



PROCESS

Technological process



NOME DEL PRODOTTO:	Servizi di lavorazione CNC di precisione
DESCRIZIONE:	Componenti 2D e 3D, precisione superiore Fini 51F, K9, DWG
DESCRIZIONE:	2D/3D e servizio OEM, ragionamento per il disegno e consegna.
APPLICAZIONE:	Stampaggio 3D, componenti medicali, parti di comunicazione, lampade a LED, componenti elettronici, ecc. Per quasi tutti le esigenze industriali e applicative
CERTIFICAZIONE:	ISO 9001, ISO 13485, ISO 14001, ecc.
CLIENTE:	Stati Uniti d'America, Canada, Australia, UE, ecc.
TEMPERATO:	Completati: 5-15 giorni lavorativi; produzione di massa 20-30 giorni lavorativi, tuttavia, possiamo rispettare il calendario di consegna.
INSTRUMENTO:	5-15 giorni lavorativi; produzione di massa 20-30 giorni lavorativi, tuttavia, possiamo rispettare il calendario di consegna.
PRODOTTO:	Stella brava + analisi di routine + scatola di legno / pallet
NOTE:	MOQ basso accettazione: siamo di così soggetti speciali per particolari casi non-standard
Parola Chiave:	servizi di lavorazione CNC di precisione , lavorazione cnc di alluminio , servizi di lavorazione CNC



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



TESTING SESSION



REPORT



COMMUNICATION

Close Communication with customer



PACKING

packaging/shipping

