



PROCESS

Technological process



NON DUT PRODUCTS:	Les sites d'EMS ont été de nombreux années avec précision, fabrication de Zambak, pièces de montage électronique avec précision, alliage de zinc, produits de montage électronique avec précision
DESIGN:	Design 2D et 3D, les plans des Pickers KIP, KCA, DWG
SPECIFICS:	EMS et services OEM, strictement pour le design et les schémas.
APPLICATION:	Impression 3D, composants médicaux, pièces de communication, lampes à LED, composants électroniques, etc. Pour presque tous les besoins de l'industrie et des applications
CERTIFICATION:	ISO, ISO9001, ISO 14001 et ses branches
PRINCIPAL CLIENTS:	Automobile et Aérospatial, Santé, Agriculture, CE, etc.
REPERE DE SITUATION:	Les installations, 2-15 jours de travail, production de masse 20-35 jours recevables, cependant, nous pouvons gérer le délai de livraison si nécessaire.
PRODUCTION:	98% De précision, 20°N, 1°E, 1°C, l'engagement, Paypal, Western Union sont acceptables
PROJET:	Site à Indonésie + Indonésie en cours + Indonésie en Inde / palette
MOU:	Facile MOU acceptable/les services financiers de donner soutien spécial pour petites et moyennes branches potentielles
Remarque:	Les sites d'EMS ont été de nombreux années avec précision, fabrication de Zambak, pièces de montage électronique avec précision, alliage de zinc, produits de montage électronique avec précision



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



COMMUNICATION

Close Communication with Customer



PACKING

packaging/shipping

