

# POM日本宝理M90-44 代理

产品名称	POM日本宝理M90-44 代理
公司名称	苏州嘉力源塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:POM日本宝理中国总代理 POM:日本宝理公司 POM:原厂原包、品质保证
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号
联系电话	18625059297 18625059297

## 产品详情

POM日本宝理M90-44 代理      日本宝理(POM原料)授权总代理商 宝理中国

POM M90-44 日本宝理典型应用范围: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。

POM M90-44 日本宝理注塑模工艺条件: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 。为了减小成型后收缩率可选用高一些的模具温度。注射压力：700~1200bar注射速度：中等或偏高的注射速度。流道和浇口：可以使用任何类型的浇口。如果使用隧道形浇口，则使用较短的类型。对于均聚物材料建议使用热注嘴流道。对于共聚物材料既可使用内部的热流道也可使用外部热流道。

POM M90-44 日本宝理化学和物理特性:POM是一种坚韧有弹性的材料，即使在低温下仍有很好的抗蠕变特性、几何稳定性和抗冲击特性。POM既有均聚物材料也有共聚物材料。均聚物材料具有很好的延展度、度，但不易于加工。共聚物材料有很好的热稳定性、化学稳定性并且易于加工。无论均聚物材料还是共聚物材料，都是结晶性材料并且不易吸收水分。POM的高结晶程度导致它有相当高的收缩率，可高达2%~3.5%。对于各种不同的型材料有不同的收缩率。

1 POM 日本宝理 YF-10 铁氟龙增韧剂

2 POM M90-44 日本宝理 聚甲醛 耐油耐水耐霉菌 混炼绝缘 汽车配件

3 POM 日本宝理 AW-02 耐磨 高滑动性 高刚性 易脱模 聚甲醛赛刚料

4 POM 日本宝理 GH-20 CF3500 20%玻璃纤维增强 高刚性 高强度 家电应用

5 POM日本宝理 NW-02 高润滑 低磨耗 低噪音阻尼 减震 耐磨 聚甲醛 赛钢

6 POM日本宝理VW-09 CF2001 高粘 低磨耗 赛钢 夺钢 聚甲醛共聚物塑胶原料

7 POM 日本宝理TR-20LV 15%滑石粉 填充 尺寸稳定 低翘曲

8 POM M90-44 日本宝理 耐磨 通用聚甲醛 高强度 高滑动

9 POM 日本宝理 M90-44 增韧级 耐磨 高流动 M270 高刚性 M90-04

10 pom日本宝理 M25-44 高粘度 橡胶塑料工程塑料注塑级

11 POM日本宝理 SX-35 柔韧性软质 高抗冲 消音降噪 聚甲醛标准料

12 POM TD-10 日本宝理 Polyplastics 高冲击 高韧性 防火阻燃

13 POM日本宝理M90-35 耐候性 抗紫外线 管材板材挤出 延压级本色聚甲醛

14 POM日本宝理HP25X 注塑级 高刚性 高粘度 高润滑 电动工具

15 POM日本宝理M90-44塑胶颗粒高强度高刚性 抗冲

16 POM 日本宝理 M90-44 高抗冲 耐磨 聚甲醛 高流动 高刚性 汽车部件

17 POM 日本宝理 EB-08 增强级 导电级 抗静电 超耐磨 高刚性

18 POM 日本宝理 M270-48 高粘度 高刚性 电子电器应用材料

19 POM 日本宝理 M270-45 高流动 耐候 挤出级 汽车部件 聚甲醛

20 POM日本宝理M90-12 注塑级 高粘度 耐磨 透明 电气领域

21 POM 日本宝理 GR-20 增强级 高抗冲 高流动 电动工具 汽车应用

22 POM 日本宝理 TF-10 注塑级 高刚性 耐高温 电气应用 汽车应用

23 POM日本宝理 M90-44 耐磨高刚性高流动聚甲醛齿轮汽车部件塑胶原料

24 POM 日本宝理 M90-44 CD3068 中等高粘度 聚甲醛 运动器材应用

25 POM TD-20 日本宝理 Polyplastics 防火阻燃 共聚物 高韧性

26 POM日本宝理U10-01 挤出级 高韧性 高光面 高强度 耐热级 本色聚甲醛

27 POM CH-20/日本宝理聚甲醛抗静电20%碳纤增强

28 POM 日本宝理 M270-45 高流动性 耐候 聚甲醛 发动机配件应用

29 POM 日本宝理 TR-100 CF2001 注塑级 耐磨 耐高温 电动工具 汽车应用

30 POM 日本宝理 M90-44 高粘度 耐磨 高流动 耐候 通用级聚甲醛 代理商

31 POM聚甲醛日本宝理M270-07K30681高流动性 高刚性耐磨性 齿轮

32 POM 日本宝理 NW-02 防火阻燃 高性能 高滑动 特殊润滑剂

33 POM 日本宝理 SW-01 高润滑 10%碳酸钙填充 低磨耗 耐磨赛刚塑料

通用塑胶原料：ABS防火，通用，加纤，镭雕,HIPS,GPPS,PP加纤，防火，高抗冲，抗UV,PE,阻燃ABS,EVA,K(Q)胶,AS(SAN);

热塑性弹性塑胶原料：TPE防火，,TPR,TPU透明，防火，聚醚，聚酯,SEBS,SBS,EPDM,EAA,POE, TPO

合金原料：PC/ABS防火，耐冲，耐寒,PC/PMMA,PC/PBT,PC /PET,PC/PTFE,PC/PS,PC/PA,PA/ABS;

特种工程塑胶原料：PPO加纤，防火PPO,PEI,PSU,PES,PPS加纤, LCP,PEEK,TPX,PES,PFA,PTFE,PVDF,ETFE。

我司可开具13%增值税票，是一般纳税人企业。并提供产品的PDF物性表及加工参数、UL黄卡、材质证明及物质安全资料表(MSDS)、出厂检验报告COA、欧盟ROHS、报告、FDA食品医疗、ASTM,ISO性能测试报告、SONY环保认证等信息,由于数据库庞大,未能提供下载,更多资料请电话联系。