

POM 日本宝理 M90LV 低VOC 耐化学性良好 抗溶解性 耐磨损

产品名称	POM 日本宝理 M90LV 低VOC 耐化学性良好 抗溶解性 耐磨损
公司名称	东莞市顺心进出口有限公司
价格	21.00/KG
规格参数	品牌:日本宝理 型号:M90LV 产地:日本
公司地址	广东省东莞市樟木头镇樟木头百顺街16号102室 (注册地址)
联系电话	18890186812 18890186812

产品详情

特点1、POM加工前可不用干燥,在加工过程中进行预热(80 左右),对产品尺寸的稳定性有好处.2、POM的加工温度很窄(0~215),在炮筒内停留时间稍长或温度超过220 时就会分解,产生刺激性强的甲醛气体.3、POM料注塑时保压压力要较大(与注射压力相近),以减少压力降.螺杆转速不能过高,残量要少;4、POM产品收缩率较大,易产生缩水或变形.POM比热大,模温高(80~100),产品脱模时很烫,需防止烫伤手指.5、POM宜在"中压、中速、低料温、较高模温"的条件下成型加工,精密制品成型时需用控制模温6、具高机械强度和刚性7、耐疲劳强度8、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳9、耐反覆冲击性强,良好的电气性质,复原性良好,具自己润滑性、耐磨性良好,尺寸安定性优.应用可代替大部分有色金属、汽车、机床、仪表内件、轴承、紧固件、齿轮、弹簧片、管道、板材,棒材,运输带配件、电水煲、泵壳、沥水器、等.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。