

超薄气缸 宁之亚自动化 超薄气缸

产品名称	超薄气缸 宁之亚自动化 超薄气缸
公司名称	河南宁之亚自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市新郑市龙湖镇华南城4B1-191号
联系电话	13683805352 13683805352

产品详情

超薄气缸安装方式要根据安装位置，使用目的等因素决定，具体都有哪些安装方式呢，下面就让【河南宁之亚自动化科技有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

超薄气缸安装形式有：基本型，脚座型，杆侧法兰型，无杆侧法兰型，单耳环型，双耳环型，杆侧耳轴型，无杆侧耳轴型，中央耳轴型。

以上为大家讲解的就是关于超薄气缸安装方式的知识，希望对大家有所帮助，如果您还想了解更多的知识可以前来咨询【河南宁之亚自动化科技有限公司】，

超薄气缸可以应用于印刷（张力控制）、半导体（点焊机、芯片研磨）、自动化控制等领域，那么它的使用注意事项你都知道有哪些吗，下面就让【河南宁之亚自动化科技有限公司】来带大家具体的了解一下吧，

关于超薄气缸的负载

活塞杆上通常只能承受轴向负载。要避免在活塞杆上施加横向负载和偏心负载。有横向负载时，活塞杆

上应加导向装置，或选用带导杆气缸

超薄气缸受力大时，气缸的安装台要有防止松动、变形和你回话的措施。

【河南宁之亚自动化科技有限公司】坚持为广大客户提供质量可靠、使用效果好、价格合理的超薄气缸产品，并且提供非常完善的售后服务，欢迎大家到我们公司进行实地考察。

超薄气缸将压缩空气的压力能转换为机械能，驱动机构作直线往复运动、摆动和旋转运动，下面就让【河南宁之亚自动化科技有限公司】来带大家具体的了解一下吧，

1、超薄气缸是引导活塞在缸内进行直线往复运动的圆筒形金属机件。工质在发动机气缸中通过膨胀将热能转化为机械能；气体在压缩机气缸中接受活塞压缩而提高压力。

2、涡轮机、旋转活塞式发动机等的壳体通常也称“气缸”。气缸的应用领域：印刷（张力控制）、半导体（点焊机、芯片研磨）、自动化控制、机器人等等。

以上为大家讲解的就是关于超薄气缸的相关知识，希望对大家有所帮助，如果您还想了解更多的知识可以前来咨询【河南宁之亚自动化科技有限公司】。