



PROCESS

Technological process



NOM DU PRODUIT:	Aliage d'aluminium anodisé et des pièces de montage pré-castées sous pression
DESIGN:	Normes ISO et AS, un grand lot. Fabrication STP, BGA, BWC
SPÉCIFIQUE:	ISO et normes CEI, strictement pour le dessin et les schémas.
APPLICATION:	Impression 3D, composants médicaux, pièces de communication, lampes à led, pièces électroniques, etc. Pour presque tous les besoins de fabrication et des applications.
COMPOSITION:	Alu, AluMg, Zn et ses alliages
PRINCIPAL CLIENT:	Plusieurs États d'Amérique, Canada, Australie, UE, etc.
TYPE DE LIVRAISON:	Pré-finition, 5-25 jours de délai, production de masse (20-50) parts variables, cependant, nous pouvons gérer le flux de livraison et les commandes.
PAYEMENT:	50% en avance, 50% avant l'expédition, T, T, A, C, C, Remplacement, PayPal, Western Union sont acceptables.
PROJET:	Carte à puce + boîte en carton + boîte en bois / palette
MOQ:	Acceptable Facile MOQ Nous sommes heureux de donner soutien spécial pour petites et moyennes branches industrielles.
Mot-clé:	Aliage d'aluminium anodisé sous pression, montage sous pression en aluminium, montage sous pression



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



COMMUNICATION

Close Communication with customer



PACKING

packaging/shipping

