



PROCESS

Technological process



NOM DU PRODUIT:	Thermocouple / thermocouple en aluminium, soudé sous azote
DESIGN:	Norme ISO et 3D, en plus les fichiers STEP, IGS, DWG
SPÉCIFIQUE:	ISO4 et service OEM, directement pour le client et les fournisseurs.
APPLICATION:	Approximativement 30 composants médicaux, pièces de communication, lampes à LED, composants électroniques, etc. Pour presque tous les types de l'industrie et des applications.
CERTIFICATION:	ISO, RoHS, ISO 9001 ou les besoins.
PRINCIPAL CLIENT:	Haute Chine / Amérique, Canada, Australie, UE, etc.
TYPE DE SERVICE:	Présentation de 3-5 jours de travail, production de masse 20-35 jours ouvrables, expéditions, nous pouvons accepter le délai de livraison de référence.
PRODUCTION:	99% de précision, ISO 13121, CE, respectivement, Thermal, Structural, Vibration tests acceptables.
PAQUET:	Boîte à bulles + bulles en carton + bulles en bois / palette.
MOQ:	Plusieurs MOQ acceptables, nous sommes heureux de discuter avec vous spécialement pour petites et moyennes quantités personnalisées.
Site web:	http://www.thermocouple.com/aluminium_thermocouple_de_soudure_sous_azote.html



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



COMMUNICATION

Client Communication with customer



PACKING

packaging/shipping

