

# 电炉水平加料振动器,非谐式振动器,四轴振动器

产品名称	电炉水平加料振动器,非谐式振动器,四轴振动器
公司名称	河南泰航节能科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河南省鹤壁市城乡一体化示范区国家863鹤壁科技创新园7号楼3楼H15号（注册地址）
联系电话	18939274707

## 产品详情

电炉水平加料振动器/非谐振振动器/四轴振动器泰航节能，维修量少，寿命长久 包括加料段振动器、预热段振动器、小车振动器三部分，主要由一对反向同速转动的高速轴、一对反向同速转动的低速轴、箱体、齿轮组、润滑系统等零部件组成。加料段振动器、小车振动器的四根轴水平设置，一侧设有齿轮箱，通过两组齿轮使四根轴按固定的频率转动。预热段振动器分两部分，分别固定在输送槽两侧，每一部分包括垂直放置的一根低速轴和一根高速轴，下部设有一组齿轮，两部分之间通过一根传动轴连接，保证四根轴按固定的频率转动。 振动器批发-连续水平加料电弧炉振动器箱体、轴及齿轮是主要零部件，是制造加工的难点，加工时编制了严格的加工工艺，箱体的加工在数控镗铣加工中心上一次装夹完成；轴的加工采用数控车床。齿轮的制作加工选择了国内质量有保证的厂家完成，偏心板的加工制做了工装夹具，确保其几何尺寸，并对其重量误差进行严格控制，保证了运转的稳定性，直到现在润滑设计更润滑效果更合理的油气润滑也在逐渐在四轴振动器中成功应用，油气润滑业内人士又称为气液两相流体冷却润滑技术。油气润滑的主要原理就是:润滑油因压缩空气的流动性在管道内壁上螺旋向前移动，管道内壁上的润滑油滴被压缩空气吹散，然后变薄，形成一层均匀的、连续的环状油膜，因此油气润滑不但能更的润滑零部件同时还能对部件进行降温散热改善四轴振动器的轴承运行环境，这样对四轴振动器正常顺畅工作无疑是为有利的！