

骏驰机电 SMC平行真空吸盘 真空吸盘

产品名称	骏驰机电 SMC平行真空吸盘 真空吸盘
公司名称	苏州骏驰机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市高新区长江路556号4-813
联系电话	18120052935 18120052935

产品详情

SMC真空吸盘吸嘴材料

生产SMC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SMC真空吸盘是NR、NBR、SI、FKM、PUR、NE、EPDM、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，波纹吸盘和异形吸盘，其中波纹吸盘有进一步细分为二层波纹吸盘，三层波纹吸盘和多层波纹吸盘。按稀薄密闭空间的方式分类，可分为气动吸盘和手动吸盘

SMC真空吸盘吸嘴支架金具

真空吸盘

1、真空吸盘的种类有很多，常用的真空吸盘包括椭圆吸盘、波纹吸盘、扁平吸盘和特殊吸盘。下面小编就来详细的解说一下各类吸盘的性能特征。

件;硬度增强的真空吸盘;尺寸小吸力大;像扁平吸盘和波纹吸盘一样通用;多样的吸盘材料;嵌入式结构有高的抓取力(盘型吸盘)。椭圆吸盘的典型的应用区域:搬运狭长而且抓取面很小的工件:如管件，几何形工件，SMC小型吸盘吸嘴，木条，晶片吸盘吸嘴，窗架，纸箱，锡箔/热塑包装产品。

2)波纹吸盘的特性:1.5折，2.5折和3.5折波纹;对与不平整的表面有良好的适应性;抓取工件时有提升的效果;不同高度的补偿;轻柔地抓取易损工件;柔软的底部波纹;吸盘的柄部和上部波纹硬度高;柔软的适应性强的锥形密封唇;底部支撑;吸盘材料种类多。波纹吸盘的典型的应用领域:搬运碟形的不平整的工件，薄膜纸张吸盘吸嘴，真空吸盘，如:汽车金属板，纸箱，吸盘吸嘴，塑料件，铝箔/热塑包装的产品，电子零件。

3)扁平吸盘的性能:定位精度高;小巧的设计和小的内部容积能使抓取时间;实现高侧向力;在平整的工件表面，宽密封唇具有的密封特性;抓取工件时，具有良好的稳定性;大直径吸盘的嵌入式结构可实现高的抽吸

力(例如：盘型结构吸盘);底部支撑;大而有效的吸盘直径;吸盘材料种类多。变频吸盘典型的应用区域：搬运表面平整或稍微粗糙的扁平或轻微碟形的工件，如：金属板，纸箱，玻璃板，塑料件和木板。

4)特殊吸盘：像普通吸盘一样具有普遍性;吸盘材料和形状的特殊性，使其可用于特定应用区域/企业;特殊吸盘的典型的应用区域：搬运特殊性能的工件。如易碎的、多孔的、易变形的表面结构。

真空吸盘的应用案例：

真空吸盘是真空设备执行器之一，SMC风琴真空吸嘴，吸盘材料采用制造，具有较大的扯断力，因而广泛应用于各种真空吸持设备上，如在建筑、造纸工业及印刷、玻璃等行业，实现吸持与搬送玻璃、纸张等薄而轻的物品的任务。真空吸盘某些局部结构加以改进，开发出一种新的平直型真空吸盘，它具有结构更简单、安装更方便、外形美观、吸持力强等特点。经过吸持重物的试验，其性能指标达到设计要求，SMC矮小型真空吸盘，现已批量用于广州某造纸厂吸持纸张工序，工作平稳。

1、真空发生器，SMC平行真空吸盘，真空吸盘，在汽车零部件的形成工序的搬送、玻璃等的安装，及各零部件的组装发挥着其极其方便的作用。

2、真空发生器，真空吸盘，在造纸行业的广泛应用

3、真空发生器，真空吸盘广泛用于各种自动取料机械手上

骏驰机电(图)-SMC平行真空吸盘-真空吸盘由苏州骏驰机电科技有限公司提供。骏驰机电(图)-SMC平行真空吸盘-真空吸盘是苏州骏驰机电科技有限公司(www.szjunchi.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张先生。