

微型真空吸盘 密尔斯气动科技 真空吸盘

产品名称	微型真空吸盘 密尔斯气动科技 真空吸盘
公司名称	苏州密尔斯气动科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市高新区珠江路900号
联系电话	17315289588

产品详情

妙德PQ系列真空吸盘，吸IC晶片真空吸盘，防回转真空吸盘

密尔斯气动科技提供真空吸盘妙德真空吸盘，妙德PQ系列真空吸盘，吸IC晶片真空吸盘，防回转真空吸盘。

妙德PQ系列真空吸盘特点：

- 1、防回转吸盘。
- 2、吸盘本身具有防止回转功能，可保证工件准确定位。

妙德PQ系列真空吸盘主要用途：

- 1、P C B 板生产线
- 2、IC晶片等零需定位工作。

真空吸盘定义及工作原理：真空吸盘简称吸盘，是一种带密封唇边的，在与被吸物体接触后形成一个临时性的密封空间，通过抽走或者稀薄密封空间里面的空气，产生内外压力差而进行工作的一种气动执行元件。它的名字还有真空吸嘴，橡胶吸头，皮碗等等。生产真空吸盘的材料一般为各种橡胶、塑料和金属。我们经常见到的真空吸盘是NR、NBR、SI、FKM、PUR、NE、SE等多种橡胶制造的。如果我们按形状分类，可分为扁平吸盘，椭圆吸盘，波纹吸盘和特殊形状吸盘，其中波纹吸盘又进一步细分为双层真空吸盘，三层真空吸盘和多层真空吸盘。按稀薄密闭空间的方式分类又可分为气动真空吸盘和手动真空吸盘。真空吸盘的工作原理由于真空吸盘的特殊结构，在与物体接触后会形成一个临时性的密闭空间。我们通过气动管路或者一定的装置，抽走或者稀薄密闭空间里面的空气。这样，密闭空间里面的气压就低于外界的一个大气压了。于是，内外压力差产生了。外面的大气压会把物体和真空吸盘牢牢地挤压在一起。这样，我们就看到真空吸盘吸住了物体。通过人们的聪明才智，我们在达到我们的目的后把

密闭空间和外面的大气压联通，真空吸盘就与物体分离开了。基于上述原理，真空吸盘一般被用于搬运固定物体。

密尔斯公司是PISCO真空吸盘，SMC真空吸盘，妙德真空吸盘防静电吸盘硅胶吸盘橡胶吸盘妙德真空吸盘系列真空吸盘的优质供应商，我们向国内外客户常年供应真空吸盘，SMC真空吸盘，妙德真空吸盘及其相关产品，欢迎广大客户来电来信合作。不仅如此，大洋气动还能提供符合各种需求的价格信息和使用安装方法及系统化真空解决方案。

苏州密尔斯气动科技有限公司为真空吸盘制造工

厂

，现货供应机械手吸盘，微型吸盘，材质有硅胶，低印痕，抗静电，导电，peek，esd等，供pcb，光电，半导体，自动化设备，太阳能，包装产业使用。接触后会形成一个临时性的密闭空间，抗静电真空吸盘，通过气动管路或者一定的装置，抽走或者稀薄密闭空间里面的空气。这样，密闭空间里面的气压就低于外界的一个大气压了。于是，内外压力差产生了。外面的大气压会把物体和真空吸盘牢牢地挤压在一起。这样，我们就看到真空吸盘吸住了物体。到达目的地后把密闭空间和外面的大气压联通，真空吸盘就与物体分离开了。基于上述原理，真空吸盘是真空系统中重要的配件!真空吸盘一般被用于搬运和固定物体之用，我们将真空发生器、真空开关、真空表等配件组装到一起，这样，既节省了客户的成本，又方便了客户的安装，还可以根据客户的需要选配和设计各种功能

苏州密尔斯气动科技有限公司是一家从事真空吸盘、吸盘金具、真空发生器、真空过滤器、真空压力开关、快速接头，真空元件专业供应商。公司有一批训练有素、产品知识专业的设计选型销售工程师为客户提供优质服务和解决方案。公司一直以质量求生存，以服务求发展，集技术支持、代理营销、维修维护等服务为一体，秉承精益求精、尽善尽美的工作原则，真空吸盘，不断进取，积极创新，真空吸盘厂家，为经营理念，竭诚为客户服务。

公司依靠庞大的销售体系，微型真空吸盘，灵活的营销策略，技术水平，严谨的规范化管理和服务，赢得了广大客户的信赖。与用户真情合作、为双赢构筑桥梁。我们愿同您一起并肩携手，共同发展！

真空吸盘又称真空吊具一般来说，利用真空吸盘抓取制品是最廉价的一种方法。吸盘可以有十分广泛的用途:可以用它搬运片状材料，玻璃、木板、钢板等；打开塑料袋；吸取电子零件；贴标签。每种用途都有独特的要求。

本公司可提供市场上广泛的真空吸盘系列，因此我们能够为每种用途提供方案。只要说明您的需要我们将十分乐意与您合作提供方案。

微型真空吸盘-密尔斯气动科技(在线咨询)-真空吸盘由苏州密尔斯气动科技有限公司提供。苏州密尔斯气动科技有限公司（www.miersi.com.cn）是一家从事“真空吸盘,真空吸嘴,真空发生器,气缸,电磁阀”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“密尔斯型,PISCO型,妙德型,SMC型”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使密尔斯气动科技在气动元件中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！