

# POM F20-03M 韩国工程塑料

产品名称	POM F20-03M 韩国工程塑料
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	F20-03M:F20-03M
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

## 产品详情

专业销售POM韩国工程塑料系列多种牌号 货源充足 质优价廉 量大从优 可为客户提供有关报告证明 性能测试报告，如：MSDS、SGS (RoHS)、FDA、ASTM或ISO物性资料，无毒证明，COA，UL黄卡等等！

POM F20-03M 韩国工程塑料-POM强度、刚度高，弹性好，减磨耐磨性好。其力学性能优异，比强度可达50.5MPa，比刚度可达2650MPa，与金属十分接近。POM的力学性能随温度变化小，共聚POM比均聚POM的变化稍大一点。

POM的冲击强度较高，但常规冲击不及ABS和PC；POM对缺口敏感，有缺口可使冲击强度下降90%之多。POM的疲劳强度十分突出，10交变载荷作用后，疲劳强度可达35MPa，而PA和PC仅为28MPa。POM的蠕变性与PA相似，在20、21MPa、3000h时仅为2.3%，而且受温度的影响很小。POM的摩擦因数小，耐磨性好（POM>PA66>PA6>ABS>HPVC>PS>PC），极限PV值很大，自润滑性好。POM制品对磨时，高载荷作用时易产生类似尖叫的噪声。

-POM F20-03M 韩国工程塑料POM具有很低的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。由于它还具有耐高温特性，因此还用于管道器件（管道阀门、泵壳体），草坪设备等。

注塑模工艺条件: 干燥处理：如果材料储存在干燥环境中，通常不需要干燥处理。

熔化温度：均聚物材料为190~230；共聚物材料为190~210。 模具温度：80~105。为了减小

相关说明：正规的进货渠道，可提供COA,SMDs,SGS,COC,UL黄卡和物性表及加工参数，可开16%的增值税发票，所售物料均为原厂原包，同时我们热烈欢迎广大客户来本司进行监督考察。

有关承诺：我们希望能够长期的与客户合作，所以不谋取暴利、均衡利益，互利共赢！

出售其他：另本公司出售POM的其他类型，本公司长期供应塑胶原料，通用塑料，工程塑料，热塑弹性体塑料,以及各国原料品种齐全、价格优惠，欢迎贵公司查询订购。