

聚乙烯弯道导轨A级

产品名称	聚乙烯弯道导轨A级
公司名称	宁津县泰达橡塑有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	
公司地址	山东德州市宁津经济开发区
联系电话	86-05345216867 15698249891

产品详情

超高分子量聚乙烯磁性弯道超高分子量聚乙烯（uhmwpe）综合了所有塑料的优越性能，其耐冲击、耐磨损、耐化学腐蚀、自身润滑、吸收冲击能这五个特性是目前即存塑料中所具有的最高数值，这种新型塑料制品的杰出性能在欧美各国受到普遍重视。使用寿命高于钢质，耐磨性是碳钢及不锈钢的3~7倍；摩擦系数小，自润滑，不吸水、不粘物料，抗冲击强度高，综合机械性能好，耐酸、碱、盐腐蚀、不老化，耐低温，卫生无毒，重量轻，比重是钢材的1/8。因此，是用做散装物料储存及运输设备衬里的最佳材料，如储仓，流槽等。广泛应用在电力、钢厂、煤矿等行业中。超高分子量聚乙烯(uhmwpe)板材具有高耐磨、耐腐蚀、耐冲击、自润滑，可制作装煤、水泥、石灰、矿粉、盐、谷物类粉状材料的料斗、料仓、滑槽的衬里。由于它具有优良的耐磨性、自润滑性及不粘性，使上述粉状材料对储运设备，不发生粘附现象，保证稳定运输。

超高分子量聚乙烯弯道导轨性能特点：

1.磨损小.

2.摩擦阻力小.

3.自行润滑.(不需任何润滑油)

4.具有抗冲击性.

5.使用温度范围-169~+90 .

6.具有减震作用.

7.在潮湿环境下不易受潮.

8.具有高的抗化学性能.

9.有抗腐蚀性.

联系电话：13165248209 qq：1833423791