

德国汉臣原翰神间隙密封液压缸伺服作动筒

产品名称	德国汉臣原翰神间隙密封液压缸伺服作动筒
公司名称	廊坊市迈创液压设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	廊坊市广阳区紫金华府1-1-603
联系电话	13313265765

产品详情

在液压缸领域，汉臣(Haenchen)是国际公认的一个居主要和领先地位的合作伙伴。汉臣(Haenchen)的产品主要用于各种机械工程、吹塑机械、注塑机械、连续自动式半自动生产线（尤其是结晶振荡器）、焊机、证券印刷机、远/近海钻井平台、造船、水利工程建筑和拦河坝、各类冶金设备、高级汽车和飞机制造业的测试单元、模拟装置、特殊交通工具、机器人等领域，另外，在冲压设备和高电压断路器中可以放心使用汉臣(Haenchen)液压缸。特别高精度，超低摩擦，超高频率（400Hz），极低速度的液压伺服缸是汉臣(Haenchen)公司最具竞争力的产品。汉臣(Haenchen)公司的两款专利密封：Servocop®和Servofloat®满足了所有介于标准密封和静态液压轴承之间的应用的需求。近年来，国内冶金界引进了不少德国SMS DEMAG；Waldrich的设备。在这些设备上，随处可见看到汉臣(Haenchen)液压缸的影子。目前国内的用户使用汉臣(Haenchen)的Servofloat产品，在他们的应用中最高振动频率已达80Hz。汉臣(Haenchen)公司的单出杆对称缸是目前世界上尚无竞争对手的高端产品。该产品以它杰出的性价比赢得了全球客户的青睐。空中客车（Airbus）A340以及新的A380的地面动态仿真系统全部采用汉臣(Haenchen)公司的单出杆对称缸及测试缸，其最大振幅已达6.5米。此外，汉臣(Haenchen)公司液压缸还广泛应用于德国本土奔驰生产线、奥迪的车门折弯等领域，卓越的品质毋庸置疑。汉臣(Haenchen)检测试验油缸不仅在航空工业中，而且在航天领域里都成功地得到应用，取得了最引人注目的，决定性的地位。检测与测试用装置越来越多的成为工业生产的固定组合部分。交通工具的行驶安全性与机器的操作安全性的检测，各种产品的功能可靠性的检测，废气设备的检测和气囊的功能检测，等等，均是汉臣(Haenchen)检测与测试用油缸的典型应用领域。汉臣(Haenchen)检测与测试油缸满足最高技术标准的要求，可以用其安全可靠地实现调控的液压驱动。汉臣(Haenchen)将这一要求视作己任，从而使其产品具有：摩擦力特别低；最佳的密封；优异的响应特性；极底的磨损；极快的活塞速度；极低的启动力；高疲劳强度；长久的使用寿命；性价比更高。汉臣(Haenchen)检测与测试油缸出色表现：力（在320bar从2.6直到600KN）；动力（高达4m/s 可达1000Hz的高频率，高动力响应）；大小（更小的安装尺寸，面积比合理，行程与活塞直径可任意选择）；工作无需漏油补偿泵。