

## Descrição

Muitos [fábrica de gabinete de fabricação de metal](#) na China anunciam que seus produtos de gabinetes metálicos têm graus à prova d'água, como IP65, IP66, etc. Então, como os gabinetes de chapas metálicas são impermeabilizados? Os invólucros de chapas metálicas são geralmente processados por corte, dobra, afiação, soldagem e outros processos para completar o processamento de chapas metálicas. Somos muito profissionais em como fazer a impermeabilização. Como um [fabricante de gabinete de metal à prova d'água](#), responderemos abaixo. Como impermeabilizar a caixa de chapa metálica.

Primeiro, é processado na matéria-prima para fazer a casca metálica para facilitar a remoção da ferrugem

Em segundo lugar, no processo de processamento de chapas metálicas de precisão, os produtos processados pela carcaça da chapa metálica passarão por tratamento antiferrugem. Os revestimentos utilizados neste antiferrugem são especialmente utilizados para estruturas de aço, que são fáceis de revestir e têm bom desempenho.

Terceiro, após o processamento da chapa metálica, ela também será tratada na superfície da carcaça metálica, e alguns acabamentos com bom desempenho também serão usados para proteger melhor a carcaça metálica

Esses tratamentos de superfície para o invólucro de chapa metálica podem aumentar a resistência à ferrugem e à água do produto, têm boa vedação e resistência à corrosão e são fortes e duráveis.

## Especificações

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Lugar de origem          | Jiangsu, China (continente)   |
| Marca                    | HOUDRY  |
| Número do modelo         | Personalizado   |
| Certificado              | ISO9001:2015/SGS  |
| Material                 | Aço inoxidável/ferro/alumínio   |
| Processo de fabricação   | Estampagem, dobra, corte a laser, soldagem, forjamento, fundição, usinagem                    |
| Tolerância               | ±0,1 mm   |
| Tratamento da superfície | Polimento de espelho, revestimento em pó, chapa de zinco, pintura, escovação conforme desenho |
| Serviço                  | Serviço personalizado de fabricação de chapas de metal oem/odm                                |
| Tipo de fornecedor       | Fabricante/Fabricante/Fábrica/Designer  |
| Pacote                   | Pacote padrão/pacote individual para exportação ou conforme solicitado                        |
| Tempo de entrega         | 7 - 20 dias úteis ou negociável   |

## Mais produtos



introdução da empresa

A Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd. é uma fábrica de manufatura que presta serviços de fabricação de chapas metálicas desde 2008. Agora nossa fábrica abrange 12.000 metros quadrados, com 250 funcionários, incluindo 8 engenheiros seniores e 10 engenheiros de qualidade. Houdry tem boa cooperativa com SIEMENS, AMADA, AMETEK, OERLIKON, etc. Valor anual de \$ 16 milhões. A Houdry pode fornecer vários serviços de fabricação de chapas metálicas, como estampagem de chapas metálicas, corte a laser, usinagem cnc, soldagem, dobra, forjamento, fundição, etc.

Nossos produtos de fabricação de chapas metálicas são amplamente utilizados em várias áreas, como produtos de cadeia fria, produtos de trabalho em rede, unidade de ar condicionado para ônibus, peças de conformação de metal inversor e peça de porta de segurança de trilho.

Nossos principais clientes são de mercados estrangeiros, como Alemanha, Estados Unidos, Reino Unido, França, Cingapura e Suécia.



## Nossa fábrica

Nossa empresa pode fornecer vários serviços de fabricação de chapas metálicas, como estampagem de chapas metálicas, corte a laser, usinagem cnc, soldagem, dobra, forjamento, fundição, etc. e polimento de espelhos, revestimento em pó, chapa de zinco, pintura, escovação conforme desenho.



