





## PROCESS

Technological process



NOM DU PRODUIT:	Techniques d'usinage / usinage en aluminium, usiné sous pression
DESIGN:	Desiné 2D et 3D, en prêt à usiner. Fabricés STP, BOM, DWG
INTERFACÉ:	2014 et services OEM, directement pour le client et les fournisseurs.
APPLICATION:	Approximative 3D, composants médicaux, pièces de communication, lampes à LED, composants électroniques, etc. Pour groupes liés les besoins de l'industrie et des applications
CERTIFICATION:	ISO, RoHS, ISO 9001 ou ses variantes
PRINCIPAL CLIENT:	Client US et d'Amérique, Canada, Australie, UE, etc.
TYPE DE SERVICE:	Fournisseurs de 2D/3D de matériel, fournisseur de matériel 2D/3D, pièce sur pièce, réparation, nous pouvons ajouter le design de formation et de maintenance.
INDUSTRIE:	70% de matériel, 30% de 2D/3D, équipements, logiciel, Structures Usine usiné sous pression
PACKET:	Par 1 boîte + boîte en carton + boîte en bois /palette
MOQ:	Plus de MOQ acceptables. Nous sommes heureux de donner soutien spécial pour petites et moyennes branches industrielles
Site-Web:	<a href="http://www.usinage.com">www.usinage.com</a> , <a href="http://www.usinage.com/anglais">www.usinage.com/anglais</a> , <a href="http://www.usinage.com/german">www.usinage.com/german</a>



## EQUIPMENT

Technological process



## QUALITY CONTROL



## COMMUNICATION

Client Communication with customer



## PACKING

packaging/shipping

