

produtos	CNC Peças de usinagem, peças de torno CNC, torneamento CNC peças, CNC moagem peças.
Material	Liga de alumínio AL6061, AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, ... etc.
Dimensão	De acordo com desenhos
Terminar	Tratamento térmico, Polido, Anodizina, Pulverização, Zinco, Galvanização, Pulverização, etc.
Pacote	Pacote de cartão
Equipamento de Processamento	Máquina CNC, máquina de moagem, fresadora CNC, broca Máquina, fresadora horizontal, Chanfragem máquina, CNC máquina de corte, ... etc.
Medindo Equipamento	Dureza Tester, calibrador do plugue da precisão, calibres, micrômetro do diâmetro de Digitas, External Micrômetro de diâmetro, Calibre digital, micrômetro de diâmetro interno, Vernier Compasso de calibre, indicador do seletor, calibre de altura, máquina de medição do coordenada, ... etc.
MOQ	De acordo com a Aos requisitos do cliente
Precisão / Tolerância	± 0,01mm
Termos de pagamento	T / T depósito de 50%, contrapeso de 50% antes da expedição.
Âmbito do Negócio	Usinagem CNC, torneamento CNC, perfuração CNC, fresagem CNC, moagem Maquinas de fresar, Moldagem e maquinagem, Fundição, Chapas de metal Usinagem, etc.
Aplicação	Equipamento de automação, Equipamento médico, Maquinaria industrial, Aparelhos elétricos, peças de usinagem CNC, peças sobressalentes automotivas, etc ...
Porta	Shenzhen, China
Tempo de espera	30 dias úteis após o depósito recebido.
Equipamento Principal	Máquina CNC
1.Product Name: CNC personalizado profissional Peças de usinagem	
2.Process: usinagem do CNC, fresagem do CNC, CNC giro	
3.Material: liga de alumínio AL6061 AL6065, AL6063 AL7075 ... etc	
4.Finish: Polished, pulverizando, anodizando, Niquelagem, Cromato, etc.	
5.Tolerance: Minimium a ± 0.01mm	
6.QC: inspeção de 100%	
7.Detail: De acordo com desenhos ou amostras, Usinagem de precisão.	
Tempo de entrega 8.Sample: 25 a 30 dias úteis	
Escopo 9.Applicable: usinagem do CNC Peças industriais e minerais, Peças mecânicas, Peças industriais, Peças sobressalentes automóveis, etc.	
10.Customer: Estados Unidos, Canadá, Austrália, União Europeia, ... etc.	
11. Sistema de qualidade e certificação: ISO 9001	
Nossas vantagens	
1.10 anos de experiência com certificação ISO	
2. Variedade de materiais	
3. Alta taxa de utilização de materiais	
4.Highquality e preço do competidor	
5.Short lead time	
6.Provide amostra oportuna	
7.Rich experiência em comércio de exportação	
Nossos serviços	

CNC usinagem de peças e amostras: On time Entrega
Pacote de peças de usinagem CNC: Carton pacote
Certificação de peças de usinagem CNC: ISO 9001
QC de peças de usinagem CNC: 100% de inspeção
As peças de usinagem do CNC do OEM são aceitas.

[Peças de fundição de alumínio die, molde de fundição de alumínio fabricante China](#)