## Equipamento

Temos máquina de corte a laser, máquina de solda robô, máquina de dobra, máquina de estampagem, cnc centros de usinagem, máquina de moagem, máquina de moagem, máquina de molde de injeção e assim por diante equipamentos. Pode produzir a maioria dos produtos de metal.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine

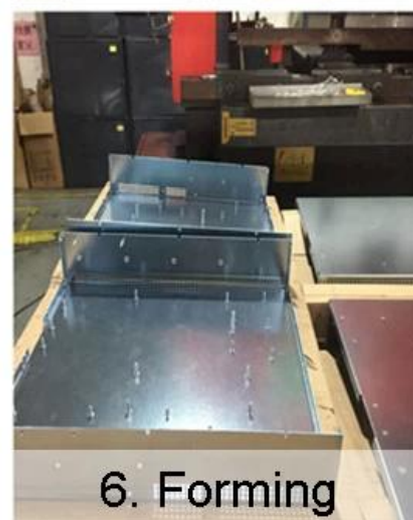
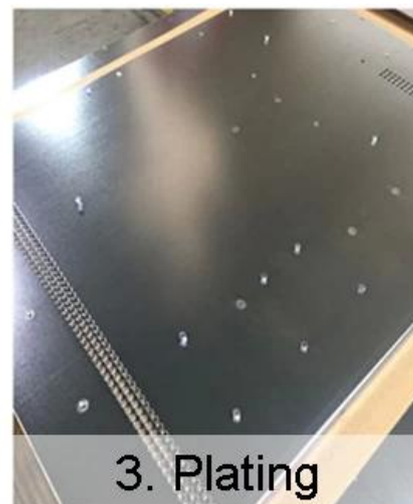
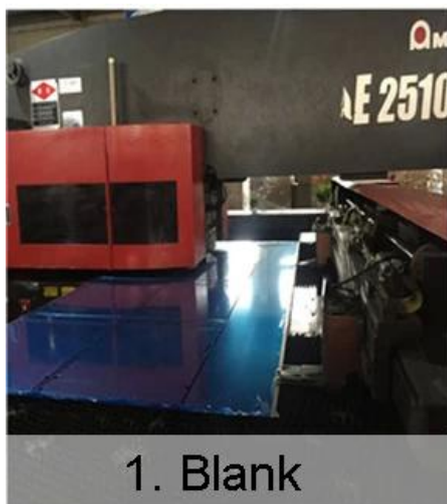


CNC Machine



Bending Machine

## Produção Processo



## Nosso pacote

Pacote padrão/pacote individual para exportação ou conforme solicitado. As peças de chapa metálica são geralmente embaladas em caixa de papelão e, em seguida, embaladas em paletes de madeira compensada ou caixas de madeira compensada.



## Perguntas frequentes

### 1. Como posso obter a cotação?

Por favor, envie-nos o desenho do seu produto, detalhes abaixo devem ser incluídos: materiais, acabamento da superfície, tolerância, quantidade. Nós forneceremos uma cotação do produto dentro de 2 dias úteis! Se você não tiver um desenho, envie-nos a amostra.

### 2. Você fornece amostras? é grátis ou extra?

Nós podemos fornecer amostra grátis. No entanto, você deve pagar o custo do correio expresso como: DHL, TNT, UPS e FEDEX.

### 3. Qual é o processo para fazer o pedido?

A. envie-nos os desenhos para obter um orçamento gratuito.

B. faremos uma amostra para você verificar a qualidade.

C. a produção em lote será realizada após a amostra ser qualificada e nosso serviço ser aceito.

### 4. Você apoia a personalização do produto?

Sim, todos os pedidos personalizados são bem-vindos.

### 5. O tipo de tratamento de superfície com que podemos lidar?

Revestimento em pó, pintura, polimento, escovado, galvanizado, anodizado. Jateamento de areia.

### 6. Qual é a forma de pagamento?

As amostras são pagas via Paypal e T/T é 100% pago.

Pedidos em massa: T/T 30% pré-pago, o saldo deve ser pago antes do envio.

7. Qual forma de envio está disponível?

1. Por mar até o porto mais próximo. 2. Por via aérea para o aeroporto mais próximo. 3. Por expresso (DHL, UPS, FEDEX, TNT, EMS) à sua porta.