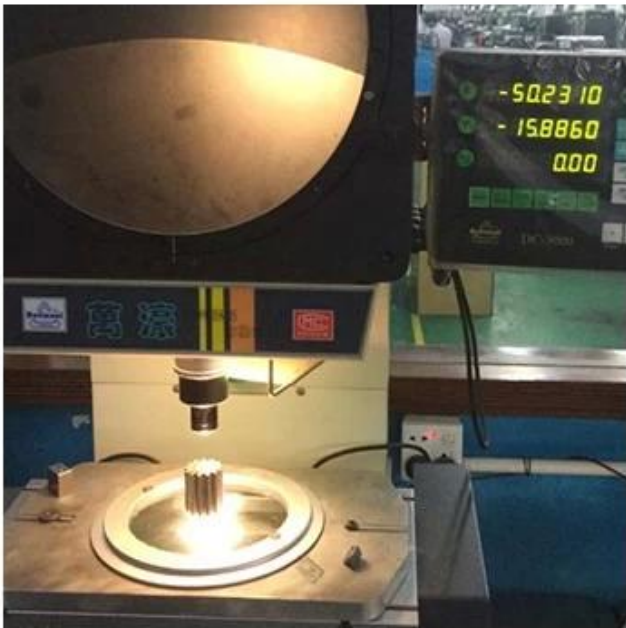


Механические компоненты для литья под давлением для промышленной электроники

товар	Литье под давлением из цинкового сплава , Литье под давлением из алюминиевого сплава , Магниевый литейный узел , OEM литье под давлением, ... и т.д.
материал	Алюминиевый сплав ADC12, A380 и т. Д.
размер	Согласно чертежам
Конец	Термообработка, полировка, анодизин, порошок, гальванизация, гальванопокрытие, распыление и т. Д.
пакет	коробка
Оборудование для переработки	Станки с ЧПУ, шлифовальные станки, фрезерные станки с ЧПУ, сверлильные станки, горизонтальные фрезерные станки, фаски, станки с ЧПУ и т. Д.
измерительное оборудование	Тестер твердости, прецизионный винт, прибор, цифровой микрометр диаметром, микрометр внешнего диаметра, цифровой суппорт, микрометр внутреннего диаметра, суппорт верньер, индикатор шкалы, высотомер, измерительная машина для координат и т. Д.
МОQ	В соответствии с требованиями заказчика
Точность / допуск	$\pm 0.01\text{мм}$
условия оплаты	T / T 50% депозит, 50% баланс перед отправкой.
Сфера деятельности	CNC-обработка, токарная обработка с ЧПУ, сверление с ЧПУ, фрезерование с ЧПУ, шлифовальные станки, фрезерование, изготовление пресс-форм и обработка, литье, обработка листового металла и т. Д.
приложение	Оборудование для автоматизации, медицинское оборудование, промышленное оборудование, электроприборы, детали для ЧПУ, автозапчасти и т. Д.
порт	Шэньчжэнь, Китай
срок поставки	30 рабочих дней после получения депозита.
Основное оборудование	Машина для литья под давлением
1. Наименование продукта: Профессиональное литье под заказ	
2. Процесс: литье под давлением	
3. Материал: Алюминиевый сплав ADC12, A380 и т. Д.	
4.Финиш: полировка, порошок, анодирование, никелирование, хромат и т. Д.	
5. Допуск: минимум $\pm 0,01$ мм	
6.QC: проверка 100%	
7.Detail: Прецизионная обработка согласно чертежам или образцам.	
8. Время доставки образца: от 25 до 30 рабочих дней	
9. Область применения: обрабатывающие детали с ЧПУ, промышленные и минеральные детали, механические детали, промышленные детали, автозапчасти и т. Д.	
10. Клиенты: США, Канада, Австралия, ЕС, ... и т. Д.	
11. Система качества и сертификация: ISO 9001	
Наше преимущество	
1. 10 лет опыта сертификации ISO	
2. Различные материалы	
3. Высокий коэффициент использования материала	
4. Высокое качество и конкурентоспособная цена	
5. Короткое время	
6. Обеспечьте образцы во времени	
7. Богатый опыт экспортной торговли	
наш сервис	

Литье под давлением и образцы: при поставке времени
Упаковка для литья под давлением: упаковка в картонные коробки
Сертификация литья под давлением: ISO9001
Литье под давлением QC: проверка 100%
Принимаются штампы OEM.

Quality control system



Our Major Customer



HUAWEI



מכון ויצמן למדע
WEIZMANN INSTITUTE OF SCIENCE



1. Telecommunication parts
2. Auto equipment parts
3. Robot airplane parts
4. Robot parts
5. 3D printer parts