

专卖POM聚甲醛M90-04日本宝理原料

产品名称	专卖POM聚甲醛M90-04日本宝理原料
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	日本宝理:M90-04
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

专卖POM聚甲醛M90-04日本宝理原料

特点

(1) POM加工前可不用干燥,最好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) 最高的疲劳强度 (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、运输带配件、电水煲、泵壳、沥水器、水龙头等.

供应POM C52021德国赫斯特

供应POM SW-01日本宝理 耐冲性,高滑动性

供应POM 127UVNC美国杜邦 注塑级

供应POM M25-04日本宝理 挤压级

供应POM LD755日本旭化成 高流动

供应POM TD-35日本宝理 高耐冲击性,柔韧性

供应POM MT24U01德国赫斯特
供应POM NW-02日本宝理 高滑动性,
供应POM 507美国杜邦 注塑级
供应POM M90-45日本宝理 耐候级
供应POM GN455日本旭化成 25%玻纤增强级高刚性
供应POM GB-25R日本宝理 低翘曲
供应POM FG2015韩国工程 玻纤增强
供应POM M90日本宝理 注塑级
供应POM 45P美国杜邦 注塑
供应POM M90-04日本宝理 一般级
供应POM GT525日本旭化成 耐韧性25%玻纤增强
供应POM LU-02日本宝理 良好的抗紫外线,良好的耐候性
供应POM FG2025韩国工程 玻纤增强
供应POM M25-34日本宝理 注塑级
供应POM 23P美国杜邦 注塑
供应POM GH-25日本宝理 加25%玻纤增强,高刚性,高强度
供应POM LA531日本旭化成 韧性好
供应POM MS-02日本宝理 低摩擦,润滑
供应POM FG2030韩国工程 玻纤增强
供应POM M270日本宝理 注塑级高流动性
供应POM 588P美国杜邦 注塑,
供应POM GH-25D日本宝理 玻纤增强,高流动性
供应POM LA541日本旭化成 耐刚性
供应POM VW-32日本宝理 低摩擦
供应POM FG2020韩国工程 含20%玻璃纤增强
供应POM M270-44日本宝理 高流动性,成型周期短
供应POM 390PM美国杜邦 注塑
供应POM SX-35日本宝理 质软,消音
供应POM 4590日本旭化成 医疗食品级FDA
供应POM EB-08日本宝理 抗静电, 导电
供应POM FC2010DX韩国工程 加碳纤10%导电