



PROCESS

Technological process



HOW DO YOU PROCEED?	Investment, see services on links , d'abonnement , catalogues
DESIGN	Drawings 2D et 3D, en plus les Fichiers STEP, SOL, DWG
REQUIREMENTS	ISO9001 et services OEM, strictement pour le dessin et les échantillons.
APPLICATION	Impression 3D, composants médicaux, pièces de communication, lampes à LED, composants électroniques, etc. Pour presque tous les types de l'industrie et des applications.
CERTIFICATION	ISO, ISO9001, ISO 13485, etc.
PRINCIPAL CLIENT	France, Chine, Espagne, Canada, Royaume-Uni, etc.
REACTIVITY	Production de 5 à 50 jours de travail, production de masse 20-30 jours normaux, cependant, nous pouvons apporter le délai à l'avance.
ENVIRONMENT	ISO 14001, ISO 16949, ISO 13485, etc.
FINISHING	Polissage, peinture, anodisation, etc.
PACKAGING	Boîtes, sacs, etc.
MODE	Produit MRO et consommables, services de gestion de stocks, services spécialisés, services de maintenance, etc.
Site-URL	www.fabricecnc.com



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



TESTING SESSION



REPORT



COMMUNICATION

Close Communication with customer



PACKING

packaging/shipping

