

转向行星减速机KAB090-10拐角伺服减速器

产品名称	转向行星减速机KAB090-10拐角伺服减速器
公司名称	苏州锦诺克机械设备有限公司
价格	1500.00/个
规格参数	速比:10 精度:3弧分 使用范围:减速机
公司地址	江苏省苏州市甬直大道888号
联系电话	0512-86885803 15895633386

产品详情

转向行星减速机 KAB090-10拐角伺服减速器 精密行星减速器

转向行星减速机 KAB090-10拐角伺服减速器 精密行星减速器特点：1、减速机比数从3 ~ 1000比

2、超低背隙、全系列0.3 ~ 10弧分 6-15 (arc-m-in)

3、低噪音，全系列噪音低；密封式设计、不必换油、安装方便 4、高转矩，低惯性矩

5、适用于各厂牌伺服马达、步进电机；行星减速机的运用主要还是以立式居多，一个完整的减速机的配型需要满足：机型，速比，功率。如果在不知道的情况下那么我们需要通过一些技术参数来计算扭矩而配出我们理想的减速机 同时我们在确定了减速机的时候要考虑到，不同行业所用减速机安装也不同，那么在正常情况下伺服步行星减速机，因为机架类型比较多所以机架的选型也有一定讲究，同时还有联轴器的选择，少齿差行星减速机原理，在化工行业有的机架还要求不锈钢，因为加工产品的特殊性所以需求也是不尽相同。由于减速机是在原动机和工作机之间用于降低速度、增大扭矩的传动装置，它是成套机械设备中的重要组成部分，减速机质量的好坏决定着成套机械设备的使用效率。为了更好的满足各种机械设备的需求，对于减速机型号进行了研发，并且对减速机速比等参数进行了一定程度的改进，使其能够更好的满足不同型号的机械设备的需求；转向行星减速机 KAB090-10拐角伺服减速器 精密行星减速器采用一体成型设计，确保大扭力输出之结构刚性，表面采用无电解镍处理，提成防腐蚀功能，选用铬钼合金钢，经调质后氮化处理，确保齿轮耐磨耗，齿型隆齿处理提升齿面精度,连接法兰：采用模组化设计，适用各式伺服马达组装，表面并采喷砂阳极处理，提高防氧化效果,入力轴：模组设计，表面镀铬处理,太阳齿：选用铬钼合金钢，经调质后氮化处理，确保齿轮耐磨耗度提升，并经齿型精修处理，大幅提成齿轮精度,齿轮箱：本体采用铬钼合金钢内齿环一体成型设计，精密度高，输出扭矩大，表面采镀铬处理，具高抗蚀效果。