

## Druckgussteile für Industrieelektronik

Produkt	<a href="#">Zink-Legierung Druckguss</a> , <a href="#">Druckguss aus Aluminiumlegierung</a> , <a href="#">Magnesium-Druckguss-Baugruppe</a> , OEM Druckguss, ... etc.
Material	Aluminiumlegierung ADC12, A380, etc ...
Größe	Nach den Zeichnungen
Fertig	Wärmebehandlung, Polieren, Anodizin, Pulver, Galvanisieren, Galvanisieren, Sprühen usw.
Paket	Karton
Verarbeitungsgerät	CNC-Werkzeugmaschinen, Schleifmaschinen, CNC-Fräsmaschinen, Bohrmaschinen, Horizontalfräsmaschinen, Anfasmaschinen, CNC-Schneidemaschinen usw.
Messinstrumente	Härteprüfgerät, Präzisions-Prüfdorne, Instrument, digitale Durchmesser Mikrometer, Außendurchmesser Mikrometer, digitale Messschieber, Innendurchmesser Mikrometer, Messschieber, Messuhr, Höhenmesser, Koordinatenmessgerät, etc.
MOQ	Nach Kundenwunsch
Genauigkeit / Toleranz	± 0,01 mm
Zahlungsbedingungen	T / T 50% Anzahlung, 50% Balance vor dem Versand.
Business-Bereich	CNC-Bearbeitung, CNC-Drehen, CNC-Bohren, CNC-Fräsen, Schleifmaschinen, Fräsen, Formenbau und -bearbeitung, Gießen, Blechbearbeitung usw.
Anwendung	Automatisierungsgeräte, medizinische Geräte, Industriemaschinen, Elektrogeräte, CNC-Bearbeitungsteile, Autoteile usw.
Hafen	Shenzhen, China
Lieferzeit	30 Werkzeuge nach Erhalt der Anzahlung.
Wesentliche Ausrüstungsgegenstände	Druckgussmaschine
1. Produktname: Professioneller kundenspezifischer Druckguss	
2. Prozess: Druckguss	
3. Material: Aluminiumlegierung ADC12, A380, etc.	
4. Finish: Polieren, Pulver, Eloxieren, Vernickeln, Chromat usw.	
5. Toleranz: Minimum ± 0.01mm	
6. QC: 100% überprüfen	
7. Detail: Präzisionsbearbeitung nach Zeichnungen oder Mustern.	
8. Beispiellieferzeit: 25 bis 30 Arbeitstage	
9. Geltungsbereich: CNC-Bearbeitungsteile, Industrie- und Mineralteile, mechanische Teile, industrielle Teile, Autoteile, usw.	
10. Kunden: USA, Kanada, Australien, EU, ..., usw.	
11. Qualitätssystem und Zertifizierung: ISO 9001	
<a href="#">Unser Vorteil</a>	
1. 10 Jahre ISO-Zertifizierungserfahrung	
2. Verschiedene Materialien	
3. Hohe Materialausnutzungsrate	
4. Hohe Qualität und konkurrenzfähiger Preis	
5. Kurze Zeit	
6. Liefern Sie Proben rechtzeitig	
7. reiche export handelserfahrung	
<a href="#">unser Service</a>	
Druckguss und Muster: pünktliche Lieferung	
Druckgussverpackung: Kartonverpackung	
Druckguss-Zertifizierung: ISO9001	

Druckguss QC: 100% Inspektion  
OEM-Druckguss wurde akzeptiert.

# Quality control system



## Our Major Customer



1. Telecommunication parts
2. Auto equipment parts
3. Robot airplane parts
4. Robot parts
5. 3D printer parts