

Inspection Report

Report No.: XYLA-150411
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 18th May, 2015
 Inspector: Leo

Inspection only for: PO . XYLA-150411 Item No. XY31PC021	<u>Inspection Result:</u> PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY31PC021	25000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	25000pcs

Appearance Inspection :
No failure,
Dimension Inspection:
No failure , below measurement report for reference.
Assembly Test:
No failure
Inspection Summary
The inspection sample plan is 100% inspection.

Digital photo records :

	
1. Packing	2. Product
	
3. Product	4 Product
	
5. Product:	6. report

Producten	CNC precisie machinaal bewerkte onderdelen fabriek, cnc machinaal bewerkte onderdelen distributeur, precisie verspanen precisie cnc Bewerkingscentrum leverancier, fabrikant, deel van de CNC verspaning, CNC onderdelen Draaibank Processing, CNC draaien deel, 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 center, schuurmachine, machineonderdelen frezen, 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	+/-0,01 mm
Betaling	T/T 50% aanbetaling vooraf, 50% T/T 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 T/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 +/-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	



High qualified surface treatment can make your parts perfect !!!

