

Продукт	сплав цинка Детали для литья под давлением, Детали для литья под давлением из алюминиевого сплава, Детали для литья под давлением, ... и т.д
материал	Алюминиевый сплав ADC12, A380, ... и т.д.
измерение	По чертежам
Конец	Термическая обработка, Полировка, Анодизин, Порошковое напыление, Оцинковка, Гальваника, опрыскивание, ... и т. Д.
пакет	Картонная упаковка
Технологическое оборудование	CNC машина, шлифовальный станок, фрезерный станок с ЧПУ, сверло Машина, горизонтальный фрезерный станок, снятие фаски машины, станки с ЧПУ, ...и т.д.
Измерение Оборудование	твердость Тестер, прецизионный пробковый калибр, измерительные приборы, микрометр цифрового диаметра, внешний Диаметр микрометра, Цифровой суппорт, Микрометр внутреннего диаметра, Верньер Штангенциркуль, циферблатный индикатор, датчик высоты, координатно-измерительная машина, ... и т. Д.
МОQ	В соответствии К требованиям заказчика
Точность / Толерантность	$\pm 0,01$ мм
Условия оплаты	Т / Т залемь 50%, баланс 50% перед пересылкой.
Сфера деятельности	CNC-обработка, токарная обработка с ЧПУ, сверление с ЧПУ, фрезерование с ЧПУ, шлифование Машины, фрезерные станки, дизайн и обработка пресс-форм, литье, листовой металл Механическая обработка, ... и т. Д.
заявка	Оборудование автоматизации, Медицинское оборудование, Промышленное оборудование, Электроприборы, детали для ЧПУ, Автомобильные запчасти, ... и т. Д.
порт	Шэньчжэнь, Китай
Время выполнения заказа	30 рабочих дней после получения депозита.
Основное оборудование	Литьевая машина
Имя 1.Product: Профессиональная подгонянная прессформа Литейные детали	
2.Процесс: литье под давлением	
3.Material: Алюминиевый сплав ADC12, A380, ...и т.д.	
4.Finish: Полировано, Powdering, анодируя, Никелирование, хромат, ... и т. Д.	
5. Толерантность: Minimum до ± 0.01 mm	
6.QC: осмотр 100%	
7.Detail: согласно чертежам или образцам, Прецизионная обработка.	
Время поставки 8.Sample: 25 до 30 рабочих дней	
9. Применимый объем: CNC подвергая механической обработке Детали, Промышленные и минеральные детали, Механические детали, Промышленные детали, Автомобильные запчасти, ... и т. Д.	
10.Customer: Соединенные Штаты, Канада, Австралия, Европейский Союз, ... и т.д.	
11.Качество и сертификация: ISO 9001	
Наши преимущества	
1.10 лет опыта в сертификации ISO	
2.Различные материалы	
3. Высокий коэффициент использования материалов	
4. Высокое качество и конкурентоспособная цена	
5.Короткое время выполнения заказа	

6. Обеспечить своевременный образец
7. Опыт работы в сфере экспортной торговли
Наши услуги
Части и образцы для литья под давлением: вовремя Доставка
Упаковка деталей литья под давлением: Картон пакет
Сертификация деталей литья под давлением: ISO9001
QC частей отливки Die: осмотр 100%
OEM-части литья под давлением принимаются.