

日本宝理M90-45耐候POM户外应用

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 日本宝理M90-45耐候POM户外应用 |
| 公司名称 | 东莞市景亿塑胶有限公司 |
| 价格 | 29000.00/吨 |
| 规格参数 | 型号:M90-45 加工方式:注塑级 色号:CF2001/CD9100/CD9300 |
| 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

近年来，随着户外产品市场的不断发展，对于材料性能和质量要求也越来越高。在户外应用中，耐候性是一个十分关键的因素。为满足市场需求，日本宝理公司推出了M90-45耐候POM材料，它具备出色的耐候性能，广泛应用于户外产品制造。

POM 日本宝理 M90-45 物性参数

日本宝理M90-45耐候POM材料是一种高性能聚甲醛材料，专门为户外环境设计和开发。该材料不仅具有传统POM材料的高刚性、高耐磨性、高耐化学性等特点，还在耐候性方面进行了全面升级。它能够抵御阳光、雨水、湿度等各种自然环境的侵蚀，有效延长产品的使用寿命。

M90-45耐候POM材料的型号为M90-45，加工方式为注塑级。注塑加工是一种常见的工艺，通过高温高压将POM材料注入模具中，并迅速冷却形成制品。这种加工方式能够保证产品的精度和一致性，并且可以灵活地生产各种形状和尺寸的制品。

除了型号和加工方式，M90-45耐候POM材料还有不同的色号可供选择，包括CF2001、CD9100和CD9300。

针对不同的户外应用场景，使用M90-45耐候POM材料能够带来许多优势。首先，它具有优异的耐候性能，能够抵御紫外线、高温、湿度等外界环境的侵蚀，避免产品变色、老化等问题。其次，该材料具有出色的机械性能，能够承受户外环境下的各种力量和冲击。再次，M90-45耐候POM材料还具备优异的耐化学性和耐磨性，能够抵御化学品和摩擦带来的影响，保持产品的稳定性和寿命。

作为东莞市景亿塑胶有限公司，我们十分推崇日本宝理M90-45耐候POM材料的优异性能和稳定品质。在制造过程中，我们严格按照相关规定和标准对材料进行选择和使用，并通过精密的注塑工艺保证产品的精度和质量。我们可以根据客户需求提供CF2001、CD9100和CD9300色号的M90-45耐候POM材料，并提

供相应的技术指导和支持。

相关专业知识：

1. 怎样判断POM材料的耐候性能？

答：耐候性能可以通过暴露试验和实际应用验证。暴露试验时，可以将样品放置在阳光下、水中等环境中，观察其变化和性能衰减程度。实际应用中，可以对产品进行长期观察和评估，根据使用环境和时间作出判断。

2. 是否有其他色号可供选择？

答：除了CF2001、CD9100和CD9300色号外，日本宝理还可以根据客户需求定制其他特殊颜色的M90-45耐候POM材料，例如红色、蓝色等。

3. M90-45耐候POM材料适用于哪些户外产品？

答：M90-45耐候POM材料适用于各种户外产品制造，例如户外家具、汽车外饰件、户外灯具、运动器材等。根据其耐候性能和机械性能，能够保证产品在户外环境中的长期稳定性和高质量。