

PA6 德国巴斯夫 8333G 高强度

产品名称	PA6 德国巴斯夫 8333G 高强度
公司名称	东莞市晟华塑胶原料有限公司
价格	11.59/千克
规格参数	品名:PA6 型号:8333G 产地:德国
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之四栋109
联系电话	0769-89386984 13922933895

产品详情

作为一种的工程塑料，PA6 有着良好的耐磨性、耐化学腐蚀性、耐高温性等优点，广泛应用于汽车、电子、纺织机械、工业零部件等领域。而德国巴斯夫公司的PA6 8333G更是其中的佼佼者，以其高强度、高可模塑性、良好的表面效果受到广大客户的青睐。

品名：PA6

型号：8333G

产地：德国

特点：

1. 高强度

PA6 8333G是一种高性能的基于聚酰胺6的工程塑料，不同于一般的PA6材料，它具有极高的强度。其拉伸强度高达150MPa，屈服强度高达120MPa。在使用中能够承受更高的载荷和压力，保证使用寿命。

2. 高可模塑性

该材料具有很好的可塑性和成型性，能够根据设计需要进行的加工，制作出各种复杂的零件。同时，PA6 8333G的成型温度范围更宽，可以在更广泛的温度和压力下进行加工，减少制造过程中的不良品率。

3. 表面效果好

PA6 8333G的表面光洁度极高，具有良好的透明性和抗紫外线性能，不易受到氧化或污染。在制造高要求

的零件时，能够保证产品表面的完美性，满足客户的需求。

常见问题解答：

1. PA6和PA66有什么区别？

PA6和PA66都是聚酰胺类工程塑料，主要区别在于其分子量和构成。PA66相对密度更大、热变形温度较高、氢键结构紧密，强度、硬度、耐疲劳性等方面都更优异，但价格也更高。而PA6则在成本、可加工性等方面更具优势。

2. PA6 8333G可以直接用于生产各种零件吗？

PA6 8333G的可塑性和成型性良好，适用于许多需要高强度和高精度的零件制造。但其实质性能由生产工艺、工艺参数等多方面因素决定，因此在生产前需要根据具体情况进行合理设计和预先加工试制。

3. 为什么巴斯夫公司的PA6 8333G在市场上如此受欢迎？

德国巴斯夫公司作为的化学公司，一直致力于为客户提供高品质的塑料和化学品。PA6 8333G作为其的工程塑料，不仅在材料性能上具有很高的优势，而且在生产加工、售后服务等方面也能够充分满足客户的需求，为用户带来真正的用心服务。