

不锈钢链轮齿轮 新立链条链轮 链轮齿轮

产品名称	不锈钢链轮齿轮 新立链条链轮 链轮齿轮
公司名称	宁津新立链条链轮厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省宁津县西外环
联系电话	13685340402

产品详情

什么是惰性齿轮?

惰性齿轮是两个不互相接触的传动齿轮中间起传递作用的齿轮，同时跟这两个齿轮啮合，用来改变被动齿轮的转动方向，不锈钢链轮齿轮，使之与主动齿轮相同。它的作用只是改变转向并不能改变传动比，称之为惰性齿轮。又称过桥齿轮，它的齿数多少对传动比数值大小没有影响，但对末轮的转向将产生影响。

不做功的轮子，有一定的储能作用，对系统稳定有帮助.惰轮在机械中使用非常普遍，它有助于连接远处的轴。有一个非常重要的作用：改变输出方向。

齿轮在传动中的应用很早就出现了，公元前300多年，古希腊哲学家亚里士多德在《机械问题》中，45号钢链轮齿轮，就阐述了用青铜或铸铁齿轮传递旋转运动的问题。

这约是公元前150年的事。在公元前100年，亚历山人的发明家赫伦发明了里程计，链轮齿轮，在里程计中使用了齿轮。公元1世纪时，罗马的建筑家毕多毕斯制作的水车式制粉机上也使用了齿轮传动装置。到14世纪，开始在钟表上使用齿轮。公元前200年的中国汉代也开始使用齿轮，汉代之后的指南车就是使用齿轮来转动木人，以使木人可以指南。

制造齿轮常用的钢有调质钢、淬火钢、渗碳淬火钢和渗氮钢。铸钢的强度比锻钢稍低，常用于尺寸较大

的链轮齿轮；灰铸铁的机械性能较差，可用于轻载的开式链轮齿轮传动中；球墨铸铁可部分地代替钢制造齿轮；塑料齿轮多用于轻载和要求噪声低的地方，与其配对的齿轮一般用导热性好的钢链轮齿轮。

山东宁津新立链条链轮厂是一家以生产皮带轮为主的专业化中型私营企业是我国食品、玻璃、化纤、电子等机械。

不锈钢链轮齿轮-新立链条链轮(在线咨询)-链轮齿轮由宁津新立链条链轮厂提供。宁津新立链条链轮厂(www.lianlun66.com)拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！