

深圳碎纸机齿轮出售 白杨塑胶齿轮有限公司

产品名称	深圳碎纸机齿轮出售 白杨塑胶齿轮有限公司
公司名称	东莞市白杨塑胶齿轮有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市石碣镇刘屋村洲头龙仔街9号
联系电话	13928958369

产品详情

塑料齿轮和金属齿轮之间的根本区别之一是制造方法的差异。几乎所有的金属齿轮都是切割，研磨和加工，模制塑料齿轮由模具加工制成。使用线切割，可以使正齿轮腔达到 $2.5\mu\text{m}$ 的精度，但是由于方法未发展成加工，任何位置的切割误差都可能发生，必须是整个内部齿轮腔检测，加工金属齿轮只需要检测几个代表性的牙齿。另一方面，由于模制塑料齿轮的每个部分的收缩是不同的，并且任何模具位置可能异常，因此需要检测齿轮的部件。

齿轮传动基本要求之一是其瞬时角速度之比必须保持不变。齿轮传动的类型较多，按照两齿轮传动时的相对运动为平面运动或空间运动，可将其分为平面齿轮传动和空间齿轮传动两大类。

平面齿轮传动的类型：平面齿轮传动是用于两平行轴之间的传动，常见的类型有直齿圆柱齿轮传动、斜齿圆柱齿轮传动和人字齿轮传动等三种。根据齿向，碎纸机齿轮出售，平面齿轮传动还可分为外啮合、内啮合及齿轮与齿条的啮合。

(2) 空间齿轮传动的类型：空间齿轮传动是用于两相交轴或两交错轴之间的传动，常见的类型有圆锥齿轮传动、交错轴斜齿轮（螺旋齿轮）传动等。

目前，塑料齿轮的强度计算多以金属齿轮的强度计算方法为参考，通过修正或修改某些系数来计算或评估塑料齿轮的强度是否满足使用要求，然后再通过实验方法验证强度是否满足使用要求。

从查阅到的相关文献资料看，塑料齿轮的强度计算方法基本上沿用了金属齿轮的强度校核理论及计算公式。这些计算方法主要是根据材料的差异对金属齿轮的强度校核公式中的某些系数进行简化或修正。

深圳碎纸机齿轮出售-白杨塑胶齿轮有限公司由东莞市白杨塑胶齿轮有限公司提供。“塑胶齿轮,精密模具,五金制品,电子配件,塑胶制品。”就选东莞市白杨塑胶齿轮有限公司，公司位于：东莞市石碣镇刘屋

村洲头龙仔街9号，多年来，白杨塑胶坚持为客户提供好的服务，联系人：伍会英。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。白杨塑胶期待成为您的长期合作伙伴！