

PA6增强型 德国朗盛 BKV30H2.0 (30%玻纤) 耐热老化 电器元件

产品名称	PA6增强型 德国朗盛 BKV30H2.0 (30%玻纤) 耐热老化 电器元件
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	15.00/千克
规格参数	德国朗盛:BKV30H2.0 玻纤增强:高强度 德国:耐磨
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13776364606 13776364606

产品详情

PA6增强型 德国朗盛 BKV30H2.0 (30%玻纤) 耐热老化 电器元件

PA6增强型 德国朗盛 BKV30H2.0 (30%玻纤) 耐热老化 电器元件

PA6增强型材料作为一种性能稳定的工程塑料，近年来在电器元件领域中得到了广泛应用。德国朗盛BKV30H2.0 (30%玻纤增强) 作为PA6增强材料中的一款**产品，拥有良好的耐热老化性能和高强度的玻纤增强效果，曾获得国内外多项专利和认证。

价格方面，PA6增强型德国朗盛BKV30H2.0的市场价格一般在15元/千克左右，相对于其他材料价格有一定优势，这也是其在市场上得到广泛应用的原因之一。

德国朗盛BKV30H2.0作为PA6增强材料中的代表，不仅具有玻纤增强带来的高强度和耐磨性能，更具有良好的耐热老化性能，能够在高温环境下长期稳定工作。对于电器元件这类高温环境下工作的产品，德国朗盛BKV30H2.0是一种非常理想的材料选择。

作为一家专业的原料供应商，上海多源塑胶原料有限公司一直致力于向客户提供高品质的PA6增强型德国朗盛BKV30H2.0材料，以及相关的技术服务和专业咨询。

此外，还有一些常见的问题和解答。

1. 为什么选择PA6增强型德国朗盛BKV30H2.0材料

德国朗盛BKV30H2.0在PA6增强材料中拥有卓越的性能表现，其特点包括高强度、耐磨、耐热老化等，在电器元件、汽车零件、机械制造等领域都有广泛应用。

2. 德国朗盛BKV30H2.0的加工工艺是怎样的

德国朗盛BKV30H2.0的加工工艺与一般的PA6增强材料基本相同，主要是注塑和挤出，根据不同应用领域和工艺需求，可以进行二次加工和后处理。

3. 如何正确存储和使用PA6增强型德国朗盛BKV30H2.0材料

在存储和使用PA6增强型德国朗盛BKV30H2.0材料时，需要注意保持干燥、防潮、避免受热和震动等，确保其性能稳定，才能保证材料的质量和使用效果。

总之，PA6增强型德国朗盛BKV30H2.0（30%玻纤）耐热老化电器元件的出现，不仅满足了市场对于高品质工程塑料的需求，还提高了电器元件的耐热老化能力和使用效果，成为电器元件领域中不可或缺的材料之一。