

Stornierungen,	.CNC-Drehmaschine, CNC-Drehen, CNC-Drehen, 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	<a href="#">kundenspezifische CNC-Arbeit</a> , Wärmebehandlung, Polieren, Beschichten, Galvanisieren, Galvanisieren, Sprühen und Lackieren und so weiter
Verpackung	Holzbox oder nach Kundenwunsch
Verarbeitungsgeräte	CNC-Bearbeitungszentrum, Schleifmaschine, Fräsmaschine Teile, Bohrmaschine Teile, horizontale Fräsmaschine, Anfräsmaschine, CNC-Schneidemaschine etc.
Messen Sie die Ausrüstung	Härteprüfgerät, Präzisions-Stecker-Gauge, Messgerät-Block, digitaler Außenmikrometer, Außenmikrometer, digitaler Bremssattel, Innenmikrometer, Innen-Ziffernblock, Zifferblatt-Zapfwellenzange, Ziffernblock, Tiefe-Nonius-Messschieber und so weiter
MOQ	verhandelbar
Präzision / Toleranz	+/- 0,01 mm
Zahlung	T / T 50% Anzahlung 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="#">CNC bearbeitete Teile Corporation</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 serice, streng pro Zeichnung und Proben	
8. Probe Lieferzeit: 25-30 Tage, pro Produkte.	
9. Anwendung: CNC-Bearbeitung Teile, Bergbau Zubehör, Maschinen accessoried, Industrie-, Auto-Teile, etc	
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 Export-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 ist willkommen	

Herkunftsland

[CNC-Bearbeitung Teile Importeure](#)