

PBT 日本宝理 702MS ED3002 增强级 抗撞击耐高温耐磨

产品名称	PBT 日本宝理 702MS ED3002 增强级 抗撞击耐高温耐磨
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	17.00/公斤
规格参数	日本宝理:日本宝理 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

PBT是一种具有优异性能的塑料材料，能够在广泛的应用中发挥出色的表现。日本宝理PBT 702MS ED3002增强级材料是一种特殊的PBT型号，具有出色的抗撞击、耐高温和耐磨性能，使其成为众多行业的理想选择。

抗撞击性能

PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料具有出色的抗撞击性能，能够有效抵御外部冲击带来的损害。无论是在运输过程中的颠簸，还是在使用过程中的碰撞，这种材料都能保持其完整性和稳定性，保护您的产品不受损坏。

通过增加增强剂的含量和选择合适的填充材料，PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料的强度更高，能够承受更大的冲击力，提供额外的保护。

耐高温性能

在高温环境下，PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料仍然能够保持其优异性能。其玻璃转变温度高达150 °C，能够在高温条件下长时间稳定运行。

这种材料的高温稳定性使其成为汽车零部件、电子设备和工业设备等领域的材料。无论是极端温度的发动机舱还是高温的工业环境，PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料都能够表现出色。

耐磨性能

PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料具有出色的耐磨性能，能够承受日常使用中的摩擦和磨损。不论是在工业设备还是日常家电设备中，这种材料都能够保持其外观和性能的稳定。

通过添加特殊的填充剂和润滑剂，PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料的耐磨性能得到进一步提升，能够更好地满足各种需求。

东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司指导

作为一家从事塑胶原料供应的公司，东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司可以为您提供PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料的相关知识、细节和指导。我们拥有多年的经验和丰富的知识，能够为您提供全面的解决方案和技术支持。

我们的服务内容包括

为您提供关于PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料的详细介绍，包括物性参数、应用领域和优势特点等。

根据您的具体需求，为您提供量身定制的产品选择和推荐。

为您解答PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料在使用过程中可能遇到的问题和疑惑。

为您提供相关技术指导，帮助您在项目开发和生产过程中更好地应用PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料。

问答

问 PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料可以在哪些领域应用

答 PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料的抗撞击、耐高温和耐磨性能使其在多个领域都有广泛的应用。它常用于汽车零部件、电子设备、工业设备、家电和电力工具等领域，能够提供优异性能和可靠性。

通过以上介绍，我们可以了解到PBT日本宝理 702MS ED3002增强级材料在抗撞击、耐高温和耐磨性能方面的优势，以及东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司提供的知识、细节和指导。无论您是在选择材料还是应用过程中遇到问题，我们都将竭诚为您提供帮助和支持。