

摆线针轮减速器组装 摆线针轮减速器 s系列减速机，普莱特

产品名称	摆线针轮减速器组装 摆线针轮减速器 s系列减速机，普莱特
公司名称	东莞普莱特传动设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市万江街道石美工业区大龙1路9号
联系电话	18988700498 19876907612

产品详情

谐波减速器产品用途主要是降低输出转速、增大输出扭矩作用的，谐波减速器、交直流伺服电机与控制器作为工业机器人技术的三个主要核心零部件部分，更是直接决定了工业机器人的性能。

谐波减速器在航空航天、工业机器人、精密设备仪器、工业机床等领域多用应用，对于工业机器人来说，减速器是三大核心零部件之一，谐波减速器则是当前主要的两种工业减速器之一，因为体积小、重量轻、扭矩大、安装紧凑、传动速比大、传动精度高等特性，摆线针轮减速器组装，被广泛应用于工业自动化领域。

东莞普莱特传动设备有限公司拥有专业的技术团队，我们的团队擅长多种内、外齿轮加工及解决方案，总结出一整套“内部品质管理体系”来确保各零件组合后的相对精度，为整机出厂提供高合格率保障，我们期待您的来电，一起携手合作！

减速器是在原动机和工作机之间的单独的减速用的部件，一般做成闭式传动装置，传动件和轴、轴承等装在铸铁或焊接的箱体中，称为减速器或减速箱，摆线针轮减速器，减速器种类很多，如渐开线圆柱齿轮减速器、双圆弧圆柱齿轮减速器、摆线针轮减速器、NGW型行星齿轮减速器、三环减速器、圆弧圆柱蜗杆减速器等。

设计中应该首先选用标准减速器，便于设计、制造、修理和更换，选不到适用的标准减速器时，则设计专用的减速器，摆线针轮减速器尺寸，对于减速器结构设计，建议大家要注意减速器总体设计和选型、非标准减速器合理设计、减速器箱体设计、减速器润滑和散热。

东莞普莱特传动设备有限公司团队擅长多种内、外齿轮加工及解决方案，我们总结出一整套“内部品质管理体系”来确保各零件组合后的相对精度，产品具有精度高、承载力矩大、寿命长、噪音低

、运转平稳、通用性强和免维护等特点，深受客户信赖，欢迎来电洽谈业务！

减速机器用于低转速大扭矩的传动设备，原理是把电动机、内燃机、马达或其它高速运转的动力，通过减速机的输入轴上齿数少的齿轮啮合输出轴上的大齿轮，从而达到减速的目的。

减速器是一种由封闭在刚性壳体内的齿轮传动、蜗杆传动、齿轮-蜗杆传动所组成的独立部件，常用作原动件与工作机之间的减速传动装置，随着工业机器人市场的不断扩大，减速器领域也在不断成长。

东莞普莱特传动设备有限公司行星减速机，减速机，减速器，价格合理，质量保障，摆线针轮减速器参数，是一家从事传动机械研发，制造，销售的专业性公司，产品质保体系完善，测试设施齐全，欢迎大家来电咨询！

摆线针轮减速器组装-摆线针轮减速器-s系列减速机，普莱特由东莞普莱特传动设备有限公司提供。摆线针轮减速器组装-摆线针轮减速器-s系列减速机，普莱特是东莞普莱特传动设备有限公司（www.planetdrive.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：彭先生。