

日本POM系列（直供）

产品名称	日本POM系列（直供）
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本POM 型号齐全:代理商 产地:日本
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园 区6号楼2室一楼
联系电话	18626246508 18626246508

产品详情

日本宝理POM系列

高耐冲POM SF-10日本宝理；柔韧性好

高抗冲POM SF-15LV日本宝理 抗撞击

高韧性POM SF-15日本宝理；高抗冲

高耐冲击POM SF-20日本宝理；注塑级

高耐热POM SU-50日本宝理；耐疲劳 低噪音

耐磨级POM SX-35日本宝理；消音齿轮专用

高抗冲POM TC-20L日本宝理；抗撞击

高抗冲POM TD-5M日本宝理；抗撞击 韧性良好

高刚性POM TR-10D日本宝理；赛钢料 低翘曲

高刚性POM TR-20日本宝理；高硬度

高刚性POM TR-5日本宝理；无机物增强 低翘曲

低摩擦POM TW-51日本宝理；高耐磨 高抗冲

高耐热POM U10-01日本宝理；抗蠕变 耐疲劳良好

抗静电POM VC-11日本宝理；低摩擦 抗溶解 耐磨

高耐磨POM VW-31H日本宝理 低摩擦系数

高耐磨POM VW-32日本宝理；抗疲劳

耐湿防潮POM WR-01日本宝理；高耐磨 耐冲击

耐磨擦POM YF-10日本宝理；阻燃 汽车零部件料

耐磨POM YF-20日本宝理；20%PTEE

高抗冲POM YF-5日本宝理；耐磨

高抗冲POM TF-30日本宝理；高韧性

高抗冲POM TF-20日本宝理；柔韧性

导电POM EW-02日本宝理；抗静电

抗静电POM AW-01日本宝理；耐磨级

耐磨级POM NW-02日本宝理；高滑动

高滑动POM SW-01日本宝理；耐磨 齿轮料

高抗冲POM SW-22日本宝理；尺寸稳定 高耐磨

高硬度POM SW-41日本宝理；阻燃 耐高温

了解更多型号价格请来电咨询

尊敬的客户，今天，我将为您介绍我们的新产品——日本宝理POM系列（直供）代理商。

让我们来了解一下该产品的品牌——日本宝理。宝理公司是一家享有盛誉的日本塑料制造商，以其高品质、创新和可靠性而闻名。多年来，宝理一直专注于POM（聚甲醛）材料的研发和生产，在该领域取得了卓越的成就。

我们苏州安俊尔塑胶科技有限公司很荣幸能成为日本宝理POM系列的直供代理商。作为宝理的合作伙伴，我们承诺为客户提供最新、最全面的POM产品线。

一、品种齐全的产品

宝理POM系列产品涵盖了各种不同规格的材料，在尺寸、特性、颜色等方面都能满足不同客户的需求。

我们提供的POM产品包括POM板材、POM棒材和POM型材，适用于不同领域的应用，如自动化机械、电子设备、汽车零部件等。

无论您需要的是高刚性、高热变形温度、耐磨性还是耐化学腐蚀性能，我们都能为您找到最适合的宝理POM产品。

二、源自日本的高质量产品

我们所有的POM产品都来自宝理在日本的生产基地。日本作为全球制造业的中流砥柱，以其严谨的工艺和质量控制而闻名。而宝理作为日本本土的塑料制造企业，一直秉承着严格的质量标准，确保所生产的产品达到最高的性能和可靠性。

三、专业团队的技术支持

作为日本宝理POM系列的直供代理商，我们拥有一支经验丰富的技术团队。无论您在产品选择、加工或应用方面遇到任何问题，我们的团队都会提供专业的指导和支持，确保您能享受到zuijia的购物体验。

我们相信，日本宝理POM系列代理商这个标题所代表的不仅仅是一个产品介绍，我们将致力于为每一位客户提供高品质、可靠的产品，满足您的不同需求。

POM：即聚甲醛，聚甲醛学名聚氧化聚甲醛（简称POM）又称赛钢、特钢。它是以甲醛等为原料聚合所得。POM-H（聚甲醛均聚物），POM-K（聚甲醛共聚物）是高密度、高结晶度的热塑性工程塑料。具有良好的物理、机械和化学性能，尤其是有优异的耐摩擦性能。

特性：

- 1、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
- 2、POM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。
- 3、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。

4、POM的高结晶程度导致它有相当高的收缩率，可高达到2%~3.5%。对于各种不同的增强型材料有不同的收缩率。

5、POM属结晶性塑料，熔点明显，一旦达到熔点，熔体粘度迅速下降。