

注塑机伺服节能

产品名称	注塑机伺服节能
公司名称	深圳市中科赛思节能设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福永塘尾新源工业区
联系电话	0755-89823205 13554818846

产品详情

注塑机节能系统的优势，伺服节能系统的优点：

超节能：相比使用定量泵的液压系统，节能效果在50-80%。高稳定性：由于采用压力及流量闭环系统，系

统稳定性明显提高，一般情况下，制品重量重复精度可以控制在0.3%，客户使用伺服系统后，产品合格率

高了，原来每班需要调整机器参数的现象没有了，技术人员可以腾出时间多研究一些创新、效率等方面的

事情。高精密度：由于伺服电机的转动惯量极小，系统响应速度极快，最高达到50ms，对需要精密调节的

注塑工艺更加容易满足要求。低噪音：伺服系统相对定量泵系统，噪音明显降低，改变工作环境更加环保

。低油温：由于系统自身发热明显减少，甚至无需使用冷却水，也能使油温保持在较低温度，明显延长液

压油及液压配件使用寿命。低投入高回报：一般情况下，设备投资在6-12个月可以收回（根据产品工艺及

地区电价有一定差异)。超节能：与传统的定量泵与变量泵系统相比，伺服油泵控制系统结合了伺服电机

快速的无级调速特性和液压油泵的自主调节油压特性,带来巨大的节能潜力,相比定量泵节能45%-80%高稳

定性：

1、位置重复精度：快速响应速度保障了开、合模精度,射胶终点位置精度可达到0.1mm:配合精密模具,可以达到0.3%的注塑精度。

2、压力控制精度：高精度，高响应的PID算法模块使系统压力非常稳定，压力波动低于 $\pm 0.5\text{bar}$,相比传

统液压机表现出更强的射胶稳定性成型产品的合格率大幅提高。高精密度：由于伺服电机的转动惯量极小

，系统响应速度极快，最高达到50ms，对需要精密调节的注塑工艺更加容易满足要求。低噪音：配置有低

噪音螺旋泵的伺服节能注塑机，在优异PID算法模块控制下，噪间大大低于普通注塑机，实现静音运行

改善工作环境。低油温：由于系统自身发热明显减少，甚至无需使用冷却水，也能使油温保持在较低温度

，明显延长液压油及液压配件使用寿命。低投入高回报：一般情况下，设备投资在6-12个月可以收回（根

据产品工艺及地区电价有一定差异）。

专业提供：注塑机伺服节能、注塑机伺服控制设备、赛思注塑机伺服节能改造、注塑机伺服节能改造、注

塑机伺服节能、注塑机伺服节能系统、注塑机专用伺服、注塑机专用伺服设备、注塑机专用伺服系统、注

塑机专用伺服设备等；

深圳市中科赛思节能设备有限公司 网址：www.ses-china.com <http://seschina.goepe.com>

联系人：韦生 135 5481 8846 电话：0755-8982 3205

传真：0755-3380 6891 Q Q：245188718