

聚乙烯异形加工件 加工件 奥东耐磨材料

产品名称	聚乙烯异形加工件 加工件 奥东耐磨材料
公司名称	德州奥东耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济技术开发区前董工业园
联系电话	15863898589 15863898589

产品详情

超高分子量聚乙烯是一种性能优良的工程塑料，广泛应用于化学工业、食品和饮料加工机械、铸件、木材加工工业、散装材料处理、上的人工移植、加工机械、纺织机械及交通运输车辆、体育娱乐设备等领域。超高分子量聚乙烯的分子结构与普通聚乙烯的基本相同，但分子量却高达100万以上，因而具有不同于普通聚乙烯的一些特殊性能，起重较显著的应用特性就是能替代钢材，用来制作管材、化工阀门、泵和密封填料、纺织机械的齿轮和皮结、输送机的涡轮杆、轴承、轴瓦、煤块滑道、各种料斗和筒仓的衬里材料以及食品加工机械的料斗和辊筒、体育用品和溜冰场等，加工件，超高分子量聚乙烯的耐磨性比钢材好，塑料PE滑块加工件，价格却比钢材低，因而受到人们的关注和欢迎。

我公司主营：超高分子量聚乙烯板、聚乙烯板、尼龙板、pp板和各种滑轨、滑块、链条轨道、起重机垫板、耐磨条、滑轮、裁断机垫板等塑料制品。公司生产的超高分子量聚乙烯产品应用于运输机械、食品、造纸、电力、，煤炭、化工等多种领域，广泛用于输送机托辊、溜冰场铺面、起重机垫板、升降机滑块、吹瓶机直线链条导轨等领域。解决了输送系统粘结、架桥、磨损、开裂、腐蚀、噪音大等问题。产品具有耐磨、耐腐蚀、自润滑、不吸水、抗冲击、摩擦系数小、耐老化、耐环境开裂、抗静电等性能。

聚乙烯异形件是一种性能优制的工程塑料，尼龙管尼龙套尼龙加工件，如板高的耐磨、抗冲击性能、很低的磨擦系数、良好的自润滑性能，优良的耐低温、耐化学腐蚀等。

1、提高耐磨性。提高分子量聚乙烯引人注目的一个性能是它具有极高耐磨性，这一性能有许多工程应用中都是十分宝贵的。在目前所有塑料中，其耐磨性是的，就连许多金属材料(如碳钢、不锈钢、青铜等)的有规则磨性也不如它。随着聚乙烯分子量的升高，这种材料就越耐磨。

2、分子量聚乙烯板损性能居塑料，且分子量越大，材料的性和抗冲击性越高;分子量聚乙烯板的冲击强度是现有塑料中的高值，即使在70 时仍有相当高的冲击强度;自润滑;分子量聚乙烯板吸水率极低。

郑重声明 无中间周转费！产品 请不要拿市面上的低等质量货来比价格！我们能够在这个行业稳住靠的是多年的生产经验和过硬的产品质量！

高密度加工件的应用：

- 1、衬里：料仓、料斗、耐磨耗板、托架、溜槽等回流装置，滑动面，滚筒等；
- 2、食品机械：护轨，聚乙烯异形加工件，星形轮，导向齿轮、辊轮，轴承衬瓦等；
- 3、造纸机械：吸水箱盖板，导流板，刮水板，水翼；
- 4、化学工业：密封填板、填密料、真空模盒，泵部件、轴承衬瓦、齿轮、密封结合面；
- 5、其它：自卸车车厢衬里、船舶零件，电镀工业，极低温机械部件。

聚乙烯异形加工件-加工件-奥东耐磨材料(查看)由德州奥东耐磨材料有限公司提供。德州奥东耐磨材料有限公司位于德州市经济技术开发区前董工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前奥东耐磨材料在塑料板(片、节)、棒中享有良好的声誉。奥东耐磨材料取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。奥东耐磨材料全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。