

| | |
|--|---|
| 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 |
| Nome 1.Product: Professional customized Die Pezzi di fusione | |
| 2.Process: Die casting | |
| 3.Materiale: lega di alluminio ADC12, A380, ...eccetera. | |
| 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 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. | |
| | |

[Il produttore di prezzi di stampo di fusione della porcellana](#)