



PROCESS

Technological process



NOM DU PRODUIT:	Techniques d'usinage / usinage en aluminium, usinage usinage usinage
DESIGN:	Desmis 2D et 3D, en plus des fichiers STEP, IGES, DWG
INTERFACÉ:	2D/3D et services OEM, directement pour le client et les fournisseurs.
APPLICATION:	représentative 3D, composants médicaux, pièces de communication, lampes à LED, composants électroniques, etc. Pour presque tous les secteurs de l'industrie et des applications.
CERTIFICATION:	ISO 9001, ISO 14001 et les normes.
PRINCIPAL CLIENT:	Haute Tech / Aerospace, Canada, Australie, UE, etc.
TYPE DE SERVICE:	Présentation de 3D, Service de conseil, conception de moules, 2D-3D, plans détaillés, répétition, nous pouvons adapter le délai de livraison et le processus.
PRODUCTION:	50% de matière, 50% de la C, équipement, travail, Structures, Usine avec automatique.
PACKET:	sur le ballon + ballon en carton + ballon en bois / palette.
MOQ:	Facile MOQ acceptable (nous sommes heureux de donner soutien spécial pour petites et moyennes entreprises internationales)
Site web:	Techniques d'usinage en aluminium , Usinage d'usinage de moules , usinage usinage usinage



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



COMMUNICATION

Client Communication with customer



PACKING

packaging/shipping

