

巴斯夫 Ultramid 高刚性PA66 A3WG8 LFX BK23215

产品名称	巴斯夫 Ultramid 高刚性PA66 A3WG8 LFX BK23215
公司名称	上海远华塑国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:巴斯夫 型号:PA66 A3WG8 LFX BK232
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层（注册地址）
联系电话	13671664550 13671664550

产品详情

巴斯夫 Ultramid PA66 A3WG8 LFX BK23215

粘度: 低粘度 缺口冲击: 21.43 kJ/m² 符合规定: EC 1907/2006(REACH) ? RoHS材料特性:高流动性 ? 高刚性 ? 高强度 ? 耐热老化 ? 耐油

巴斯夫 Ultramid 高刚性PA66 A3WG8 LFX BK23215是一款来自德国的高性能聚酰胺66材料，由东莞市尚晋新材料科技有限公司引进供应。以下将从品牌、型号和产地三个方面，详细介绍这款材料的特点和优势。

品牌方面，巴斯夫（BASF）作为全球zhiming的化学公司，一直以来都以其创新的技术和可靠的产品质量享誉业界。其Ultramid系列是专门用于工程塑料领域的，具有zhuoyue的机械性能和化学稳定性。而高刚性PA66是Ultramid系列中的一款主打产品，可以满足客户在高要求应用领域的需求。

型号方面，A3WG8 LFX BK23215 是巴斯夫 Ultramid系列中的一种特殊配方，其独特的成分使其具备了出色的高温性能和耐磨性。这款材料在高温环境下依然能保持良好的机械性能，且具有极低的摩擦系数，适用于要求高精度、高速运动的机械零部件。

产地方面，德国一直以来都以制造高品质的工程材料而闻名。作为德国巴斯夫公司的产品，A3WG8 LFX BK23215继承了德国制造的精密工艺和严谨的质量标准。每一批产品都经过严格的检测和测试，确保其性能稳定可靠。

除了上述主要优势，巴斯夫 Ultramid 高刚性PA66 A3WG8 LFX BK23215 还具有以下特点：

优异的机械强度和刚性，能承受高强度的应力和负载。

良好的耐热性，能在高温环境下保持稳定的性能。

优异的耐磨性和低摩擦系数，适用于高速摩擦及磨损部件。

出色的电气绝缘性能，适用于电子、电气领域的应用。

良好的化学稳定性，可以抵御多种化学物质和溶剂的侵蚀。

巴斯夫 Ultramid 高刚性PA66 A3WG8 LFX BK23215是一款品质zhuoyue的工程塑料，适用于高要求应用领域。作为东莞市尚晋新材料科技有限公司引进的产品，我们保证提供zhengpin原装进口，并提供专业的技术支持和售后服务。欢迎各界客户前来咨询和采购。