



PROCESS

Technological process



NOM DU PRODUIT:	Boite de recharge pour lunettes de lunettes de lunettes de lunettes de lunettes
DESIGN:	2D & 3D Drawing, en plus les STP, IGS, BOM, BOM, DWG
DESCRIPTION:	Service OEM et ODM, strictement par devis et échantillons
APPLICATION:	Appareils 3D, composants médicaux, pièces de communication, appareils d'éclairage à led, pièces électroniques, etc. Plus grandes dans les domaines de l'aérospatial et des applications
CERTIFICATION:	ISO, BSCI, ISO, ou votre équipement
PRINCIPAL CLIENT:	Italie, Chine, Canada, Australie, U.S. etc.
MOU ET MISE EN SERVICE:	Préparation: 10-20 jours ouvrables; production: de moins de 20-25 jours ouvrables, cependant, nous pouvons accélérer le délai d'attente si besoin
COMMENTAIRES:	DMG, 3D printing, 7000 series aluminium, P.T. & L.T., l'engagement Prodel, Vectore Vision sont acceptables
PROJET:	Une boîte à recharge à lunettes en bois / plastique
MOU:	Acceptation facile MOQ, Nous sommes heureux de donner soutien spécial pour paiement petites-quantités
Notes clés:	Boite de recharge en aluminium, pièces de recharge pour lunettes de lunettes de lunettes, pièces de lunettes



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



REPORT



COMMUNICATION

Close Communication with customer



PACKING

packaging/packaging

