

CEC油压缓冲器

产品名称	CEC油压缓冲器
公司名称	上海御豹流体动力有限公司
价格	.00/支
规格参数	
公司地址	上海市松江区新桥镇银都西路215号歆翱创意园B208
联系电话	021-64905510 18801919550

产品详情

cec油压缓冲器、精密稳速器，台湾御豹公司专业设计制造。台湾品牌中，唯一被肯定能和欧美日相比较的专业产品制造商，稳定的质量支持着每一个产品的寿命。cec油压缓冲器：在自动化机械作业中减少震动及噪音，将移动中物体所产生之动能转换为热能并释放于大气中，在动作中将物体平稳有效的停止；使机械提高效率增加产能，使机器寿命延长降低维修成本，使机器运作稳定维持产品品质，使机器的操作更安全避免意外，使工作环境改善提高人员效率增加企业的竞争优势。应用例：机械手臂、网版印刷机、移印机、自动送料机、输送带、轨道吊车*等在行程终端减少冲击震动或作为安全措施。

sc series：不可调（自动补偿）缓冲器 油压缓冲器

产品型号：sc自动补偿式，scd双向吸收型，fc可调整式 cec缓冲器：在自动化机械作业中减少震动及噪音，将移动中物体所产生之动能转换为热能并释放于大气中，在动作中将物体平稳有效的停止；使机械提高效率增加产能，使机器寿命延长降低维修成本，使机器运作稳定维持产品品质，使机器的操作更安全避免意外，使工作环境改善提高人员效率增加企业的竞争优势。应用例：机械手臂、网版印刷机、移印机、自动送料机、输送带、轨道吊车*等在行程终端减少冲击震动或作为安全措施。

油压缓冲器之结构功能说明 cec油压缓冲器之主要结构为自体、轴心、轴承、内管、活塞、液压油、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，cec油压缓冲器将能把移动中的物体平稳有效的停止 油压缓冲器的功能

1. 消除非机械运动之震动和碰撞破坏等冲击。
 2. 大幅减少噪音，提供安静之工作环境。
 3. 加速机械作动频率，增加产能。
 4. 高效率，生产高品质产品
 5. 延长机械寿命，减少售后服务
- 使用注意事项: 1,在有效行程前1mm停止。 2,轴心不得有附著物及损坏。 3,注意缓冲器固定板之强度。 4,注意撞击物至受撞头的偏心角度不得大于2度。 功能：

- 1, 消除非机械运动需要之震动和碰撞破坏等冲击。
 - 2, 大幅减少噪音，提供安静之工作环境。
 - 3, 加快机械自动频率，增加产能。
 - 4, 高效率，生产高品质产品。
 - 5, 延长机械寿命，减少售后服务。
- 使用条件：1, 运动方向。（水平，自由落下，旋转等） 2, 运动特体总合重量。
3, 附加推进力。（气，油压缸，马达。） 4, 瞬间冲击速度。 5, 每小时冲击次数。 6, 同侧安装支数。
自动补偿型缓冲器 cec油压缓冲器：sc0806,sc1008, sc1210, sc1412,sc1415, sc1425,sc2020, sc2030, sc2050, sc2030so, sc2525, sc2540, sc2550,sc2725,sc2580, sc3660, scd2030, scd2035