

## SensoControl® 传感器产品

持续改进，不断创新，以高品质的产品满足市场需求

A 软管，接头及设备



B 硬管接头及设备



C 快换接头

派克的 SensoControl® 传感器产品已经在液压和气动领域广泛应用，产品线产品丰富。

无论是工业领域还是工程机械行业，各种液压值的测量和分析都是非常基础的要求。高速变化的一些液压值，如阀门开关、气缸冲程、压力峰值、压差和流量的变化等都必须实时测量和记录。使用派克的诊断设备，只需要一键操作，即可得到您系统中的关键参数。

近年来，在传动和控制领域，液压系统的应用在不断增加，这一趋势在机器、设备和自动化制造方面尤为显著，派克的诊断设备，特别是 Service Master Plus 的推出，可以帮您参与到这些新趋势中去，对液压系统进行测量、显示和分析，轻松处理复杂的工序。其应用主要包括预防性维护、调试运行、故障分析和设备优化等。

工业自动化是未来社会发展的大方向，派克作为流体传动领域的领导者，也一直致力于电液一体化的研究和开发。派克的 SensoControl® 产品符合工业测量和控制的技术标准，我们还特别针对自动化技术和行走液压的特殊要求改进了传感器，使其适合工业和工程应用的大部分产品线。

派克 SensoControl® 产品结构坚固，品种多样，长期稳定，抗干扰和高质量的特性，已经有着广泛的应用经验。其主要应用包括试验台、通用机床设备，物料输送设备、行走液压、气动设备和液压设备等。

D 其他产品



## 测量、控制、调节及自动化传感器概览

### 压力、温度及流量传感器

 <p>SCP01 迷你型压力传感器</p>	 <p>SCP02 压力传感器-行走机械</p>	 <p>SCPS01 电子式压力开关</p>	 <p>SCP-EX 压力传感器-防爆系列</p>
 <p>SCT-150 温度传感器</p>	 <p>SCFT 流量传感器</p>	 <p>SCVF 流量传感器</p>	 <p>SCQ 流量传感器</p>

### 压力、温度及液位控制器

 <p>SCPSDi 压力控制器</p>	 <p>SCPSD 压力控制器</p>	 <p>SCTSD 温度控制器</p>	 <p>SCTSD-L 温度液位控制器</p>
 <p>SCLSD 液位控制器</p>	 <p>SCLTSD 温度液位控制器</p>	 <p>SCOTC 油箱控制器</p>	

更多关于测量、控制、调节及自动化产品的信息请查询样本 4083-CH 或咨询派克销售或技术人员。

## 诊断设备产品概览

### 诊断设备

 <p>ServiceJunior 数字压力表</p>	 <p>Parker Serviceman Plus 派克手持式测量仪</p>	 <p>The Parker Service Master Easy 派克手持式测量仪-简单版</p>	 <p>The Parker Service Master Plus 派克手持式测量仪-加强版</p>
--	--	---	--

### 诊断设备适配传感器

 <p>SCPT 压力/温度传感器</p>	 <p>SCPT-CAN 压力/温度传感器</p>	 <p>SCT 温度传感器</p>	 <p>SCFT 涡轮流速计</p>
 <p>SCFFT-CAN 涡轮流速计</p>	 <p>SCQ 流量计</p>	 <p>SCVF 齿轮流量计</p>	 <p>SCPRM 转速计</p>

## SensoNode® 无线过程监控传感器

 <p>SNPT2 Blue 蓝牙压力传感器</p>	 <p>SNT Blue 蓝牙温度传感器</p>	 <p>SNHT2 Blue 蓝牙湿度传感器</p>	 <p>SNES2 Blue 蓝牙拉力应变器</p>
---	---	--	---

更多关于诊断设备产品的信息请查询样本 4054-3/CH 或咨询派克销售或技术人员。

A 软管, 接头及设备

B 硬管接头及设备

C 快换接头

D 其他产品