

# POM台湾宝理 FM-090

产品名称	POM台湾宝理 FM-090
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	1:绝对佳品
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

## 产品详情

(1) POM是结晶型塑料,密度为1.42g/cm<sup>3</sup>,它的钢性很好,俗称“赛钢”。

(2) 它具有耐疲劳、耐蠕变、耐磨、耐热、耐冲击等优良的性能,且摩擦系数小,自润滑性好。

(3) POM不易吸湿,吸水率为0.22 ~ 0.25%,在潮湿的环境中尺寸稳定性好,其收缩率为2.1%(较大),注塑时尺寸较难控制,热变形温度为172 ,聚甲醛有均聚甲醛两种,性能不同(均聚甲醛耐温性好一点)。

### POM的应用:

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、管道、运输带配件、电水煲、泵壳、沥水器、水龙头等。

### 工艺特点:

(1) POM加工前可不用干燥,好在加工过程中进行预热(800 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(800 ~ 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.

## POM 聚甲醛 (赛钢) 塑胶原料

1.供应POM日本宝理一般级M90-44.

2.供应POM日本宝理高粘性M25-44、M25S.

3.供应POM日本宝理高流动性M270-44、M270S.

4.供应POM日本宝理高性能高滑动性NW-02、AW-01、SW-01.

5.供应POM日本宝理玻璃珠增强级GB-25 ; 玻纤增强级GH-25 ;

6.供应POM日本宝理防静电高流动性M270-48.

7.供应POM日本宝理耐气候级M90-45、M270-45,

8.供应POM日本宝理M270,M25-35,M25-34,M90-35,M90-36,M90-45H,M140-35,

M25UV,M90UV,M270UV,WR25Z,WR90Z,WR25HT,LM90Z,UV25Z,UV90Z,UV270Z,UV140LG ;

9.供应POM日本三菱耐磨级FX-11J ; F30-03,F30-20 ;

10.供应POM日本杜邦100P,DE-20242, DE9422-NC.

11.供应POM美国杜邦中粘性500P.

12.供应POM美国杜邦标粘高韧性100P.

13.供应POM美国杜邦高粘超强韧性100ST.

- 14.供应POM美国杜邦低粘高流动性900P.911P。
- 15.供应POM美国杜邦高粘耐磨级500CL；
- 16.供应POM美国杜邦超高耐磨级100AF、500AF（加20%TEFLON3纤维），500AL；
- 17.供应POM美国杜邦注塑级23P、45P、107、390PM、500T、511P、588P、200P、525GR、570；
- 18.供应POM美国杜邦耐高温抗紫外线127UV-NC/BK、527UV-NC/BK；
- 19.供应POM新加坡杜邦高粘耐磨级500CL；
- 20.供应POM欧盟杜邦耐高温抗紫外线107UV-NC010；
- 21.供应POM德国巴斯夫N2320-003,N2200,H2320-006,H4320-Q600,S2320-003,W2320-003.
- 22.供应POM泰国三菱耐磨级FU2025(T)；F20-30；
- 23.供应POM杜邦-旭化成(张家港)通用级4520、7520；525GR,570(强耐特),AD750；
- 24.供应POM台丽钢一般级FM090,FM270,FM130,FM350,FM450,FM550；
- 25.供应POM南通宝泰菱F20-02,F20-30,M90-44；
- 26.供应POM深圳杜邦100P，500P；
- 27.供应POM云南云天化M90,M270；
- 28.供应POM德国赫斯特C52021 MT24U01.
- 29.供应POM韩国工程F20-03,F20-02,F30-03,FG20-25；
- 30.供应POM韩国科隆K300,K700；

POM台湾宝理 FM-090