

**Inspection Report**

**Report No.:** XYNK-140614  
**Supplier :** XY-GLOBAL

**Inspection Date:** 9<sup>th</sup> July, 2014  
**Inspector:** Leo

Inspection only for: PO . XYNK-140614 Item No.1320031	<u>Inspection Result:</u> PASS
--	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
1320031	5000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	5000pcs

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

Digital photo records :	
	
1. Packing	2. Product
	
3. Product	4 Product
	
5. Product:	6. Product:

Продукты	<a href="#">точность чпу обработанные детали завод</a> , CNC обрабатываемых деталей дистрибьютор, точность обработки части производитель, поставщик точность обработки с ЧПУ, CNC обрабатывающий часть, CNC Токарный станок Обработка с ЧПУ, Токарные Часть, ЧПУ Тьюринга части
Материалы	Алюминий AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM и т.д.
Размеры	Согласно чтобы чертежам заказчика
Обработка поверхностей	Тепло лечение, полировка, покрытие, оцинкованная, гальваническое, распыление, и живопись, и так далее
Упаковка	Деревянный Коробки, или в соответствии с требованиями заказчика
Обработка оборудования	CNC обрабатывающий центр, шлифовальные станки, фрезерные детали машин, сверлильный станок части, горизонтальный фрезерный станок, снятие фаски, резки с ЧПУ и т.д.
Мера оборудование	Твердость тестер, точность плагин gauge, измерительный блок, цифровой вне микрометра, за микрометра, цифровой суппорт, внутри микрометра, внутри набора Индикатор, наберите штангенциркуль, наберите показатель, 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.
Бизнес сфера	CNC обрабатывающий центр с ЧПУ, механическая обработка, ЧПУ сверлильный с ЧПУ, токарных, шлифовальных, нарезания резьбы, дизайн формы и обработки, литья, листового умственной работоспособности и т.д.
Применение	Автоматизация машина, медицинский прибор, промышленная машина, автомобиль, электрический прибор, и других отраслей промышленности, ЧПУ обработки деталей, автозапчасти
Порты	Шэньчжэнь Китай
Доставка	20-25 дней после T / T 50% депозита
Основные оборудования	CNC центр машины
1.Name: <a href="#">Заводская цена OEM CNC механической обработки деталей</a>	
2.Process: литье Алюминий, CNC обрабатывающий	
3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM и т.д.	
4.Surface: полировка, порошковое покрытие, анодированный, никель обшивки, хромат и т.д.	
5.Tolerance: может доходить до +/- 0,01 мм	
Контроль 6.Качество: 100% проверенные	
7.Specification: OEM serise, строго согласно чертежу и образцов	
8. Срок поставки образца: 25-30 дней, в продукции.	
9. Применение: CNC механической обработки деталей, добыча аксессуары, техника оснащенная, промышленные, автозапчасти и т.д.	
10. Заказчик: США, Канада, Austrial, ЕС и т.д.	
11. Сертификация: ISO 9001	
<a href="#">Наше преимущество</a>	
1. 10-летний опыт работы Сертификация ISO	
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 механической обработки деталей образец: Можно поставить для теста	
ЧПУ механической обработки деталей Упаковка: Стандартная упаковка	
CNC механической обработки деталей сертификация: ISO9001	
CNC механической обработки деталей качество: Строго контроль качества	
CNC механической обработки деталей OEM приветствуется	