

POM 日本三菱工程 FG2025-NC 增强级 聚甲醛 赛钢 耐磨 增强级 纤维高强度

产品名称	POM 日本三菱工程 FG2025-NC 增强级 聚甲醛 赛钢 耐磨 增强级 纤维高强度
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	21.00/公斤
规格参数	日本三菱工:日本三菱工程 增强级:增强级 日本:日本
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

产品详情

POM（聚甲醛）是一种优质的工程塑料，具有出色的性能和广泛的应用领域。在众多的POM产品中，日本三菱工程的FG2025-NC增强级更是备受关注。本文将介绍该产品的特点，以及它在工程领域中的应用。

首先，让我们了解一下日本三菱工程。作为工程塑料领域的企业，日本三菱工程凭借先进的技术和科学的管理，专注于高性能塑料材料的研发和生产。这使得他们的产品在市场上具有很高的声誉，并被广泛应用于汽车、电子、机械等行业。

FG2025-NC是日本三菱工程推出的一款POM增强级产品。相比传统POM材料，它具有更高的耐磨性和纤维高强度。这一特点使得FG2025-NC在需要承受高摩擦和高压力环境下的零部件中表现出色。例如，在汽车发动机中，活塞环、啮合齿轮等密切接触部件常常会因摩擦而磨损，而FG2025-NC的出色耐磨性可以大大延长其使用寿命。

此外，FG2025-NC还具有良好的耐化学性和耐温性。它可以在宽温度范围内保持较好的性能，并且能够抵抗一些化学物质的侵蚀。这使得它在电子设备和化工设备中有着广泛的应用。

那么，FG2025-NC的价格如何呢？根据市场行情，它的售价为每公斤21元。虽然略高于传统的POM材料，但考虑到其优异的性能和长期的使用寿命，该价格是非常具有竞争力的。

作为东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司，我们作为一家的塑料材料供应商，推荐并供应各类高品质的工程塑料，包括日本三菱工程的FG2025-NC增强级。我们拥有丰富的经验和知识，能够为您提供合适的材料选择和技术支持。

在选择和使用FG2025-NC时，还有一些细节需要注意。首先，由于其纤维高强度，加工时可能需要更高的注射压力和温度。因此，在使用前需要进行相应的调整 and 测试，确保佳加工效果。此外，在存储过程

中，需要将FG2025-NC置于干燥的环境中，避免受潮。

综上所述，POM日本三菱工程FG2025-NC增强级是一款性能优异的工程塑料，具有耐磨性和纤维高强度等特点。它在汽车、电子、机械等领域有着广泛的应用。作为的塑料材料供应商，东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司推荐并供应该产品，为您提供优质的材料和技术支持。如有相关需求，请随时联系我们。

问答：

1. 问：FG2025-NC相比传统POM材料有什么优势？

答：FG2025-NC具有更高的耐磨性和纤维高强度，能够延长零部件的使用寿命。

2. 问：FG2025-NC适用于哪些领域？

答：FG2025-NC适用于需要承受高摩擦和高压力环境下的零部件，如汽车、电子、机械等行业。

3. 问：FG2025-NC的价格如何？

答：FG2025-NC的价格为每公斤21元，具有竞争力。

请注意，本文所提供的价格和联系方式仅供参考，具体情况请与东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司进行确认。