

# 印刷机胶辊 胶辊 高弹性|忠涵

产品名称	印刷机胶辊 胶辊 高弹性 忠涵
公司名称	安徽忠涵辊业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市肥西县上派工业园云霄路合肥四开变压器内2号厂房
联系电话	18297926999 18297926999

## 产品详情

胶辊包胶是对胶辊轴芯再缠绕胶料的一种加工过程，一般多见于印刷行业，当原有胶层发生磨损、脱落等情况时，将旧胶辊发回胶辊包胶厂家，经过再加工处理后，继续翻新使用。为了帮助大家认识这个过程，为大家分析整理如下。胶辊包胶工艺旧辊的包胶主要分为磨胶、缠绕、硫化、精磨四步骤，聚氨酯胶辊，磨胶是为了将旧辊的外表面胶层去除，露出内部的辊芯;缠绕是将新的胶料缠覆在辊芯的外表面;硫化是对生胶进行硫化，使其局部橡胶耐磨等特性;精磨是对胶辊表面进行研磨，使其具有外形尺寸和表面光洁度。

其耐电晕性和电弧性极为良好，耐电晕寿命是聚四的1000倍，耐电弧寿命是氟橡胶的20倍。胶辊有特殊的表面性能和生理惰性，胶辊的表面能比大多数有机材料低。因此它具有低吸湿性，长期浸泡于水中，胶辊，其吸水仅有1%，印刷机胶辊，物理机械性能补下降，防霉性能良好，因此硅胶也用于水下作业或者潮湿的环境。此外胶辊与许多材料不粘连，可起隔离作用，胶辊无味无毒对人体无不良影响，机体反应轻微，具有优良的生理惰性和生理老化性。

胶辊的特点：的耐高低温性能，工作温度范围-100至350度。优异的耐臭氧老化、耐氧老化、耐光老化和耐天候老化性能。胶辊在自由状态下置于室外数年性能无变化，因此很多行业使用到胶辊也是其方便之处之一。优异的电绝缘性能，胶辊的电绝缘性能在受潮、频率变化或温度升高时变化较小，燃烧后生成二氧化硅仍然是绝缘体，因此在一些需要绝缘的环境下，胶辊使用频率也较高。此外，胶辊分子结构中碳原子少，防静电胶辊，而且不用炭黑做填料，所以在电弧放电时不易发生焦烧，因而在高压场合使用

非常可靠。

印刷机胶辊-胶辊-高弹性|忠涵(查看)由安徽忠涵辊业科技有限公司提供。安徽忠涵辊业科技有限公司是一家从事“辊筒,胶辊”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“安徽忠涵”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使安徽忠涵在纸包装机械中赢得了客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!