

胶木齿轮

产品名称	胶木齿轮
公司名称	故城县龙庆轴瓦厂
价格	3.60/个
规格参数	品牌:龙庆 型号:多种 模数:可以定做 (mm)
公司地址	故城县城青年路 1 号
联系电话	0318-5329182 13932856645

产品详情

胶木齿轮的结构由于使用要求不同而具有各种不同的形状，但从工艺角度可将齿轮看成是由齿圈和轮体两部分构成。按照齿圈上轮齿的分布形式，可分为直齿、斜齿、人字齿等；按照轮体的结构特点，齿轮大致分为盘形齿轮、套筒齿轮、轴齿轮、扇形齿轮和齿条等等。在上述各种齿轮中，以盘形齿轮应用最广。盘形齿轮的内孔多为精度较高的圆柱孔和花键孔。其轮缘具有一个或几个齿圈。单齿圈齿轮的结构工艺性最好，可采用任何一种齿形加工方法加工轮齿；双联或三联等多齿圈齿轮(图9-1b、c)。当其轮缘间的轴向距离较小时，小齿圈齿形的加工方法的选择就受到限制，通常只能选用插齿。如果小齿圈精度要求高，需要精滚或磨齿加工，而轴向距离在设计上又不允许加大时，可将此多齿圈齿轮做成单齿圈齿轮的组合结构，以改善加工的工艺性。

二、齿轮的技术要求 齿轮本身的制造精度，对整个机器的工作性能、承载能力及使用寿命都有很大的影响。

根据其使用条件，齿轮传动应满足以下几个方面的要求。（一）传递运动准确性 要求齿轮较准确地传递运动，传动比恒定。即要求齿轮在

一转中的转角误差不超过一定范围。（二）传递运动平稳性 要求齿轮传递运动平稳，以减小冲击、振动和噪声。即要

求限制齿轮转动时瞬时速比的变化。（三）载荷分布均匀性 要求齿轮工作时，齿面接触要均匀，以使齿轮在传递动力时不致因载荷分布不匀而使

接触应力过大，引起齿面过早磨损。接触精度除了包括齿面接触均匀性以外，还包括接触

面积和接触位置。（四）传动侧隙的合理性 要求齿轮工作时，非工作齿面间留有一定的间隙，以贮

存润滑油，补偿因温度、弹性变形所引起的尺寸变化和加工、装配时的一些误差。齿轮的制造精度和齿侧间隙主要根据齿轮的用途和工作条件而定。对于分度传动用的

齿轮，主要要求齿轮的运动精度较高；对于高速动力传动用齿轮，为了减少冲击和噪声，

对工作平稳性精度有较高要求；对于重载低速传动用的齿轮，则要求齿面有较高的接触精

度，以保证齿轮不致过早磨损；对于换向传动和读数机构用的齿轮，则应严格控制齿侧间

隙，必要时，须消除间隙。因质量问题退换货（首先说声抱歉）邮费由本店承担；由于价值观和期望的不同，产品没有达到心理预期退换货，邮费一切由买家承担，本店在此声明，本店不接受一切到付，如果造成您的货物被退回，相关损失我们概不负责；申请退换货条件：1、请您确保退换货产品外观完好、配件齐全、包装完好、没有划伤等人为损坏。2、退货包裹里留张纸条，注明您的名字，产品的问题，收件人姓名和地址。以方便我们的工作人员更好更快的为您处理问题。以下情况，恕不允许退换1、在没有质量问题的情况下，客户安装使用过，影响二次销售2、在没有和客服联系的情况下自行退回，一概拒签。3、因摩擦、跌落、挤压等造成破损的。

如有买家需要退换货，请先与卖家协商，否则不予退换，谢谢配合！

本产品的品牌是龙庆，型号是多种，模数是可以定做（mm），齿数是40等可以定做，齿高是60等可以定做（mm），齿宽是30等可以定做（mm），重量是0.03（kg），材质是胶木，外形是圆柱齿轮，适用范围是农机，齿面硬度是硬齿面，齿线形状是斜齿轮，轮齿位置是外齿轮