

Produk	CNC Bahagian pemesinan, bahagian mesin CNC, alat ganti CNC, bahagian-bahagian pengilangan CNC.
Bahan	Aloi aluminium AL6061, AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, ... dan lain-lain.
Dimensi	Menurut lukisan
Selesai	Rawatan haba, digilap, Anodizin, serbuk, penyaduran zink, Electroplating, Spraying, ... dll.
Pakej	Pakej kad bod
Peralatan pemprosesan	Mesin CNC, Mesin pengisar, mesin pengilangan CNC, Bor Mesin, mesin penggilingan mendatar, mesin Chamfering, mesin pemotong CNC, ... dan sebagainya.
Mengukur Peralatan	Kekerasan Penguin, Precision plug gauge, Tolok, Mikrometer diameter digital, Luar Diameter mikrometer, caliper digital, Mikrometer diameter dalam, Vernier Caliper, penunjuk dail, tolak Ketinggian, mengukur mesin pengukur, ... dll.
MOQ	Menurut Kepada keperluan pelanggan
Ketepatan / Toleransi	$\pm 0.01\text{mm}$
Terma pembayaran	T / T deposit 50%, baki 50% sebelum penghantaran.
Skop Perniagaan	CNC machining, CNC turning, CNC drilling, CNC milling, Grinding Mesin, Pemesinan machien, Reka bentuk acuan dan pemesinan, Pemutus, Helaian logam Pemesinan, ... dsb.
Permohonan	Peralatan automasi, peralatan perubatan, jentera perindustrian, Peralatan elektrik, bahagian pemesinan CNC, alat ganti automotif, ... dan lain-lain
Pelabuhan	Shenzhen, China
Memimpin masa	30 hari bekerja selepas deposit diterima.
Peralatan Utama	Mesin CNC
1. Nama produk:	CNC profesional yang disesuaikan Bahagian pemesinan
2. Proses:	pemesinan CNC, pengilangan CNC, CNC Berpaling
3. Material:	Aluminium aloi AL6061 AL6065, AL6063 AL7075 ... dan lain-lain
4. Finish:	Digilap, Serbuk, Anodizing, Penyaduran nikel, kromat, ... dll.
5. Toleransi:	Minimum hingga $\pm 0.01\text{mm}$
6. QC:	100% pemeriksaan
7. Butiran:	Mengikut lukisan atau sampel, Pemesinan ketepatan.
8. Sample masa penghantaran:	25 hingga 30 hari bekerja
9. Skop yang boleh digunakan:	Pemesinan CNC Bahagian, Bahagian industri dan mineral, Bahagian mekanikal, Bahagian industri, Alat ganti automotif, ... dan lain-lain
10. Pelanggan:	Amerika Syarikat, Kanada, Australia, Kesatuan Eropah, ... dan lain-lain.
11. Sistem kualiti dan pensijilan:	ISO 9001
Kelebihan kami	
1.10 tahun pengalaman dengan pensijilan ISO	
2. Variety of materials	
3. Kadar penggunaan bahan yang tinggi	
4. berkualiti tinggi dan harga yang kompetitif	
5. Melihat masa memimpin	
6. Menyediakan sampel tepat pada masanya	
7. Pengalaman dalam perdagangan eksport	
Perkhidmatan kami	
Bahagian dan sampel pemesinan CNC:	Pada masa Penghantaran
Pakej bahagian pemesinan CNC:	Kadbod Pakej

Pensijilan bahagian pemesinan CNC: ISO9001	
QC bahagian pemesinan CNC: pemeriksaan 100%	
OEM CNC machining parts diterima.	

[Cnc pemesinan bahagian pengimport](#)