

# POM日本三菱工程F20-03

产品名称	POM日本三菱工程F20-03
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:三菱POM牌号 俗称:赛钢 聚甲醛:赛钢塑料
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

## 产品详情

聚甲醛工程塑胶原料POM日本三菱工程F20-03 优点 POM较大的优点是表面硬度高而且表面致密，它磨耗小，耐疲劳耐冲击，磨擦系数小，并且自润滑，因此，它是制造齿轮的可以选择材料。

POM机械强度大，刚性大，虽然收缩率大，但尺寸稳定。

POM介电性能好，耐溶剂，无应力开裂。 POM耐扭变，外力撤去后，立即恢复原样

缺点： POM较大的缺点是不耐高温，热稳定性差 英文名 polyoxy methylene resin 本色 POM是一种表面致密而光滑的淡黄色或白色材料，表面硬度较高而且具有较高的光泽；薄壁部分成半透明状。它是结晶聚合物，结晶度很高。 燃烧特征： 易燃，离火后能继续燃烧，火焰上端呈金黄色，下端成兰色，燃烧时发生熔融滴落，并发出强烈的甲醛的刺激性气味。用途 生产齿轮，弹簧，轴承，轴套，连杆，叶轮，叶片， 注塑性能： ： POM是结晶性塑料，有明显的熔点，175 时熔化，240 时就分解；一般加工温度为190 --220 ；它的加工范围很窄；它不吸水，在注塑时，一般不需要烘干，但质量要求高的制品，可以用60 烘干1-2小时即可；温度不可太高，否则无染色制品会变色；它的耐酸性差，不能用酸性染料染色；换料洗机时，要用PP PE 做中间载体。