

DSS01 工业机器人

产品名称	DSS01 工业机器人
公司名称	福州聚福兴自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:研华 产地:台湾 质量:ADVANTECH
公司地址	福建省福州市仓山区齐安路760号7号厂房三层A3-026-027店(注册地址)
联系电话	17326618839 17326618839

产品详情

DSS01 工业机器人, DSS01,

力士乐 (Rexroth) 作为的自动化技术供应商之一, 提供了广泛的工业和移动液压配件, 用于满足不同行业和应用领域的需求。下面将介绍力士乐的工业和移动液压配件的主要特点以及应用领域。

工业液压配件

工业液压配件是用于工业自动化和机械系统中的液压传动装置, 包括液压泵、阀门、缸体、油缸等。主要特点如下:

- **高性能**: 力士乐的工业液压配件采用先进的设计和制造工艺, DSS01提供高性能的液压传动能力, 包括高压、高和的控制。
- **可靠性**: 设计和制造符合严格的质量标准, 保证产品的可靠性和稳定性, 适用于长时间、高负荷的工作环境。
- **多功能**: 支持多种功能和应用, 包括液压动力传动、液压控制系统、液压机械手臂等, 满足不同的工业自动化需求。
- **节能环保**: 部分产品采用节能设计和材料, 能效, 减少能源消耗, 符合环保要求。

移动液压配件

移动液压配件主要应用于工程机械、农业机械、物流运输等移动设备中, 包括液压马达、液压泵、控制

阀等。主要特点如下：

- **耐用性**：

DSS01适应恶劣的工作环境，具有良好的耐磨损、耐腐蚀和耐高压的特性，保证设备长时间稳定运行。

- **灵活性**：

支持多种控制模式和工作模式，适用于不同类型的移动设备和工作场景，如挖掘、起重、搬运等。

- **控制**：提供的和压力控制，能够实现灵活、准确的机械运动和操作。

- **安全性**：设计符合安全标准，保证设备操作和使用的安全性，降低事故风险。

应用领域

力士乐的工业和移动液压配件在多个领域都有广泛的应用，主要包括：

- **工程机械**：包括挖掘机、装载机、推土机等各种工程机械设备，液压配件用于提供动力和控制系统，实现机械的各种功能和操作。

- **农业机械**：包括拖拉机、联合收割机等农业机械设备，液压配件用于提供动力和控制系统，实现土壤处理、种植、收割等农业操作。

- **物流运输**：包括叉车、吊车、起重机等物流设备，液压配件用于提供动力和控制系统，实现货物的装卸、搬运和运输。

- **制造业**：在各种制造设备和自动化生产线中，液压配件用于提供动力和控制系统，实现各种加工、装配和运输操作。

- **船舶及海洋工程**：

在船舶、海洋平台等领域，液压配件用于提供动力和控制系统，实现船舶的驱动、舵机控制等功能。

技术优势

力士乐的工业和移动液压配件具有先进的技术和性能，在工业自动化和移动设备领域具有广泛的应用前景。通过提供高性能、可靠性和灵活性的解决方案，力士乐的液压配件能够帮助客户设备的效率、降低成本，并实现更高水平的产品质量和生产安全性。同时，力士乐不断进行技术创新和产品优化，致力于为客户提供更加先进、智能化的液压传动解决方案，推动工业自动化和移动设备的发展。

USB-6509;PCI-1739U-AE; PCI-1721;PCL-816 ; National Instruments MXI-2;T2G-DP-MIF;
PCL-10220M;PXI-4498; PCIE-1762H-AE;PXI-6513; WS-C3750G-24PS-S;PCM-7210; PCI-MIO-16E-4;PXI-6289;
MEM2821-256D;WS-C2950-24; NM-2FE2W-V2;SCXI-1160; PCI-1712;NI 9861; PXI-6509;WS-C3750G-24TS-
E1U; PCL-734;CVPN3015-NR-BUN; PCM-3725;PCI-6220; NI 9477;cRIO-9065; ASA5510-K8;PCL-10901; cFP-
DO-401;SCC-LP02; PCL-10501;GPIB-USB-HS; PCIE-1754;NM-CUE-EC; NI 9205;PCA-6003VE; PXI-4472;WS-
SUP32-GE-3B; USB-6361;PCM-3641; 油箱内油量不够，或吸油管口未插至油面以下，泵便会吸入空气，此时应往油箱内补充油液至油标线；若回油管口露出油面，有时也会因系统内瞬间负压而使空气反灌进入系统，所以回油管口一般也应插至油面以下。CB-B型高温齿轮油泵的泵体与两侧端盖为直接接触的硬密封，若接触面的平面度达不到规定要求，则泵在工作时容易吸入空气；同样，泵的端盖与压盖之间也为直接接触，空气也容易侵入；若压盖为塑料制品，由于其损坏或因温度变化而变形，也会使密封不严而进入空气。

[DBW20B1-52/100-6EW110N9K4/12 液压](#)