

Produkte	<a href="#">Cnc Präzision bearbeitete Teile Fabrik</a> , CNC-Drehmaschine, CNC-Drehen, CNC-Drehen, CNC-Drehen, CNC-Drehen, CNC-Drehen, CNC-Drehen, CNC-Drehen
Materialien	Aluminium AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM usw
Maße	Nach Kundenzeichnung
Oberflächenbehandlung	Wärmebehandlung, Polieren, Beschichten, Galvanisieren, Galvanisieren, Sprühen und Lackieren und so weiter
Verpackung	Holzbox oder nach Kundenwunsch
Verarbeitungs-ausrüstung	CNC-Bearbeitungszentrum, Schleifmaschine, Fräsmaschine Teile, Bohrmaschine Teile, horizontale Fräsmaschine, Anfräsmaschine, CNC-Schneidemaschine etc.
Messen Sie die Ausrüstung	Härte-Tester, Präzisions-Stecker-Gage, Messgerät Block, digitale externe Mikrometer, außen Mikrometer, digitale Bremssattel, Innen-Mikrometer, Innen-Zifferblatt-Indikator, Dial-Nonius-Messschieber, Zifferblatt-Indikator, Tiefe Nonius-Messschieber und so weiter
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-Bohren, CNC-Drehen, Schleifen, Gewindeschneiden, Formenbau und Verarbeitung, Gießen, Blechverarbeitung usw
Anwendung	Automation Maschine, Medizinprodukt, Industrie-Maschine, Automobil-, Elektro-Gerät, und andere Industrien, CNC-Bearbeitung Teile, Auto Teile
Häfen	Shenzhen China
Lieferung	20-25 Tage nach T / T 50% Anzahlung
Hauptausrüstung	Cnc Maschinenmitte
1.Name: <a href="#">Fabrik Preis OEM CNC Bearbeitung Teile</a>	
2.Prozess: Aluminium-Druckguss, CNC-Bearbeitung	
3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM usw	
4.Surface: Polieren, pulverbeschichtet, eloxiert, vernickelt, chromat usw	
5.Toleranz: kann bis +/- 0.01mm erreichen	
6.Qualitätskontrolle: 100% geprüft	
7.Specification: OEM service, streng pro Zeichnung und Proben	
8. Probe Lieferzeit: 25-30 Tage, pro Produkte.	
9. Anwendung: CNC-Bearbeitung Teile, Bergbau Zubehör, Maschinen accessories, Industrie-, Auto-Teile, etc	
10. Kunde: USA, Kanada, Austria, 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	
<a href="#">Unsere Dienstleistungen</a>	
CNC-Bearbeitung Teile Probe: Kann für Test liefern	
CNC-Bearbeitungsteile Verpackung: Standardverpackung	
CNC-Bearbeitung Teile Zertifizierung: ISO9001	
CNC-Bearbeitung Teile Qualität: Strenge Qualitätskontrolle	
CNC-Bearbeitungsteile OEM wird begrüßt	

Herkunftsland

[CNC-Bearbeitung Teile Importeure](#)