

Inspection Report

Report No.: XYLA-150305
 Supplier : XY-GLOBAL



Inspection Date: 10th Apr, 2015
 Inspector: Leo

Inspection only for: PO . XYLA-150305 Item No. XY31PC004	<u>Inspection Result:</u> PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY31PC004	20000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	20000pcs

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 :

	
<p>1. Packing</p> 	<p>2. Product</p> 
<p>3. Product</p> 	<p>4 Product</p> 
<p>5. Product:</p>	<p>6. report</p>

Продукты	точность ЧПУ механической обработки деталей на заводе, CNC обрабатываемых деталей дистрибьютор, точность обработки изготовление деталей, точность обработки с ЧПУ поставщик, CNC обрабатывающий часть, с ЧПУ Станок токарно-винторезный Processing, токарновинторезный часть, CNC Тьюринга детали
материалы	алюминий AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM и т.д.
Габаритные размеры	В соответствии к чертежам заказчика
Обработка поверхности	Высокая температура обработка, шлифовка, полировка, нанесение покрытий, оцинкованный, гальваническое, распыление и покраска и т.д.
упаковка	деревянный коробка, или в соответствии с требованиями заказчика
Обработка оборудования	CNC обрабатывающий центр, шлифовальный станок, фрезерные детали машин, сверлильный станок части, горизонтальный фрезерный станок, фасок станок, фрезерный станок с ЧПУ и т.п.
Измерить оборудование	твердость тестер, точность плагиn gauge, измерительный блок, цифровая вне микрометров, вне микрометра, цифровой штангенциркуль, микрометр внутри, внутри набора Индикатор, наберите штангенциркуль, индикатор с круговой шкалой, глубина штангенциркуль и так на
МОQ	оборотный
Точность / Допуск	+/- 0,01 мм
Оплата	T / T 50% депозита заранее, 50% T / T перед пересылкой, или другие.
Сфера деятельности	CNC центр обработки, CNC подвергая механической обработке, сверление с чпу, чпу токарные, шлифовальные, постукивание, дизайн формы и обработки, литья, листового ментальной работы и т.д.
заявка	автоматизация машина, медицинский прибор, промышленная машина, автомобильный, электрический прибор, и других отраслей промышленности, Обрабатывающие части, автозапчасти
Порты	Шэньчжэнь Китай
Доставка	20-25 дней после того, как T / T 50% депозит
Основное оборудование	чпу центр машины
1.Name: заводская цена OEM CNC подвергая механической обработке деталей	
2.Process: Алюминий литье, CNC подвергая механической обработке	
3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM и т.д.	
4.Surface: Полировка, с порошковым покрытием, анодированный, пятак покрытие, хроматов и т.д.	
5.Tolerance: может доходить до +/- 0,01 мм	
Контроль 6.Качество: 100% проверенные	
7.Specification: OEM serise, строго согласно чертежу и образцам	
8. Срок поставки образца: 25-30 дней, в продукции.	
9. Применение: CNC подвергая механической обработке деталей, горнодобывающие аксессуары, техника accessoried, промышленные, автозапчасти и т.д.	
10. Заказчик: США, Канада, Austrial, ЕС и т.д.	
11. Сертификация: ISO 9001	
Наше преимущество	
1. 10-летний опыт работы с ISO сертифицированным	
2. Все виды материала доступен	
3. Все kinds из sureface finishment является available	
4. Высокое качество с конкурентоспособной ценой	
5. Быстрый срок поставки	
6. Имеющийся образец	
7. Иметь опыт экспорта по всему миру	
Наши услуги	
CNC образец механической обработки деталей: Может поставлять для испытания	
CNC механической обработки деталей Упаковка: Стандартная упаковка	
CNC сертификации механической обработки деталей: ISO9001	
CNC качество обработки деталей: Строго контроль качества	
CNC механической обработки деталей OEM приветствуется	

Safety is our serious job for our worker and engineer team

