

型号：TC100

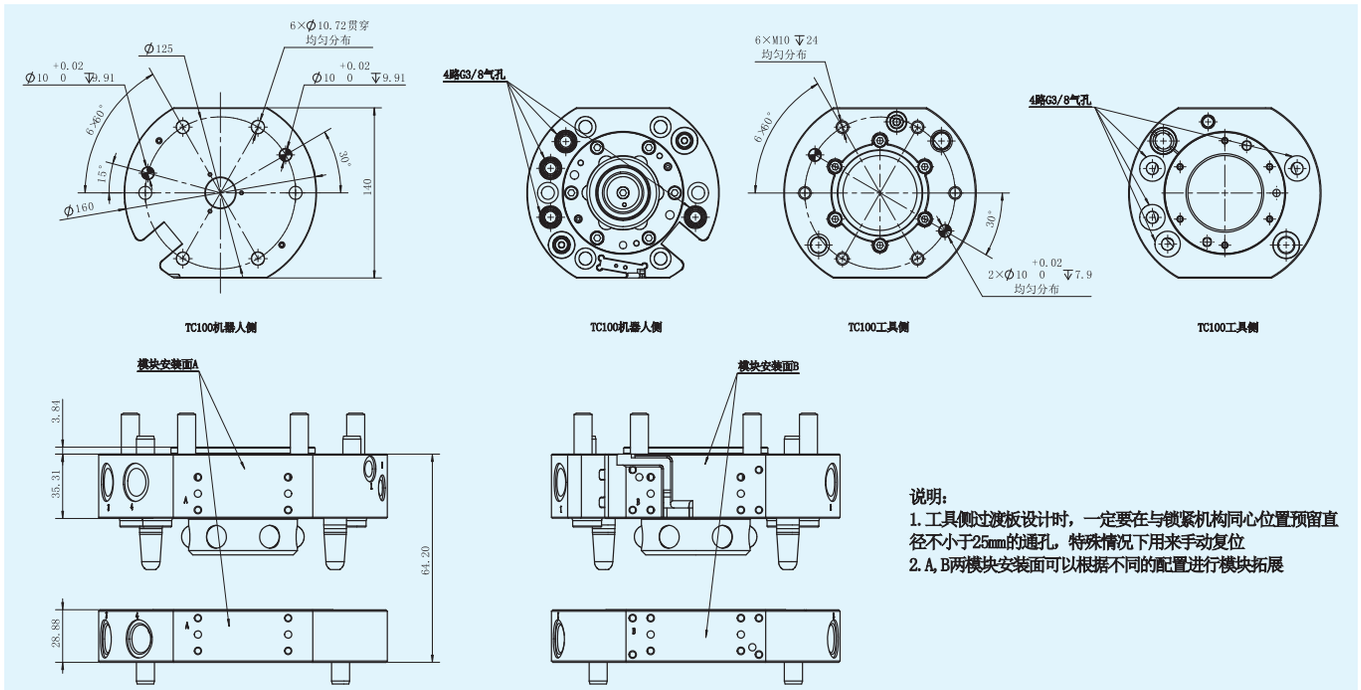
- ★ 建议负载 ≤ 100 kg
- ★ 锁紧力：11790 N 最大承载力矩 (X&Y)：2710 Nm
最大承载力矩 (Z)：3505 Nm
- ★ 自带4路 G 3/8气孔，2个模块拓展安装面
- ★ 断电断气保护功能
- ★ 可选配检测锁紧和解锁的传感器，工具侧在位传感器



产品参数

型号	TC100	
载荷	负载	100 kg
	锁紧力(0.55Mpa)	11790 N
	静态承载力矩 (X&Y)	2710 Nm
	静态承载力矩(Z)	3505 Nm
尺寸与精度	外形尺寸	Φ160 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°C~60°C
	环境湿度	0~95%
产品重量	机器人侧	2.3 Kg
	工具侧	1.4 Kg
气路接口	气路通道	4通道 (G 3/8)
	最大耐压	0.8 Mpa

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