

# AD2540-5液压缓冲器 阻尼器 稳速器油压缓冲器

产品名称	AD2540-5液压缓冲器 阻尼器 稳速器油压缓冲器
公司名称	乐清市正达液压气动元件厂
价格	面议
规格参数	型号:AD2540-5 适用范围:自动化设备
公司地址	浙江乐清市柳市镇
联系电话	86 0577 62697819 15825695808

## 产品详情

正达是有着多年生产经验的油压缓冲器生产商，销售的液压缓冲器品牌为holid液压缓冲器。型号主要有可调整型液压缓冲器，双向吸收型液压缓冲器，自动补偿型液压缓冲器！

油压缓冲器使用范围：

1.精确均匀动作，实行长时间连续稳定控制，能提高加工的精密度。2.完备的逆止阀动作，弹簧使活塞杆迅速复位3.可用调节刻度盘精密调节速度。4.油压缓冲器适用于机械手、气压缸自动化机械、调速钻孔机、研磨机、切屑机，造纸机，攻牙机，打标机，移载天车，机械手，移印机，丝印机，木工机等。

油压缓冲器作用：

在自动化机械作为中可减少震动及噪音，将移动中物体所产生之动能转换为热能并释放于大气中，在动作中将物体平衡有效的停止；使机械提高效率增加产能，使机器寿命延长降低维修成本，使机械动作稳定维修产品品质，使机器的操作更安全避免意外，使工作环境发送提高人员效率，增加企业的竞争优势。

油压缓冲器之结构功能说明：

1、油压缓冲器之主要结构为本体、轴心、轴承、内管、活塞、液压轴、弹簧等组成，当轴心受外力冲击将带动活塞挤压内管之液压油，液压油受压后将由内管之排油孔一一排出，同时由内管排出之液压油也由内管之回油孔回流到内管；当外力消失时，弹簧将活塞弹回始点等待下次的动作。依此原理，油压缓冲器将能把移动中的物体平衡有效的停止。

2、消除非机械运动之震动和碰撞破坏等冲击。

3、大幅减少噪音，提供安静之工作环境。

4、加速机械作动频率，增加产能

5、高效率生产高品质产品。

6、延长机械寿命，减少售后服务

本产品的加工定制是是，型号是AD2540-5，适用范围是自动化设备，产品别名是阻尼器，品牌是正达，规格是AD2540-5