

Prodotto	Lega di zinco Parti in pressofusione, parti in pressofusione in lega di alluminio, pezzi ... eccetera
Materiale	Lega di alluminio ADC12, A380, 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	± 0,01 mm
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 di pressofusione
1. Tolleranza: Minimo a ± 0.01mm	
2.QC: ispezione al 100%	
3.Detail: secondo i disegni oi campioni, Lavorazione di precisione.	
Tempi di consegna 4.Sample: da 25 a 30 giorni lavorativi	
Campo applicativo 5.Applicabile: lavorazione CNC Parti, parti industriali e minerali, parti meccaniche, parti industriali, Ricambi auto, ... ecc.	
I nostri vantaggi	
Tempo di consegna 1.Short	
2.Provide il campione tempestivo	
Esperienza 3.Rich nel commercio di esportazione	
I nostri servizi	
Parti e campioni di pressofusione: in tempo consegna	
Pacco di parti di fusione: cartone pacchetto	
Certificazione di parti di pressofusione: ISO9001	
QC dei pezzi pressofusi: ispezione al 100%	
Le parti OEM di pressofusione sono accettate.	

[Cilindro in alluminio per incisione laser](#), [Cina mati pemutus bahagian pembekal](#), [Fabbrica di alluminio fuso](#)

Quality control system

