

O modelo de cooperação: OEM ou ODM

Projeto: De acordo com necessidades específicas do cliente

ou cliente dá-nos a amostra especificada;  
ou o cliente conceitual ou concepção preliminar;  
ou o cliente esboçou idéia.

Aceitar desenho formato: .jpg / .dwg / .igs / STP etc ..

Material: Da folha é de muitos materiais, incluindo

aço carbono, aço, aço inoxidável, alumínio, latão mesmo plásticos.

Condição Material: Na folha plana, bobina de chapa de fornecimento de condição

Laminados a quente ou a frio ou frio desenhada para opções.

Espessura do material: A partir de 0,2 milímetros ~ 6 milímetros

Aplicação Padrão material:

Se não houver qualquer exigência especial, que muitas vezes suggest nossos clientes de experimentar a China National (GB) material padrão equivalente que a nossa equipe de engenharia propõe que seja devidamente convertido de ANSI, ASTM, SAE, EN, DIN, BS, JIS, e etc., para contribuir no controle de custos do material.

Se é necessário para usar o material exacto designado nenhum., É também possível escolha.

Processamento disponível (Técnica):

- Shearing - corte a laser - - Prensagem metal - Estampagem - Pressionar
- Desenho profundo - Rolamentos - Formando - Fabrico - Perfuração
- Tocar - Riveting - soldagem Spot - TIG - Montagem

Precisão: Nível médio:  $\pm 0,05$  milímetros, dependendo do tamanho da peça e da espessura e do material

