

Prodotto	CNC Parti di lavorazione, parti di tornio CNC, parti di tornio CNC, parti di fresatura CNC.
Materiale	Lega di alluminio AL6061, AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, ... ecc.
Dimensione	Secondo i disegni
finire	Trattamento termico, Lucidato, Anodizin, Polverizzazione, Zincatura, Galvanotecnica, spruzzatura, ecc.
Pacchetto	Pacchetto cartone
Attrezzatura di trasformazione	Macchina CNC, macinatrice, fresatrice CNC, trivellazione Macchina, fresatrice orizzontale, smussatrice, tagliatrice CNC, ...eccetera.
misurazione attrezzatura	Durezza Tester, spine di precisione, indicatori, micrometro di diametro digitale, esterno Micrometro di diametro, pinza digitale, micrometro di diametro interno, Vernier Pinza, indicatore di numero, calibro di altezza, macchina di misura di coordinate, ecc.
MOQ	Secondo Ai requisiti del cliente
Precisione / tolleranza	± 0.01mm
Termini di pagamento	T / T 50% di deposito, 50% di equilibrio prima della spedizione.
Scopo commerciale	Lavorazione CNC, tornitura CNC, foratura CNC, fresatura CNC, rettifica Macchinario per fresatura, Formatura e lavorazione di stampi, Fusione, Lamiera Lavorazione, ecc.
Applicazione	Apparecchiature per l'automazione, Apparecchiature mediche, Macchine industriali, Elettrodomestici, parti di lavorazione CNC, pezzi di ricambio per automobili, ecc
Porta	Shenzhen, Cina
Tempi di consegna	30 giorni lavorativi dopo il deposito ricevuto.
Attrezzatura principale	Macchina CNC
Nome 1.Product: CNC personalizzato su misura Parti di lavorazione	
2.Process: lavorazione CNC, fresatura CNC, CNC svolta	
3.Materiale: lega di alluminio AL6061 AL6065, AL6063 AL7075 ... ecc	
4.Finish: lucidato, in polvere, anodizzazione, Nichelatura, cromato, ecc.	
5. Tolleranza: minimum a ± 0.01mm	
6.QC: ispezione al 100%	
7.Detail: secondo i disegni oi campioni, Lavorazione di precisione.	
8.Sample tempi di consegna: da 25 a 30 giorni lavorativi	
Campo applicabile 9.Cappatura CNC Parti, parti industriali e minerali, parti meccaniche, parti industriali, Ricambi auto, ... ecc.	
10.Customer: Stati Uniti, Canada, Australia, L'Unione Europea, ecc.	
Sistema di qualità e certificazione: ISO 9001	
I nostri vantaggi	
1.10 anni di esperienza con la certificazione ISO	
2.Varie di materiali	
3. tasso di utilizzo elevato dei materiali	
Qualità 4.High e prezzo competitivo	
Tempo di consegna di 5.Short	
6.Provide il campione tempestivo	
7.Rich esperienza nel commercio di esportazione	
I nostri servizi	

Parti e campioni di lavorazione CNC: in tempo consegna
Pacchetto di pezzi di lavorazione CNC: Cartone pacchetto
Certificazione delle parti di lavorazione CNC: ISO9001
QC delle parti di lavorazione del CNC: ispezione al 100%
Le parti di lavorazione CNC OEM sono accettate.

[Stampo in pressofusione in alluminio OEM](#)