

Titel: [2014 China-Versorgungsmaterial-Qualitäts-Druckguss-Form](#)

Parameter:

Formgröße: CI3030A70B100

Formmaterial: 45 #

Beschreiben: Druckguss oder Druckguss, es ist eine Art, das geschmolzene Legierungsgemisch auf Innenraum zu drücken, das Füllen mit Hochgeschwindigkeitsstahlformhohlraum und die Flüssiglegierungsverfestigung unter Druck und die Bildung einer Gießgießereimethode. Druckguss unterscheidet sich von anderen Gießerei-Methode ist das Hauptmerkmal von Hochdruck und hoher Geschwindigkeit

Produkte	Metallteil Schimmel, Kupfer Metall Formteil, Aluminium Blech Formteil
Materialien	S136, SKD61,2083, H13, SKD11 usw
Maße	Nach Kundenzeichnung
Oberflächenbehandlung	Wärmebehandlung, Polieren, Eloxieren, Galvanisieren, Sprühen und Tufftriding und so weiter
Verpackung	Holzbox oder nach Kundenwunsch
Verarbeitungsausrüstung	Kunststoff Formteile, Gussformteil, Stanzformteil, Bohrmaschine, Horizontales Präzisions-Formteil, Anfasmaschine, CNC-Schneidemaschine etc.
Messen Sie die Ausrüstung	Härte Tester, Präzisions-Plug-Gague, Messgerät Block, digitale externe Mikrometer, Außen Mikrometer, digitaler Bremssattel, Innenmikrometer, Innenzifferblatt Indikator, Messersattel, Zifferblock, Messing-Messersattel und so auf
MOQ	verhandelbar
Präzision / Toleranz	+/- 0,01mm
Zahlung	T / T 50% Ablagerung im Voraus, 50% T / T vor Versand oder andere.
Business-Bereich	CNC-Zentrierbearbeitung, CNC-Bearbeitung, CNC-Bohrung, CNC-Drehen, Schleifen, Gewindeschneiden, Formenbau und Verarbeitung, Gießen, Blechverarbeitung etc
Anwendung	Automatisierungsmaschine, Medizinprodukt, Industriemaschine, Automobil-, Elektro-Gerät, und andere Industrien, Aluminium-Druckguss Teile, Autoteile
Häfen	Shenzhen China
Lieferung	20-25 Tage nach T / T 50% Anzahlung
Hauptausrüstung	Cnc Maschinenmitte

1.Name: [Fabrik-Preis Soem-Formteile](#)

2.Process: kundenspezifische Formteil, CNC-Bearbeitung

3.Material: S136, SKD61,2083, H13, SKD11 usw

4.Surface: Polieren, pulverbeschichtet, eloxiert, vernickelt, Chromat usw

5.Toleranz: kann bis +/- 0.01mm erreichen

6.Qualitätskontrolle: 100% geprüft

7.Specification: OEM serice, streng pro Zeichnung und Proben

8. Probe Lieferzeit: 25-30 Tage, pro Produkte.

9. Anwendung: Formteile, Bergbau-Zubehör, Maschinen Zugeordnete, industrielle, autoteile usw

10. Kunde: USA, Kanada, Austrial, EU etc.

11. Zertifizierung: ISO 9001

[Unser Vorteil](#)

1. 10 Jahre Erfahrung mit ISO-zertifiziert

2. Alle Arten von Material sind vorhanden

3. Alle Arten von Facface Finishing ist abrufbar

4. Qualität mit konkurrenzfähigem Preis

5. Schnelle Lieferzeit

6. Beispiel vorhanden

7. Haben Sie Erfahrung auf der ganzen Welt

Unsere Dienstleistungen

Aluminium-Druckguss-Teile Probe: Kann für liefern Test

Stanzteile Verpackung: Standardverpackung

Injektionsteile Zertifizierung: ISO9001

Gussteile Qualität: Strenge Qualitätskontrolle

Spinnteile OEM ist willkommen

Aluminium-Druckguss-Form Hersteller China, Druckguss-Form Hersteller