



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 3D, 2D, Service de conseil, conception de pièces, 2D-3D, pièce sur mesure, réparation, nous pouvons adapter le délai de livraison et le processus.
PRODUCTION:	50% de matière, 50% de la C, équipement, logiciel, Structure, Usine avec outillage.
PACKET:	sur le ballon + bulle en carton + bulle en bois / palette.
MOQ:	Parfois MOQ acceptable, nous sommes heureux de discuter avec vous pour les besoins et les exigences de commande personnalisés.
Site web:	Techniques d'usinage en aluminium , usinage d'usinage de précision , usinage usinage usinage usinage



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



COMMUNICATION

Client Communication with customer



PACKING

packaging/shipping

