

日本宝理POM华东地区总代理商

产品名称	日本宝理POM华东地区总代理商
公司名称	上海盈伟工程塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本宝理代理商 型号:M90 产地:日本
公司地址	上海奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13764188830 13764188830

产品详情

日本宝理POM华东地区总代理商，日本宝理POM一级代理商，本公司长期代理日本宝理POM塑胶原料

代理商优势: 证书齐全，正规渠道，交易灵活，价格合理，质量优异，当天下订当天发货。

代理商优点：可根据客户要求，为客户提供：原厂SGS，出厂，材质报告，UL黄卡、等

日本宝理POM(中国总代理商) POM日本宝理一般级M90-44. POM日本宝理高粘性M25-44、 M25S. POM日本宝理高流动性M270-44、 M270S. POM日本宝理高性能高滑动性NW-02、 AW-01、 SW-01. POM日本宝理玻璃珠增强级GB-25；玻纤增强级GH-25； POM日本宝理防静电高流动性M270-48. POM日本宝理耐气候级M90-45、 M270-45,

POM日本宝理M270,M25-35,M25-34,M90-35,M90-36,M90-45H,M140-35, M25UV,M90UV,M270UV

了解更多型号请来电咨询 日本宝理POM的特点：聚甲醛是一种表面光滑，有光泽的硬而致密的材料，淡黄或白色，可在-40 ~120 温度范围内长期使用。它的耐磨性和自润滑性也比绝大多数工程塑料优越，又有良好的耐油，耐过氧化物性能；很不耐酸，不耐强碱和不耐月光紫外线的辐射；耐疲劳强度高；耐磨性好，磨擦性能非常优异；吸水率低；表面硬度大，刚性好；尺寸稳定性好，产品的尺寸精度高；良好的滑动。POM应用：汽车零件，机械部件，电气和电子零件，工业零件。低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。耐高温特性，用于管道器件（管道阀门、泵壳体），草坪设备等。具有类似金属的硬度、强度和刚性，替代传统金属，广泛应用于电子电气，机械，仪表，日用轻工，汽车，建材，农业等领域，医疗技术，运动器械等方面。对润滑性，耐磨损性，刚性和尺寸稳定性要求比较严格的滑动和滚动的机械部件上，性能尤为优越，主要用于工业机械、汽车、电子电气、管件和灌溉用品等方面。力学性能 POM强度、刚度高，弹性好，减磨耐磨性好。其力学性能优异，比强度可达50.5MPa，比刚度可达2650MPa，与金属十分接近。POM的力学性能随温度变化小，共聚POM比均聚POM的变化稍大一点。POM的冲击强度较高，但常规冲击不及ABS和PC；POM对缺口敏感，有缺口可使冲击强度下降90%之多。POM的疲劳强度十分突出，10交变载荷作用后，疲劳强度可达35MPa，而PA和PC仅为28MPa。POM的蠕变性与PA相似，在20 、21MPa、3000h时仅为2.3%，而且受温度的影响很小。POM的摩擦因数小，耐磨性好（POM>PA66>PA6>ABS>HPVC>PS>PC），极限PV值很大，自润滑性好。POM制品对磨时，高载荷作用时易产生类似尖叫的噪声。

