

Produkte	Zinklegierung Druckguss-Teile, Aluminium-Legierung Druckguss-Teile, OEM-Druckguss-Teile, ... etc.
Material	Aluminiumlegierung ADC12, A380, ... und andere.
Abmessungen	Nach dem Gemälde
Abgeschlossen	Thermische Behandlung, poliert, Anodizin, Pulver, Verzinken, Galvanisieren, Sprühen, ...
Paket	Kartonpaket
Verarbeitungsanlagen	CNC-Maschine, Blender Maschine, CNC-Fräsmaschine, Bohrer Maschinen, Horizontalfräsmaschinen, Anfasmaschinen, CNC-Schneidemaschinen, ... und so weiter
Messen Ausrüstung	Gewalttätigkeit Tester, Präzisions-Steckerlehre, Messgeräte, Digitale Durchmesser Mikrometer, Draußen Mikrometer Durchmesser, digitaler Messschieber, Innendurchmesser Mikrometer, Vernier Bremssattel, Messuhr, Höhenmesser, Messgerät, etc.
MOQ	Nach nach Kundenwunsch
Präzision / Toleranz	± 0,01 mm
Zahlungsbedingungen	T / T Ablagerung 50%, restliches 50% vor Versand.
Geschäftsbereich	CNC-Bearbeitung, CNC-Fräsen, CNC-Fräsen, CNC-Fräsen, CNC-Fräsen bearbeitung, maschinelle bearbeitung, formen und bearbeitung, brecher, metallbleche bearbeitung, etc ..
Anwendung	Automationsausrüstung, medizinische Geräte, Industriemaschinen, Elektrische Ausrüstung, CNC-Bearbeitungsteile, Kfz-Ersatzteile, ... und andere
Hafen	Shenzhen, China
Vorlaufzeit	30 Werkzeuge nach Hinterlegung wird eingegangen.
Hauptausrüstung	Druckgussmaschine
1. Produktname: Professionelle kundenspezifische sterben Gussteil	
2. Prozeß: ausgeschaltet	
3.Material: Aluminiumlegierung ADC12, A380, ... und so weiter	
4.Finish: Poliert, Puder, Anodisieren, Vernickeln, Chromat, etc.	
5. Toleranz: Minimum bis zu ± 0,01 mm	
6.QC: 100% Kontrolle	
7. Details: Nach Zeichnungen oder Muster, Bearbeitungsgenauigkeit.	
8.Sample Lieferfrist: 25 bis 30 Arbeitstage	
9. Verwendbarer Bereich: CNC-Bearbeitung teile, industrielle und mineralische teile, mechanische teile, industrielle teile, Kfz-Ersatzteile, ... und mehr	
10. Abonntenen: Vereinigte Staaten, Kanada, Australien, Die Europäische Union, ... und andere.	
11. Qualitätssystem und Zertifizierung: ISO 9001	
Unsere Vorteile	
1.10 Jahre Erfahrung mit ISO-Zertifizierung	
2.Varität der Materialien	
3. Gebrauchsniveau der Materialien	
4. Qualität und konkurrenzfähiger Preis	
5.Schauen Sie die Hauptzeit	
6. Probe pünktlich zur Verfügung stellen	
7. Erfahrung im Exporthandel	
Unser Service	
Tote Teile und Muster: Pünktlich Lieferung	
Verpackung Druckgussteil: Karton paket	
Zertifizierung von Druckgussteilen: ISO9001	

QC Druckgussteile: 100% Inspektion
OEM-Druckgussteile werden akzeptiert.

[Aluminium-Guss-Hersteller, Aluminium-Casting-Unternehmen, Aluminium-Druckguss- und Webcam-Teile](#)