

- **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



