

PPS 日本东丽 AR10MB 脱模级 高韧性 易加工 耐热性

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | PPS 日本东丽 AR10MB 脱模级 高韧性 易加工 耐热性 |
| 公司名称 | 东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 45.00/公斤 |
| 规格参数 | 日本东丽:日本东丽 注塑级:注塑级 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

东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司将为您介绍日本东丽AR10MB脱模级高韧性易加工耐热性的特点和优势。

AR10MB是一种高性能塑料原料，具有出色的脱模性能，其加工过程简便且易于操作。该材料的高韧性使其能够承受较高的载荷，即使在恶劣工作环境下也能保持其稳定性。此外，AR10MB还具有出色的耐热性能，能够在高温环境中保持较好的性能。

PPS材料是指聚苯硫醚，是一种传统的高性能工程塑料。它具有优异的绝缘性能、优良的耐化学性、较低的摩擦系数和较高的抗刮擦性能。AR10MB作为PPS材料的一种，继承了PPS材料的优点，并且在脱模性能、高韧性和耐热性方面更具突出特点。

AR10MB的高耐热性使其在高温工作环境下能够保持稳定性和可靠性。它的熔点高达280 °C，能够承受较高的温度变化而不会发生形变或损坏。这使得AR10MB成为一种理想的材料，适用于要求耐高温性能的应用领域，如汽车零部件、电子设备、工业机械等。

除了耐热性，AR10MB还具有出色的机械性能。它的高韧性使其能够承受较高的载荷，并且具有较强的抗冲击性和抗裂性能。这使得AR10MB成为一种理想的材料，适用于需要耐磨损和耐冲击性能的应用领域。

另外，AR10MB的脱模性能使其在注塑过程中易于脱模，并且能够保持尺寸稳定和表面光洁度。这对于需要高精度和高质量的制品来说尤为重要。

在购买AR10MB时，东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司将为您提供全面的售前咨询和技术支持。我们的团队将根据您的要求和实际应用场景，提供合适的产品解决方案，并在购买过程中提供相应的技术培训和售后服务。

