

兴鸿飞数控送料机

产品名称	兴鸿飞数控送料机
公司名称	深圳市兴鸿自动化机械公司
价格	面议
规格参数	品牌:深圳兴鸿飞
公司地址	深圳市松岗镇燕川星辉工业城四栋
联系电话	0755-33815388 13528700632

产品详情

1, 送料精度 $<+0.05\text{mm}$ 2, 气动放松, 是套位产品、五金连续模必需功能。
3, 可送料、拉料双向选择, 宽度 $150\text{mm}(+100\text{mm}$ 一个型号)
4, 电子计数, 三档拉料速度, 适应不同材质。
5, 送n个产品加长 xxmm ,方便切断包装。
6, 送料速度 30000米/分钟 , 最高配合冲床速 $<200\text{次/钟}$
7, 本机专为非金属及 $<0.5\text{mm}$ 薄金属专用。 随着我国冲压行业的发展, 冲压设备性能与世界的接轨, 冲压生产自动化程度的进一步提高, 对冲压生产的送料技术也提出了越来越高的要求, 以满足与冲压设备的配套,兴鸿飞公司综合日本dimac、futaba等知名品牌, 开发出符合国内非金属、薄金属的多款数控送料器, 我们在合理经济的成本控制中,运用高度的专业技术创造出品质优良的产品, 全国最平, 性价比极具竞争力! 高速化和精密化一直是冲压生产追求的目标。深圳兴鸿飞公司生产的数控辊轮送料器, 一直以精确度与可靠性著称, 能实现连续高速送料,和各种冲床连冲同步, 冲压的动作协调是由冲床和数控送料器之间所交换的光电信号完成的, 无损冲床任何部件, 其运动轨迹由日本三菱微电脑处理器完成, 柔性较好, 根据工件的需要可以提供任意的送料距离、闭合行程和放松行程、微动调整、加减速速度,全部是采用全数字式进行的, 动作方式为辊柱作圆周运动, 不会有咬死现象,故障率降低。机体和控制器相结合大大节省了场地空间。