

POM M90-04(聚甲醛)日本宝理

产品名称	POM M90-04(聚甲醛)日本宝理
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	17000.00/吨
规格参数	型号:M90-04 特性:耐磨POM/高刚性 加工方式:注塑成型
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

POM M90-04（聚甲醛）日本宝理 - 高品质耐磨塑料

作为东莞市景亿塑胶有限公司，我们非常荣幸能够向您推荐一款优质的塑料材料——POM M90-04（聚甲醛）日本宝理。本文将为您介绍该产品的特性、型号以及色号，并提供相关的专业知识和一些常见的问答。

POM (聚甲醛) 是一种聚合物材料，其耐磨特性使其在各种应用领域中得到广泛应用。M90-04 是宝理公司生产的一种高品质聚甲醛，具有卓越的性能和耐久性。

以下是该产品的主要特性：

- 高刚性:** POM M90-04 是一种具有高刚性的材料，能够保持稳定的尺寸和形状，甚至在高温和高湿度条件下也能表现出色。它适用于对力学强度和耐用性要求较高的应用。
- 耐磨特性:** 该产品具有出色的耐磨性能，使其成为一种非常适合摩擦和磨损环境的材料选择。无论是在高速运动还是在高负荷应力下，它都能提供可靠的性能。
- 注塑成型:** POM M90-04 在注塑成型过程中能够保持良好的流动性，从而使得制造过程更加高效和稳定。它适用于制造各种复杂的零件和产品。

针对 POM M90-04，我们提供了耐磨POM/高刚性型号，该型号具有出色的耐磨和高刚性特性，适用于要求极高力学强度的应用。此外，还有丰富的色号可供选择，以满足客户对颜色的个性化需求。

关于 POM M90-04（聚甲醛）的常见问答：

问：POM M90-04 能够承受高温吗？

答：是的，POM M90-04 具有较高的热稳定性，能够在高温环境中稳定运行。

问：POM M90-04 在湿润环境中的性能如何？

答：POM M90-04 具有良好的湿润性能，无论在潮湿的环境还是液体中，其性能都能保持稳定。

问：POM M90-04 是否具有电气绝缘性能？

答：是的，POM M90-04 具有良好的电气绝缘性能，能够有效地阻断电流传导。

作为一家塑胶制品供应商，我们始终致力于提供优质的材料和产品。POM M90-04（聚甲醛）日本宝理是一种经过验证的高品质耐磨塑料，适用于各种应用领域。其优异的性能和持久的耐用性将为您的产品带来可靠性和优越的综合性能。

请联系我们了解更多详情。我们期待为您提供符合您需求的塑料材料和解决方案。