

型号：TC50

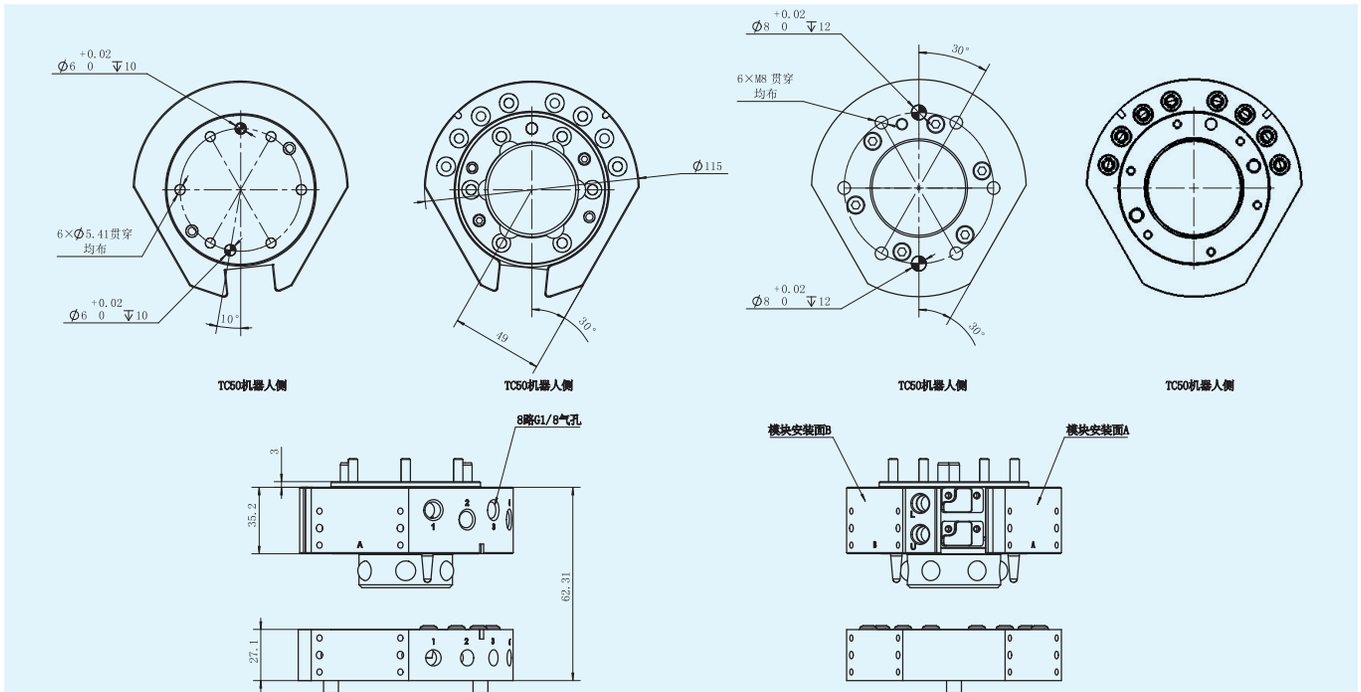
- ★ 建议负载 ≤ 50kg
- ★ 锁紧力：5650 N 最大承载力矩 (X&Y)：1130 Nm
最大承载力矩 (Z)：1130 Nm
- ★ 自带8路G 1/8 气孔，2个模块拓展安装面
- ★ 断电断气保护功能
- ★ 可选配检测锁紧和解锁的传感器，工具侧在位传感器



产品参数

型号	TC50	
载荷	负载	50 kg
	锁紧力(0.55Mpa)	5650 N
	静态承载力矩 (X&Y)	1130 Nm
	静态承载力矩(Z)	1130 Nm
尺寸与精度	外形尺寸	Φ115 mm
	重复定位精度	±0.015mm
工作驱动压力	0.4 ~ 0.7 Mpa	
锁紧机构	无弹簧钢珠锁紧	
材质	本体	铝合金
	锁紧机构	合金钢
工作环境	环境温度	0~66°C
	环境湿度	0~95%
产品重量	机器人侧	1.3 Kg
	工具侧	0.6 Kg
气路接口	气路通道	8通道 (G 1/8)
	最大耐压	0.8Mpa

外形尺寸图



适配模块：电模块、总线模块、水气模块、伺服模块等