 giorni lavorativi o negoziabili
--	-------------------	--

# Altri Prodotti





### Introduzione dell'azienda

Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd. è una fabbrica di produzione che si occupa di servizi di fabbricazione di lamiere dal 2008. Ora la nostra fabbrica copre 12.000 metri quadrati, con 250 dipendenti tra cui 8 ingegneri senior e 10 ingegneri della qualità. Houdry ha una buona collaborazione con SIEMENS, AMADA, AMETEK, OERLIKON, ecc. Valore annuo di 16 milioni di dollari. Houdry può fornire vari servizi di fabbricazione della lamiera, come stampaggio di parti in lamiera, taglio laser, lavorazione CNC, saldatura, piegatura, forgiatura, fusione, ecc. e trattamenti superficiali come verniciatura, anodizzazione, rivestimento elettrico, zincatura, ecc.

I nostri prodotti per la lavorazione della lamiera sono ampiamente utilizzati in vari settori, ad esempio prodotti per la catena del freddo, prodotti per la lavorazione della rete, unità di condizionamento dell'aria per autobus, parti di formatura metallica dell'invertitore e parti di porte di sicurezza per binari.

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



# La nostra Fabbrica

La nostra azienda è in grado di fornire vari servizi di fabbricazione della lamiera, come stampaggio di parti in lamiera, taglio laser, lavorazione CNC, saldatura, piegatura, forgiatura, fusione, ecc. e lucidatura a specchio, verniciatura a polvere, lamiera di zinco, vernice, spazzolatura come da disegno.

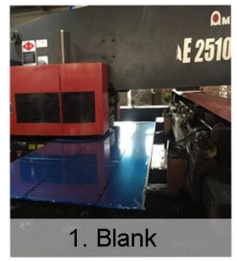


### **Attrezzatura**

Disponiamo di macchine da taglio laser, saldatrici robotizzate, piegatrici, timbratrici, CNC centri di lavoro, fresatrice, rettificatrice, macchina per stampi ad iniezione e così via attrezzature. Può produrre la maggior parte dei prodotti in metallo.



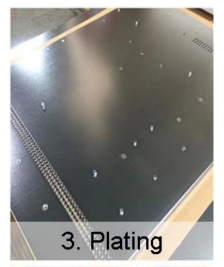
## **Produzione Processo**













## Il nostro pacchetto

Pacchetto standard/pacchetto individuale per esportazione o come richiesto. Le parti in lamiera vengono solitamente imballate in scatole di cartone, quindi imballate in pallet o scatole di compensato.



### **Domande frequenti**

Domanda 1: Che cos'è l'acciaio inossidabile per la fabbricazione di lamiere? 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'utilizzo dell'acciaio inossidabile nella fabbricazione della lamiera? Risposta: L'acciaio inossidabile offre un'eccellente resistenza alla corrosione, durata e resistenza, rendendolo ideale per un'ampia gamma di applicazioni. È anche esteticamente gradevole, facile da pulire e può resistere alle alte temperature, rendendolo adatto a vari settori, tra cui quello automobilistico, aerospaziale e alimentare.

Domanda 3: Come viene fabbricata la lamiera di acciaio inossidabile?

Risposta: La fabbricazione della lamiera di acciaio inossidabile prevede diverse fasi, tra cui il taglio della lamiera di acciaio inossidabile alla dimensione desiderata, la piegatura nella forma richiesta utilizzando attrezzature specializzate e l'assemblaggio dei pezzi tramite metodi di saldatura o fissaggio. Il prodotto finale viene poi rifinito con trattamenti superficiali come lucidatura o verniciatura.

Domanda 4: Quali sono le applicazioni dell'acciaio inossidabile per la fabbricazione di lamiere? Risposta: Fabbricazione di lamiere L'acciaio inossidabile viene utilizzato in un'ampia 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 per la fabbricazione di lamiere?

Risposta: Per garantire la qualità dei prodotti in acciaio inossidabile per la fabbricazione di lamiere, è essenziale collaborare con un produttore affidabile ed esperto che utilizzi materiali di alta qualità, attrezzature avanzate e segua rigorose misure di controllo della qualità. Anche l'ispezione dei prodotti finiti per verificarne l'accuratezza, la resistenza e la finitura è fondamentale.

Domanda 6: L'acciaio inossidabile per la fabbricazione di lamiere può essere personalizzato in base a requisiti specifici?

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