

永磁联轴器

磁力耦合器作为一种新型的传动装备,不仅具有优良的调速性能可以极大地提升传动效率节约电能,而且具有电动机和负载之间无直接机械连接的特殊结构,可以实现驱动电机的软启动和减振降噪。然其结构复杂,常规的解析计算方法,很难对其进行定量分析。





