

Inspection Report

Report No.: XYA-130205
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 24th Apr., 2013
 Inspector:KEN

Inspection only for: Item No: CA241-0208	Inspection Result: PASS
---	----------------------------

Description	Finished Qty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Qty
CA241-0208	320000 PCS	500PCS	5pcs	No failure, with little flaws, acceptable	320000pcs

Appearance Inspection :
 5pcs burrs and scratch on products surface, acceptable

Dimension Inspection:
 No failure , refer to measurement report.

Assembly Test:
 No failure

Inspection Summary
 The inspection sample is 100% inspection.

Digital photo records :

	
1. Packing	2. Packing
	
3. Packing	4. Packing
	
5. Product	6. Product
	
7. Product	8. Product
	
9. Inspection	10. Inspection
	
11. Inspection	12. Inspection

Producten	CNC verspanen deel , CNC draaibank verwerking , CNC draaien , CNC turing delen
Materialen	Aluminium AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM enz
Afmetingen	Volgens tekening van de klant
Oppervlaktebehandeling	Warmte behandeling, polijsten, coating, verzinkt, galvaniseren, spuiten en schilderen, enzovoort
Verpakking	Houten vak of volgens de eisen van de klant
Verwerking van apparatuur	CNC machinale bewerking center , schuurmachine , frezen van machine-onderdelen, boren machine delen, afkanten machine, horizontale freesmachine CNC snijmachine enz.
Maatregel apparatuur	Hardheid tester, precisie plug gague, blok, digitale buiten micrometer, meten buiten micrometer, digitale schuifmaat, binnen micrometer, binnen dial indicator, dial schuifmaat gemeten, bellen indicator, diepte schuifmaat gemeten en zo op
MOQ	verhandelbare
Precisie\tolerantie	+V-0,01 mm
Betaling	TV/T 50% aanbetaling vooraf, 50% TVT vóór verzending; of anderen.
Zakelijke mogelijkheden	CNC centreren verspaning, cnc verspaning, cnc boren, cnc draaien, slijpen, te tikken, mould design en verwerking, gieten, blad geestelijke werken enz
Toepassing	Automatisering machine, medische apparatuur, industriële machine, auto, elektrische toestel, en andere industrieën, cnc verspanen van delen, automobiel onderdelen
Poorten	Shenzhen China
Levering	20-25 dagen na TV/T 50% aanbetaling
Belangrijkste apparatuur	CNC bewerkingsplaats
1.name: Fabriek prijs OEM cnc verspaning delen	
2.Process: aluminium spuitgieten, cnc verspaning	
3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM enz	
4.Surface: polijsten, poeder gecoat, geanodiseerd, nickle beplating, chromaat enz	
5.Tolerance: bereikbaar op +V-0,01 mm	
6. kwaliteitscontrole: 100% gecontroleerd	
7.Specification: OEM serice, strikt per tekening en monsters	
8. voorbeeld levertijd: 25-30 dagen, per producten.	
9. toepassing: cnc verspaning van onderdelen, accessoires, mijnbouw machines accessorie, industrieel, auto-onderdelen, enz	
10. klantenservice: USA, Canada, Austrial, EU enz.	
11. Certificering: ISO 9001	
Ons voordeel	
1. 10 jaar ervaring met ISO-gecertificeerd	
2. alle soorten materiaal is beschikbaar	
3. alle kinds van sureface finishment is available	
4. hoge kwaliteit met scherpe prijs	
5. snelle levertijd	
6. monster beschikbaar	
7. uitvoer hebben ervaring om over de hele wereld	
Onze diensten	
CNC verspanen delen monster: kan leveren voor de test	
CNC verspanen onderdelen verpakking: standaard verpakking	
CNC verspanen delen certificering: ISO 9001	
CNC verspanen van onderdelen kwaliteit: strikte kwaliteitscontrole	
CNC verspanen delen OEM wordt verwelkomd	

[kunststof schimmel technologie in china](#)