

科新 角度定位器 定位器

产品名称	科新 角度定位器 定位器
公司名称	常熟科新自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常熟经济技术开发区同湖路滨江花园62幢13号
联系电话	15252708689

产品详情

定位器采用磁铁和霍尔效应传感器检测阀门位置更好满足无摩擦要求；

定位器无连接机构、非接触式反馈技术没有可磨损的滑动部件，它采用磁铁和霍尔效应传感器来检测阀门位置。由于没有机构连接，因此消除了磨损、松脱、腐蚀和振动等问题，可适应各种恶劣的工况环境且能实现持久的循环动作。

定位器角行程的型号如：YT1000RDD；YT1000RSh121；YT1000RSt211；YT1000Rdi511；YT1000RSf311；YT1000Rsn322；YT1000Rdf322；YT1000RSc431；YT1000RSc232；YT1000RDD；YT1000RSh121；YT1000RSt211；YT1000Rdi511；YT1000RSf311；YT1000Rsn322；YT1000Rdf322；YT1000RSc431；YT1000RSc232；定位器角行程的型号如：YT1000RDD；YT1000RSh121；YT1000RSt211；YT1000Rdi511；YT1000RSf311；YT1000Rsn322；YT1000Rdf322；YT1000RSc431；YT1000RSc232；

定位器的各构件组合并不复杂，在后续检修维护成本较低；

定位器电器设备阀门定位器由下列各预制构件组成；把电子器件数据信号转换成工业设备偏移的电磁构件，定位器选型，把偏移转换成喷头背压的喷头挡板机构，增大喷头背压的继电器，对输出压力进行意见反馈的意见反馈杠杆机构，及调整日程安排的调节件。推行基本配备无需电脑或专用通讯器，按一下电源总开关便可运行操作程序。智能化阀门定位器YT-1000RDFYT1000Rdm131L10

定位器

角行程的型号如：YT-1000RSDF；YT1000RSt311；YT1000RSd421；YT1000Rdp222；YT1000Rdh522；YT

1000RSf121 ; YT1000Rdm111 ; YT1000RSd531 ; YT1000RSn432 ; YT-1000RSDF ; YT1000RSt311 ; YT1000RSd421 ; YT1000Rdp222 ; YT1000Rdh522 ; YT1000RSf121 ; YT1000Rdm111 ; YT1000RSd531 ; YT1000RSn432 ; 定位器角行程的型号如 : YT-1000RSDF ; YT1000RSt311 ; YT1000RSd421 ; YT1000Rdp222 ; YT1000Rdh522 ; YT1000RSf121 ; YT1000Rdm111 ; YT1000RSd531 ; YT1000RSn432 ;

本定位器作用方法，正反作用可便捷替换校整，定位器，正反作用无须标明，定位器调节阀，基本型以正作用出示。根据全自动零点/测量范围的调节，简单化调试。选用传感技术开展温度及部位赔偿，具备抗震动能力达到10g，角度定位器，10-150HZ，温度范畴-40-- 85度的非凡特性。调试省时省力，不用一切专用工具，只需按压定位仪页面上好多个按键，就可以进行调试。

定位器 角行程的型号如 : YT-1000RDI ; YT1000RSm232 ; YT1000RSh222 ; YT1000Rdn232 ; YT1000Rdi431 ; YT1000Rdc211 ; YT1000RSp311 ; YT1000Rdi332 ; YT1000Rdm132 ; YT-1000RDI ; YT1000RSm232 ; YT1000RSh222 ; YT1000Rdn232 ; YT1000Rdi431 ; YT1000Rdc211 ; YT1000RSp311 ; YT1000Rdi332 ; YT1000Rdm132 ; 定位器角行程的型号如 : YT-1000RDI ; YT1000RSm232 ; YT1000RSh222 ; YT1000Rdn232 ; YT1000Rdi431 ; YT1000Rdc211 ; YT1000RSp311 ; YT1000Rdi332 ; YT1000Rdm132 ;

科新(图)-角度定位器-定位器由常熟科新自动化设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。常熟科新自动化设备有限公司 (kexin008.tz1288.com) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电子、电工产品制造设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!