

**Inspection Report**

Report No.: XYN-140603  
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 1<sup>st</sup> July, 2014  
 Inspector: Leo

Inspection only for: PO . XYN-140603 Item No.202034	<u>Inspection Result:</u> PASS
--------------------------------------------------------	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
202034	30000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	30000pcs

<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::
	
5. Product:	6. Report:

Продукты	<a href="#">ЧПУ прецизионной механической обработке частей завода</a> , ЧПУ обрабатываемых деталей дистрибьютору, точность обработки деталей производителя, прецизионные с ЧПУ, CNC обрабатывающий часть, токарный станок с ЧПУ Обработка ЧПУ, поворотной части, с ЧПУ Тьюринга частей
Материалы	Алюминий AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, и NBSP; SUS304, SUS303, SUS316, POM и т.д.
Размеры	По чертежам заказчика
Обработка поверхности	Термическая обработка, полировка, и NBSP; покрытие, оцинкованные, гальванические, распыления, и живопись, и т.д.
Упаковка	Деревянный ящик, или в соответствии с требованиями заказчика
Обработка оборудование	Обрабатывающий центр с ЧПУ, шлифовальный станок, фрезерный станок деталей, деталей машин буровых, горизонтальный фрезерный станок, снятие фаски машины с ЧПУ, фрезерный станок и т.д.
Мера оборудование	Твердомер, точность плагин Gague, установочная мера, цифровой вне микрометра, вне микрометра, цифровой суппорт, внутри микрометра, индикатор внутри, наберите штангенциркуль, набрать индикатор, глубина штангенциркуль и так далее
МОQ	договорная
Точность / Толерантность	+/- 0,01 мм
Оплата	T / T 50% заранее, 50% T / T перед пересылкой, или другие.
Бизнес сфера	<a href="#">Обрабатывающий центр с ЧПУ, CNC обрабатывающий</a> , ЧПУ бурения, ЧПУ токарных, шлифовальных, нарезания резьбы, дизайна и обработки формы, литье, лист умственной работоспособности и т.д.
Применение	Автоматизация машина, медицинский прибор, промышленная машина, автомобиль, электрический прибор, и других отраслей промышленности, с ЧПУ обработки деталей, автозапчасти
Порты	Шэньчжэнь Китай
Доставка	20-25 & NBSP; дней после T / T 50% депозита
Основное оборудование	машина центр с ЧПУ

1.Name: [Заводская цена OEM-CNC механической обработки деталей](#)

2.Process: литье Алюминий, механическая обработка с чпу

3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM и т.д.

4.Surface: Полировка, с порошковым покрытием, анодированный, никель обшивки, хромат и т.д.

5.Tolerance: может достигать до +/- 0,01 мм

Контроль 6.Качество: 100% проверенные

7.Specification: OEM Serice, строго согласно чертежу и образцов

8 Срок поставки образца: 25-30 дней, в продукции.

9 Применение: ЧПУ части, добыча аксессуаров, машины оснащенная, промышленные, автозапчасти, и т.д.

10. клиентов: США, Канада, Austrial, EC и т.д.

11. & NBSP; Сертификация: ISO 9001

#### [Наши преимущества](#)

1. 10 лет опыт работы с ISO сертифицированных

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 Имейте опыт экспорта по всему миру

#### [Наши услуги](#)

CNC механической обработки деталей и NBSP; образец: Может поставлять для испытания

ЧПУ обработки деталей Упаковка: Стандартная упаковка

CNC механической обработки деталей сертификация: ISO9001

CNC механической обработки деталей качество: Строго контроля качества

CNC механической обработки деталей OEM приветствуется