

Produk	CNC Bahagian pemesinan, bahagian mesin CNC, alat ganti CNC, 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 kadbod
Peralatan pemrosesan	Mesin CNC, Mesin pengisar, mesin pengilangan CNC, Bor Mesin, mesin pengilangan mendatar, mesin bulat, mesin pemotong CNC, ... dan sebagainya.
Mengukur Peralatan	Kekerasan Penguji, tolok Precision plug, Tolok, Mikrometer diameter digital, Luar Diameter mikrometer, caliper digital, Mikrometer diameter dalaman, Vernier Caliper, penunjuk dail, tolok 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, Logam lembaran 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: Profesional CNC 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: pemeriksaan 100%	
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.	

[Syarikat fabrikasi logam CNC, CNC machined parts corporation, Kerja CNC adat](#)