



Inspection Report

Report No.: XYK-131014
Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 5th Nov-, 2013
Inspector:ALEX

| | |
|---|-----------------------------------|
| Inspection only for: PO . XYK-131014 Item No.XY-CT-D-046 | <u>Inspection Result:</u> PASS |
|---|-----------------------------------|

| Description | Finished Q'ty | Sample Size | Defect Found | Defects Description | Acceptable Q'ty |
|-------------|---------------|-----------------|--------------|---------------------|-----------------|
| XY-CT-D-046 | 20000PCS | 0.1% inspection | 0pcs | No failure | 20000pcs |

Appearance Inspection :

No failure,

Dimension Inspection:

No failure , below measurement report for reference.


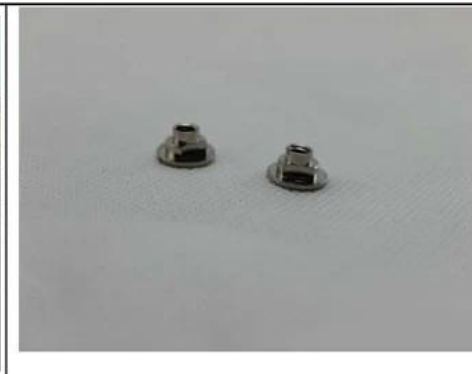



Assembly Test:

No failure

Inspection Summary

The inspection sample plan is 100% inspection.

Digital photo records :

| | |
|---|--|
|  |  |
| 1. Packing | 2. Product: |
|  |  |
| 3. Product: | 4. Product: |
|  |  |
| 5. Product : | 6. Product: |

| | |
|--|---|
| Продукты | ЧПУ прецизионно обработанными частей завода , ЧПУ обрабатываемых деталей дистрибьютор, точность механической обработки деталей в производстве, поставке точность обработки с ЧПУ, CNC обрабатывающий часть, токарный станок с ЧПУ Обработка, токарновинторезный Часть, ЧПУ тьюринговы части |
| Материалы | Алюминий AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, и NBSP; SUS304, SUS303, SUS316, POM и т.д. |
| Размеры | По чертежам заказчика |
| Обработка поверхности | Термическая обработка, шлифовка, 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, Детали машин бурения, горизонтальный фрезерный станок, снятие фаски станок с ЧПУ, резки и т.д. |
| Мера оборудование | Твердомер, точность плагин Gague, установочная мера, цифровой вне микрометра, вне микрометра, цифровой суппорт, внутри микрометра, внутри стрелочного индикатора, набрать штангенциркуль, набрать индикатор, глубина верньер суппорт и т.д. |
| МОQ | договорная |
| Точность / Толерантность | +/- 0,01 мм |
| Оплата | T / T 50% заранее, 50% T / T перед пересылкой, или другие. |
| Бизнес сфера | CNC обрабатывающий центр, ЧПУ , ЧПУ бурения , ЧПУ поворотным, измельчения, нарезания резьбы, дизайн формы и обработки, литья, листового умственной работоспособности и т.д. |
| Применение | Автоматизация машина, медицинский прибор, промышленная машина, автомобильные, электроприборов и других отраслей промышленности, с ЧПУ обработки деталей, автозапчастей |
| 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 обработки деталей, горнодобывающие аксессуары, техника оснащенная, промышленные, автозапчасти и т.д. | |
| 10. клиентов: США, Канада, Austrial, ЕС 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 | |
| Наша 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 | |

