





### PROCESS

Technological process

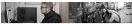


NOME DEL PRODOTTO:	Parti di motore a sette porte di aeroplano in acciaio inox GEM
DESCRIZIONE:	Componenti 2D e 3D, precisione superiore FIM 5TP, KCL, SMC
DESCRIZIONE:	2000+ versioni GEM, regolarmente per il design e consegna.
APPLICAZIONE:	Componenti 2D, componenti meccanici, parti di comunicazione, lampade a LED, componenti elettronici, ecc. Per quasi tutte le esigenze industriali e applicative
CERTIFICAZIONE:	ISO 9001, ISO 14001 e altre norme europee
CLIENTE:	Stati Uniti d'America, Canada, Australia, UK, ecc.
TEMPO DI CONSEGNA:	Completati: 5-15 giorni lavorativi; produzione di massa: 20-30 giorni lavorativi, tuttavia, possiamo rispettare il deadline se necessario
IMBALLAMENTO:	MPA in cartone, MPV, T / T / C, pallet, pallet, Western Union sono accettabili
PRODOTTO:	Stella brucia + scatola di cartone + scatola di legno / pallet
NOTE:	MOQ basso accettabile. Siamo in grado di suggerire speciale per particolari pezzi speciali-gli altri
Parola Chiave:	part di motore a sette porte di aeroplano parti, motore di aeroplano in acciaio inox GEM, fusione a linea bruci



### EQUIPMENT

Technological process



### QUALITY CONTROL



### TESTING SESSION



### REPORT



### COMMUNICATION

Close Communication with customer



### PACKING

packaging/shipping

