

Titel:[2014 China Hochwertige High Precision Progressive Prägeform für Connector](#)

Parameter:

Produktgröße: 170x80x1MM

Mould Material: A3

beschreiben: Übertragungsmodus kombiniert die Eigenschaften von der fortschreitenden Werkzeug-und Formenbau einzigen Prozess, mit dem mechanische Übertragungssystem, Schimmel schnelle Übertragung erreicht ist, und kann die Produktionseffizienz erheblich verbessern, die Produktionskosten der Produkte zu reduzieren, spart Materialkosten und die Qualität ist stabil und zuverlässig

Produkte	Metallteil Schimmel, Kupfer-Metall-Formteil, Aluminium Blech Formteil
Materialien	S136, SKD61,2083, H13, SKD11 etc.
Größe	Nach Kundenzeichnung
Oberflächenbehandlung	Wärmebehandlung, Polieren, eloxiert, Galvanisieren, Sprühen, und tufftriding usw.
Verpackung	Holzkasten oder wie pro Anforderungen des Kunden
Verarbeitungs-ausrüstungen	Kunststoff Formteile , Gießen Formteil, Stanzformteil, Bohrmaschine, horizontale Präzisionsformteil, Anfasen, CNC-Schneidemaschine usw.
Messgeräte	Härte Tester, Präzisionssteck gague, Endmaß, digitale Bügelmessschraube, Außenmikrometer, Messschieber, Mikrometer im Inneren, innen Wahl Anzeige, Zifferblatt Messschieber, Messuhr, Tiefenmessschieber und so auf
MOQ	verkäuflich
Präzision / Toleranz	+/- 0,01 mm
Zahlung	T / T 50% Ablagerung im Voraus, 50% T / T vor dem Versand, oder andere.
Business-Bereich	CNC-Bearbeitungszentrum, CNC-Bearbeitung, CNC-Bohren, CNC-Drehen, Schleifen, Gewindeschneiden, Formenbau und Verarbeitung, Gießen, Blatt psychischen Arbeits etc
Anwendung	Automation Maschine, medizinische Geräte, Industriemaschinen, Automobilindustrie, Elektrogerät, und andere Industrien, Aluminium-Druckguss Teile, Autoteile
Ports	Shenzhen China
Lieferung	20-25 Tage nach T / T 50% Anzahlung
Hauptausrüstungen	CNC Bearbeitungszentrum

1.Name: **Fabrik-Preis OEM Formteile**

2.Process: kundenspezifische Formteil, CNC-Bearbeitung

3.material: S136, SKD61,2083, H13, SKD11 etc.

4.Surface: Polieren, pulverbeschichtet, eloxiert, Nickel-Beschichtung, Chromat etc

5.Tolerance: 0,01 mm zu erreichen +/-

6.Quality Kontrolle: 100% geprüft

7.Specification: OEM serice, streng nach Zeichnung und Muster

8. Beispiellieferfrist: 25-30 Tage, pro Artikel.

9. Anwendung: Formteile, Bergbau-Zubehör, Maschinen accessoriend, Industrie, Autoteile, etc.

10. Kunden: USA, Kanada, Austrial, EU usw.

11. Zertifizierung: ISO 9001

Unser Vorteil

1. 10 Jahre Erfahrung mit ISO-zertifiziert

2. Alle Arten von Material zur Verfügung steht

3. Alle kindls von sureface finish ist abailable

4. Qualität mit günstigen Preis

5. Schnelle Lieferzeit

6. Proben verfügbar

7. Haben Exporterfahrung auf der ganzen Welt

Unsere Leistungen

Aluminium-Druckgussteile & nbsp; Probe: Kann für Versorgung Test

Stanzteile Verpackung: Standardverpackung

Pritzteile Zertifizierung: ISO9001

Gussteile Qualität: ausschließlich Qualitätskontrolle

Spining Teile OEM wird begrüßt