

2指平行抓手

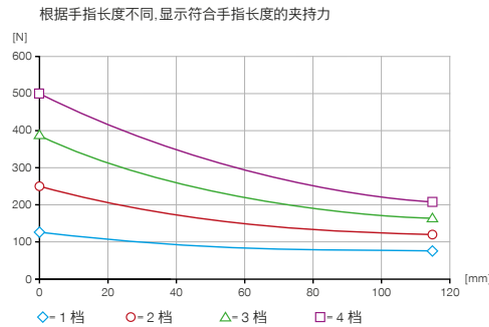
LWR50L-23-00004-A

产品规格



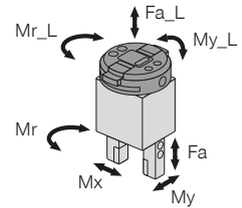
MOTCH

夹持力图表



力和力矩

显示静态力和力矩



Mr_L [Nm]	20	Mr [Nm]	28
My_L [Nm]	40	Mx [Nm]	28
Fa_L [N]	500	My [Nm]	20
		Fa [N]	450

订购编号		技术数据	
LWR50L-23-00004-A		LWR50L-23-00004-A	
常规数据			
通讯方式	IO-Link		
操作温度 [°C]	5 ... +60		
根据IEC 60529标准安全保护	IP40		
重量 [kg]	1.4		
刀具更换器的具体数据			
电传输	集成		
锁定行程 [mm]	1		
X,Y轴重复定位 [mm]	0.05		
Z轴重复定位 [mm]	0.05		
拧紧力 [N]	50		
释放力 [N]	0		
X,Y上对接偏差最大值 [mm]	1.0		
切口具体数据			
适用于系列	LWR50F-xx-03/04/05		
可定位	是		
集成式位置识别	通过过程数据		
电缆管理	外部		
驱动类型	电动		
单边行程 [mm]	16		
自限位	机械		
最大闭合抓取力(可调节) [N]	500		
最大张开抓取力(可调节) [N]	500		
闭合时间 [s]	0.30		
张开时间 [s]	0.30		
操作时间 [s]	0.055		
已安装的抓手手指的自最大重 [kg]	2.1		
最大抓手手指长度 [mm]	120		
重复定位精度 +/- [mm]	0.02		
电压 [V]	24		
最大电流消耗 [A]	2		
每个指口的最低起动行程 [mm]	0.5		
符合 LABS 标准	是		
RoHS 标准	是		

▶ 配件建议



接口 / 其他

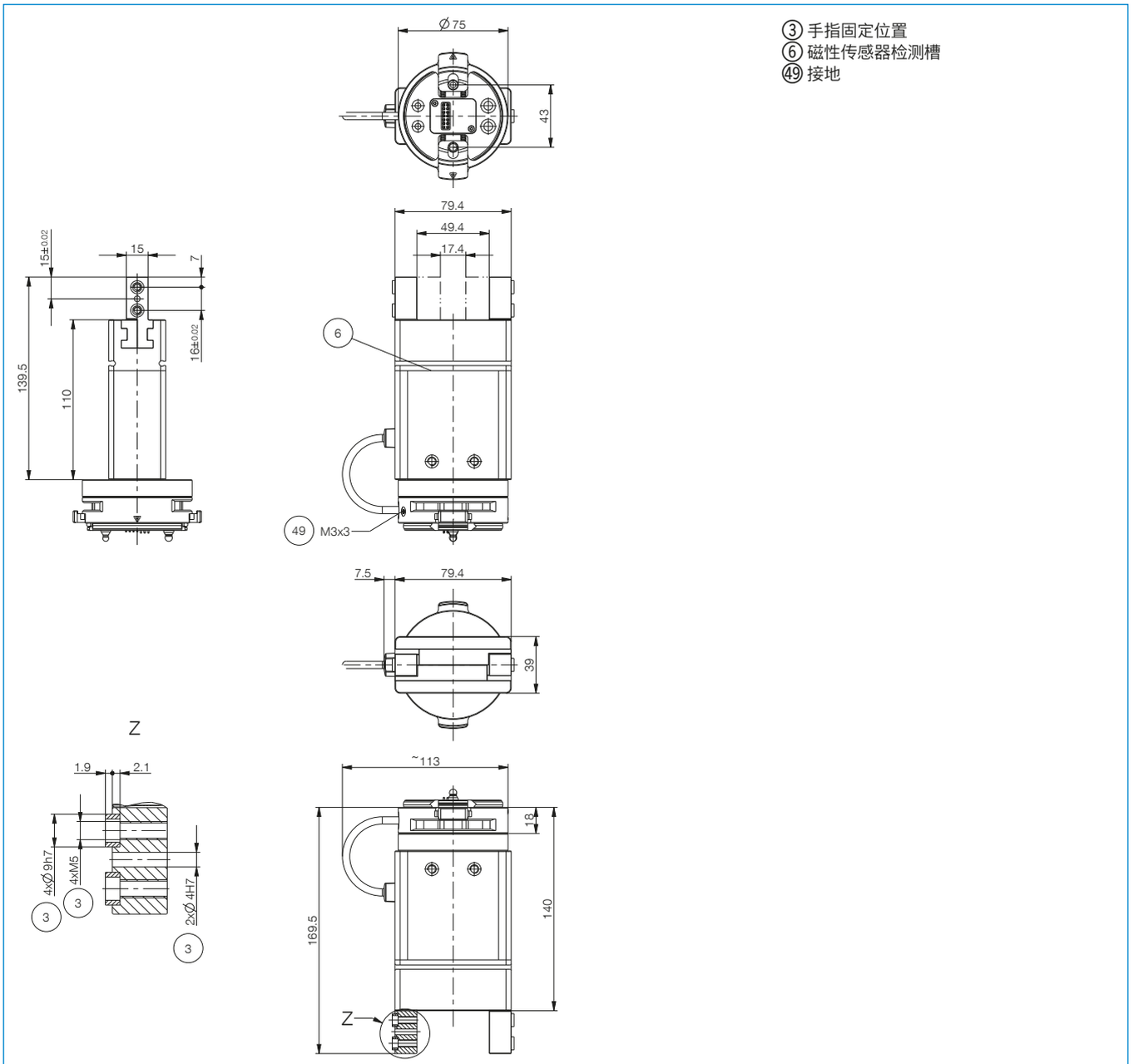


ALWR1-50-A
MATCH - Odkladacia stanica

▶ 推荐配件: 放置架



NJ5-E2SK-01
接近开关电缆 0.3m - M8接头



- ③ 手指固定位置
- ④ 磁性传感器检测槽
- ⑤ 接地

