

POM 日本宝理 TW-51 低翘曲 耐磨 聚甲醛 高刚性 高滑动

产品名称	POM 日本宝理 TW-51 低翘曲 耐磨 聚甲醛 高刚性 高滑动
公司名称	东莞市峻滔塑胶原料有限公司
价格	15.00/千克
规格参数	形状:颗粒 用途级别:通用级 特性级别:尼龙66
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区腾达路9号六楼A座(集群注册)
联系电话	16676929718 16676929718

产品详情

POM的高结晶程度导致它有相当高的收缩率，可高达到2%~3.5%，对于各种不同的增强型材料有不同的收缩率。POM聚甲醛的性能：表面光滑，有光泽，表面硬度大，吸水率低，刚性好，韧性好，弯曲强度高，耐疲劳性强度高，良好的滑动性，性非常，电性能优良，尺寸稳定性好，产品的尺寸精度高，可在—40到100 ° C温度范围内长期使用，良好的耐油，耐过氧化物性能。改性POM可耐酸，耐强碱和耐月光紫外线的辐射。应用范围：汽车零件，机械部件，电气和电子零件，工业零件。低摩擦系数和很好的几何稳定性，特别适合于制作齿轮和轴承。特性，用于管道器件（管道阀门、泵壳体） 具有类似金属的硬度、强度、钢性和良好的耐疲劳性； 具有很好的自润滑性，富于弹性； 电性能优良； 吸水率低（0.20~0.27%），尺寸稳定， 较好的耐化学品性；