

POM德国巴斯夫Ultraform N 2320 003 AT BK120物性表 应用盖子 弹簧 齿轮

产品名称	POM德国巴斯夫Ultraform N 2320 003 AT BK120物性表 应用盖子 弹簧 齿轮
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:BASF巴斯夫代理 型号:N 2320 003 AT BK120 用途:应用盖子 弹簧 齿轮
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

产品详情

POM德国巴斯夫 Ultraform N 2320 003 AT BK120物性表 应用盖子 弹簧 齿轮

在现代工程应用中，聚甲醛（POM）材料因其出色的机械性能和耐磨性而广泛应用于各个领域。在德国，巴斯夫公司生产的Ultraform N 2320 003 AT BK120是一种经典的POM材料，具有出色的性能和高度可靠的性能参数。作为巴斯夫巴斯夫官方代理商，我们，苏州嘉力源塑料有限公司，希望通过本文详细描述Ultraform N 2320 003 AT BK120的品牌、型号以及其在应用盖子、弹簧和齿轮等领域中的特点和优势，为您提供全方位的参考和实用建议。

品牌- BASF巴斯夫官方代理

巴斯夫是全球有名的化学公司，拥有丰富的经验和卓越的创新能力。作为巴斯夫巴斯夫的官方代理商，我们与巴斯夫紧密合作，确保提供原厂原包、可靠的产品，并为客户提供专业的服务和支持。Ultraform N 2320 003 AT BK120作为巴斯夫优质POM材料的代表，具有卓越的性能和可靠的品质。

型号 - N 2320 003 AT BK120

Ultraform N 2320 003 AT BK120是一种高韧性的POM-C材料，具有出色的物理和机械性能。它具有低摩擦系数、优异的耐磨性和高刚性，同时具有良好的耐化学性能。N 2320 003 AT BK120的黑色颜色使其在应用中更具视觉吸引力。该型号的POM材料经过准确的工程设计和高品质的加工，确保了其可靠性和一致性。

用途 - 应用盖子, 弹簧, 齿轮

Ultraform N 2320 003 AT

BK120由于其优异的性能参数，广泛应用于各个领域。以下是一些常见领域的应用示例：

应用盖子：N 2320 003 AT BK120的高刚性和耐磨性使其成为制造耐用盖子的理想选择。不论是汽车零件还是家电零件，盖子需要具备稳定性和耐用性，而这正是N 2320 003 AT BK120所具备的特点。

应用弹簧：弹簧通常需要具有高弹性和优异的回弹性能。N 2320 003 AT BK120的高韧性和卓越的物理性能使其成为制造高性能弹簧的理想材料。

应用齿轮：在机械传动系统中，齿轮需要具有高强度和低摩擦系数。N 2320 003 AT BK120的优异机械性能使其成为制造高质量齿轮的佳选材料。

问答Q：Ultraform N 2320 003 AT BK120与其他POM材料有什么区别？

A：Ultraform N 2320 003 AT BK120具有与其他POM材料相比的优越性能。它具有更高的韧性、更好的耐磨性和更低的摩擦系数。此外，Ultraform N 2320 003 AT BK120经过准确的工程设计和高品质的加工，确保了材料的一致性和可靠性。

基本概念、实用建议、领域案例

如果您对Ultraform N 2320 003 AT BK120或其他巴斯夫POM材料感兴趣，我们建议您联系我们，苏州嘉力源塑料有限公司，作为巴斯夫巴斯夫的官方代理商，我们将为您提供专业的咨询和支持。我们的团队将根据您的需求，为您推荐适合的材料，确保您的应用达到良佳性能和可靠性。

在过去的几十年中，我们已经在多个行业中积累了丰富的经验和成功案例。我们的客户遍布汽车制造、家电制造、机械制造等领域，他们对我们提供的巴斯夫POM材料赋予了高度的信任。我们致力于与客户建立长期合作关系，并为他们提供持续的材料支持和解决方案。如果您有任何关于POM材料选择的问题或需求，请随时与我们联系。我们期待着能为您提供帮助。

现货长期供应 POM德国巴斯夫N2650Z6

现货长期供应 POM德国巴斯夫N2650Z4UN

现货长期供应 POM德国巴斯夫N2650Z2UN

现货长期供应 POM德国巴斯夫N2650Z2

现货长期供应 POM德国巴斯夫N2650Z2 LEV

现货长期供应 POM德国巴斯夫N2644Z9 RO1 UN

现货长期供应 POM德国巴斯夫N2644Z9

现货长期供应 POM德国巴斯夫N2640Z6 UNC

现货长期供应 POM德国巴斯夫N2640Z4 UNC Q600