

# 平面二次包络软齿面减速机TPS315二次包络蜗轮蜗杆减速机金宇

产品名称	平面二次包络软齿面减速机TPS315二次包络蜗轮蜗杆减速机金宇
公司名称	山东省德州市金宇机械有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类别:蜗轮蜗杆减速机 齿轮类型:蜗轮
公司地址	天衢工业园前小屯南8号
联系电话	18263070583 18263070583

## 产品详情

供应平面二次包络软齿面减速机tps315二次包络蜗轮蜗杆减速机金宇

平面包络环面蜗杆减速器是一种新兴的传动装置，其承载能力大，传动效率高，结构紧凑、合理。这种减速器可以广泛地应用于各种传动机械中的减速传动上，如冶金、矿山、起重、化工、建筑、橡塑、船舶等行业以及其它机械设备上，适用工作环境温度为-40 ° ---+40 ° ，输入轴转速不大于1500转/分，蜗杆轴可反两面方向旋转。此减速器是按照中华人民共和国机械行业标准jb-t9051-1999《平面包络环面蜗杆减速器》设计制造。

### 产品简介

平面二次包络环面蜗杆传动于1971年发明的一种新型蜗杆传动装置，这种蜗轮副具有以下特点：蜗轮齿面硬度高（hrc58），表面经渗氮后精确磨削而成，精度高，表面光滑。加工过程与形成原理吻合度高。蜗杆与蜗轮的啮合为多齿接触，每齿为瞬时双线接触，齿面接触区可达70%以上。啮合面的综合曲率半径大。接触线与相对速度方向夹角大，动压油膜形成及保持性好，此种蜗轮副承载能力大，传动效率高，耐磨损，可广泛地应用于冶金、矿山、化工、建筑、橡塑、船舶等各种行业中。

型式 该减速器系列有四种型式：tpg\tpu\tpa\tps\，其中：tp-平面包络环面蜗杆组合为 a：tpg-通用型平面包络环蜗杆减速器，蜗杆可在蜗轮之上\之下\水平之侧或垂直在侧。 b：tpa-蜗杆在蜗轮之上的平面包络环面蜗杆减速器 c：tpu-蜗杆在蜗轮之下的平面包络环面蜗杆减速器 d：tps-蜗杆在蜗轮之侧的平面包络环面蜗杆减速器。

德州金宇公司拥有国内一流的生产设备及检测设备55台，数控设备110多台。

进口德国p3200/4000数控滚齿机，进口德国p1600/2000数控滚齿机、数控自动辉光离子氮化炉热处理设备、大型数控线切割、进口台湾陆联数控蜗杆磨床3080、s7732汉江蜗杆磨床、大型数控环面蜗杆专机gjk800.超声波镜面加工设备、平面二次包络硫化机功率测试台、3米大型外圆磨床、等离子数控切割机、中捷t6118镗床、大型y31200滚齿机，最大加工直径2米模数30模、重庆数控精密滚齿机、德国进口维氏电脑硬度检测仪、立式加工中心nmc-60vl、太空应用6头蜗杆副对研、ah110数控镗床、2.5m立式车床加工大型蜗轮、进口精密蜗轮检验设备、铜轮光谱元素检验仪检测等55台。普通数控加工设备110多台。三包一年，售后及时，质量可靠。

## 物流运输

凡是在收到货物七天内，因为生产质量问题造成的减速机不能正常使用，公司将无条件更换。如因客户自身问题造成的减速机及配件不能使用，公司将不予退换货。

山东省德州市金宇机械有限公司始建于1984年，原为87062部队减速机厂，是德州市生产减速机最早最专业的厂家，是集研发、生产、销售新型传动机械于一体的专业性工厂。公司现拥有总资产3亿元，固定资产2亿元，占地面积20万平方米，年生产各类减速机及配件18000余台套。

销售一科：0534-2745032/2343814

销售二科：0534-2745026/2745028

销售三科：0534-2745001

销售四科：0534-2358603

本产品的加工定制是是，类别是蜗轮蜗杆减速机，齿轮类型是蜗轮，安装形式是立式，布局形式是同轴式，齿面硬度是软齿面，用途是减速机，品牌是金宇，型号是TPS，输入转速是1500（rpm），额定功率是130.45（kw），输出转速范围是150（rpm），许用扭矩是19102（N.m），使用范围是矿山冶金化工运输起重，级数是单级，减速比是10，规格是TPS315-10，中心距是315