

# 供应日本宝理POM EB-10高刚性POM

产品名称	供应日本宝理POM EB-10高刚性POM
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:EB-10
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

供应日本宝理POM EB-10高刚性POM

### 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 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