

HYD-35T-3A（三轴多功能电脑弹簧机）

产品名称	HYD-35T-3A（三轴多功能电脑弹簧机）
公司名称	深圳市华毅达弹簧机械有限公司
价格	185000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市光明新区公明办事处楼村社区第一工业区木墩路2号A段
联系电话	0577-62329305 13676578832

产品详情

HYD-35L-3A弹簧机特点: 1. 摇臂的设计,增加滑板行程。 2. 所有齿轮加硬后经磨齿加工,运转精确,耐用。 3. 探针不到位时(弹簧角度不合格)自动会在尾端加长切断,易于分别出来。

HYD-35L-3A送线机构: 主要是由直线及送线箱所组成。直线箱是用来控制生产过程中产品形状的稳定性,送线箱是控制产品的尺寸。它们都是经过精密的加工及合格的处理来达到生产稳定产品的要求。

伺服马达转芯: 此轴芯机构是由铝合金精制而成,转芯最高速可在1秒钟内旋转3000度(以一圈为360度计算)因此能在主轴很少的旋转角度中工作而不影响到主轴速度。转芯除了可以旋转让空间来完成一些复杂的形状外,亦用来控制弹簧螺距,于是螺距便可做到数字化控制来简化调机的工序,因此减少调机时间。

伺服马达折角: 伺服折角是一个数字化装置来达到自由折角的目的。通过电脑控制可随时随地改变折弯角度,而不需调整机械部分,因此能减少调机时间,此折弯系统最高速度可0.017秒内把线材折成90度弯角,而折成180度只需0.034秒!另外折角装置可左右摆动25度角,方便在某些角度里折角。

三轴电脑: HYD-35L-3A三轴同步电脑系统,使用高精密的伺服马达及电脑控制,用户只需使用电脑中的程序,即可轻松地制造出尺寸精密且角度复杂的弹簧,另电脑里编排好的程序可以储存和调用。系统使用数字化控制,彩色中文/英文界面,操作简单方便、节约调机时间,此机型还可以加装伺服马达折角,用来生产较复杂弹簧,如德式钩拉簧、复杂的线成型等产品。