

| | |
|---|--|
| Produkt | CNC bearbeitung, CNC-drehteile, CNC-drehteile, CNC-frästeile. |
| Material | Aluminiumlegierung AL6061, AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, ... etc. |
| Dimension | Nach den Zeichnungen |
| Fertig | Wärmebehandlung, Poliert, Anodizin, Pulver, Zinkbeschichtung, Galvanisieren, Sprühen, ... |
| Paket | Kartonpaket |
| Verarbeitungsgerät | CNC-Maschine, Schleifmaschine, CNC-Fräsmaschine, Bohrer Maschine, horizontale Fräsmaschine, Anfasmaschine, CNC-Schneidemaschine, ...etc. |
| Messung Ausrüstung | Härte Tester, Präzisions-Steckerlehre, Messgeräte, Digitale Durchmesser Mikrometer, Extern Durchmesser Mikrometer, Digital Bremsattel, Innendurchmesser Mikrometer, Vernier Bremsattel, Messuhr, Höhenmesser, Koordinatenmessgerät, ... etc. |
| MOQ | Entsprechend nach Kundenwunsch |
| Genauigkeit / Toleranz | ± 0,01 mm |
| Zahlungsbedingungen | T / T 50% Ablagerung, 50% Balance vor Versand. |
| Business-Bereich | CNC-Bearbeitung, CNC-Fräsen, CNC-Fräsen, CNC-Fräsen, CNC-Fräsen Maschine, Fräsmaschinen, Formenbau und Bearbeitung, Gießen, Blech bearbeitung, ... |
| Anwendung | Automationsausrüstung, Medizinische Geräte, Industriemaschinen, Elektrische Geräte, CNC-Bearbeitungsteile, Kfz-Ersatzteile, ... etc |
| Hafen | Shenzhen, China |
| Vorlaufzeit | 30 Werkzeuge nach Einzahlung. |
| Hauptausrüstung | CNC Maschine |
| 1.Produktname: Beruflich kundengebundene CNC bearbeitung von teile | |
| 2.Prozess: CNC-Bearbeitung, CNC-Fräsen, CNC drehen | |
| 3.Material: Aluminiumlegierung AL6061 AL6065, AL6063 AL7075 ... etc | |
| 4.Finish: Poliert, Pudering, Anodisieren, Vernickeln, Chromat, ... | |
| 5.Toleranz: Minimum bis ± 0,01mm | |
| 6.QC: 100% Inspektion | |
| 7.Detail: Entsprechend Zeichnungen oder Proben, Präzisionsbearbeitung. | |
| 8.Sample Lieferfrist: 25 bis 30 Arbeitstage | |
| 9.Applicable Scope: CNC-Bearbeitung Teile, Industrie- und Mineralteile, Mechanische Teile, Industrieteile, Kfz-Ersatzteile, ... | |
| 10.Customer: Vereinigte Staaten, Kanada, Australien, Europäische Union, ... etc. | |
| 11.Qualitätssystem und Zertifizierung: ISO 9001 | |
| unsere Vorteile | |
| 1.10 Jahre Erfahrung mit ISO-Zertifizierung | |
| 2.Varität der Materialien | |
| 3.Hoch Auslastung der Materialien | |
| 4.Highquality und konkurrenzfähiger Preis | |
| 5.Kurzvorlaufzeit | |
| 6.Provide rechtzeitige Probe | |
| 7.Rich Erfahrung im Exporthandel | |
| Unsere Dienstleistungen | |
| CNC-Bearbeitung Teile und Proben: Pünktlich Lieferung | |
| Paket von CNC-Bearbeitungsteilen: Karton Paket | |
| Zertifizierung von CNC-Bearbeitungsteilen: ISO9001 | |

| |
|---|
| QC der CNC-Bearbeitung Teile: 100% Inspektion |
|---|

| |
|--|
| OEM CNC-Bearbeitungsteile werden akzeptiert. |
|--|

[China CNC bearbeitete Teile Fabrik, Aluminium-CNC-Bearbeitung, Aluminium CNC-Bearbeitung Unternehmen](#)