

# 宝理M90-44（聚甲醛（POM）共聚物

产品名称	宝理M90-44（聚甲醛（POM）共聚物
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	13.70/千克
规格参数	宝理M90:POM POM日本宝:POM) 共聚物 POM:聚甲醛
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

## 产品详情

### 一) —高质量塑料原料的佳选 引言

东莞市业强塑胶原料有限公司为您介绍一种出色的塑料原料——)。本文将为您详细介绍宝理M90-44的属性、日本宝理M90以及聚甲醛(POM)。我们公司将为您提供宝理M90-44的相关知识、细节和指导，帮助您了解并使用这种材料。如果您对宝理M90-44有任何疑问，不妨阅读以下问题和回答，我们将为您提供全面的解答。

### 属性一：宝理M90

宝理M90是一种聚甲醛（POM），具有优异的物理和化学性质。宝理M90具有出色的耐磨、耐腐蚀和耐高温性能，使其在许多工业领域得到广泛应用。作为塑料工程师的，宝理M90以其卓越的强度、刚度和耐油性而闻名。

### 属性二：POM日本宝理M90

POM日本宝理M90是宝理M90的一种特殊型号，在全球范围内备受青睐。其出色的机械性能、尺寸稳定性和化学稳定性使其成为众多行业的理想选择。无论是在汽车零部件、电子设备还是日常用品中，POM日本宝理M90都能发挥出色的性能。

### 属性三：POM聚甲醛

聚甲醛（POM），又称为聚氧甲基乙烯醚（POEME），是由甲醛经聚合反应制成的合成树脂。POM具有高强度、高刚度、耐磨性和良好的耐高温性，广泛应用于汽车、电子、机械制造等领域。作为聚合材料的一种，POM可以替代金属和其他工程塑料，为产品轻量化和性能提升提供了了的选择。

### 宝理M90-44的优势

宝理M90-44是一种高性能塑料原料，具有以下优势：

优异的机械性能，包括高强度和刚度。出色的耐磨和耐腐蚀性能，适用于多种恶劣环境。稳定的尺寸和化学性质，使其成为制造精密零部件的理想选择。

良好的耐温性能，能够在高温环境下保持其物理和机械性能。问题和回答

问：宝理M90-44的价格是多少？

答：宝理M90-44的价格为13.70元/千克。

问：宝理M90-44适用于哪些领域？

答：宝理M90-44适用于汽车零部件、电子设备、机械制造等多个领域。

问：宝理M90-44与其他类似材料相比有何优势？

答：宝理M90-44具有出色的耐磨性、耐腐蚀性和耐温性能，相比其他类似材料更加适合在恶劣环境中使用。

结论

宝理M90-44是一种高质量的塑料原料，具有出色的性能和广泛的应用领域。作为东莞市业强塑胶原料有限公司的合作伙伴，我们非常乐意为您提供有关宝理M90-44的知识、细节和指导。宝理M90-44的价格为13.70元/千克，在汽车零部件、电子设备以及机械制造等行业中，它将成为您的理想选择。请随时联系我们，了解更多关于宝理M90-44的信息和购买方式！