

超高分子量聚乙烯棒型号 科工橡胶制品 湖北超高分子量聚乙烯棒

产品名称	超高分子量聚乙烯棒型号 科工橡胶制品 湖北超高分子量聚乙烯棒
公司名称	德州科工橡胶制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市经济开发区
联系电话	13355447528

产品详情

高强度超高分子量聚乙烯棒的应用领域有哪些？

高强度upe棒可以代替碳钢、不锈钢、青铜等材料用于纺织、造纸、食品机械、运输、医用、煤矿、化工等行业。如纺织工业上技梭器、打梭棒、齿轮、联结、扫花杆、缓冲块、偏心块、杆轴套、摆动后果等耐冲击磨损零件；造纸工业上做箱盖板、刮水板、压密部件、接头、传动机械的密封轴杆、偏导轮、刮板、过滤器等；运输工业上做粉状材料的料斗、料仓、滑槽的衬里。

高强度upe棒可做各种机械的零部件，包括食品机械的齿轮、蜗轮、蜗杆、轴承等；化工中做泵、阀门、挡板、滤板；医用上还可用于心脏瓣膜、短形外零件，人工关节及育植入体；体育上做滑冰地板、滚地球道、滑雪板、机动雪橇零件等。高强度upe棒的耐磨性是碳钢的5-7倍，还可制作各个行业中的耐磨零部件。

科工橡胶制品厂家生产耐磨UPE棒，UPE棒的优势性能。

upe棒好的耐磨性，良好的耐低温冲击性，自润滑性，没毒，耐水，耐化学药品性，耐热性优于一般PE，缺点是耐热性(热变形温度)低，加工成型性差，外表面硬度，刚性，耐蠕变性不如一般工程塑料，膨胀系数偏大。UHMWPE流动性差，熔融状态下粘度极高，是呈橡胶状的高粘弹性体，早期仅能用压制和烧结方法成型，目前也可用挤出，超高分子量聚乙烯棒型号，注塑和吹塑方法加工。

upe棒应用范围与聚酰胺，聚四氟乙烯相近，耐磨性超过碳钢，做齿轮，轴承，轴瓦，星轮，阀门，泵，导轨，密封填料，制作超高分子量聚乙烯棒，设备衬里，滑变板，人工关节等，湖北超高分子量聚乙烯棒，纤维作防衣，绳索等。

厂家定制直销超高分子量聚乙烯棒的相关介绍。

超高分子量聚乙烯棒是经大型自动控制的挤出设备制成，采用的是纯新原材料加工生产，具有高耐磨、抗冲击、自润滑、耐低温、耐老化和耐化学腐蚀性，超高分子量聚乙烯棒质优，耐热性优于一般PE，缺点是耐热性(热变形温度)低、加工成型性差，外表面硬度，刚性，耐蠕变性不如一般工程塑料，膨胀系数偏大。是做耐磨、耐腐蚀等高性能塑料零部件的选棒料。

超高分子量聚乙烯棒可用做各种滑块、轴套，销轴、齿轮、凸轮、叶轮、杆子等。

超高分子量聚乙烯棒型号-科工橡胶制品-湖北超高分子量聚乙烯棒由德州科工橡胶制品有限公司提供。德州科工橡胶制品有限公司(www.dzkgxs.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！