

# 日本宝理 25%玻纤增强POM GH-25D 高强度 高刚性 运动器材应用

产品名称	日本宝理 25%玻纤增强POM GH-25D 高强度 高刚性 运动器材应用
公司名称	东莞市峻滔塑胶原料有限公司
价格	35.00/千克
规格参数	材料用途:电器外壳 开关 支架 汽车部件 加工方法:注射成型 材料特性:耐溶剂 耐化学 耐汽油 易脱模
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

聚甲醛(英文：polyformaldehyde)热塑性结晶聚合物。被誉为“超钢”或者“赛钢”，又称聚氧亚甲基。英文缩写为POM。通常甲醛聚合所得之聚合物，聚合度不高，且易受热解聚。可用作有机化工、合成树脂的原料，也用作药物熏蒸剂。聚甲醛是一种表面光滑POM是结晶型塑料，密度为1.42g/cm<sup>3</sup>，它的钢性很好，俗称赛钢。它具有耐疲劳、耐蠕变、耐磨、耐热、耐冲击等优良的性能。且摩擦系数小，自润滑性好。POM不易吸湿，吸水率为0.22~0.25%。在潮湿的环境中尺寸稳定性好，其收缩率为2.1%。机械设备：用于制造各种齿轮、滚轮、轴承、输送带、弹簧、[凸轮](#)、螺栓、各种泵体、壳盖、叶轮摩擦轴承座等机械设备的结构零部件。