

PA6 荷兰 K224-G3 玻璃纤维增强15%高抗冲耐高温高刚性尼龙6

产品名称	PA6 荷兰 K224-G3 玻璃纤维增强15%高抗冲耐高温高刚性尼龙6
公司名称	余姚宏旺工程塑料有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	品牌:荷兰PA6 产地:荷兰 业务范围:全国各地
公司地址	浙江省余姚市凤山街道舜汇东路13号（自主申报）
联系电话	19532738284 19532738284

产品详情

PA6 K224-G3荷兰的主要特性：

玻纤增强：含有15%的玻璃纤维，提高了材料的强度和刚度，使其在结构要求较高的应用中更为适用。

热稳定性：具备良好的热稳定性，能够在高温环境下保持材料的性能，使其在汽车引擎室等高温环境中表现出色。

注塑性能：适合注塑成型，使其在制造过程中更易加工成各种复杂形状的零部件。

耐热性：具有良好的耐热性能，使其适用于需要在高温环境中工作的电子电器和汽车部件。

电子电器应用：由于其热稳定性和耐热性，适用于电子电器领域，例如制造外壳、连接器等组件。

汽车部件应用：具备强度和热稳定性，使其成为汽车部件制造的理想材料，特别是在引擎室等高温环境下。

关于PA6的问答和PA6的知识讲解：

Q: PA6K224-G3中的玻纤增强有何优势？

A:玻纤增强提高了材料的强度和刚度，使其在需要更高机械性能的应用中表现优越。

Q:PA6在汽车部件中的应用有哪些特点？

A: PA6K224-G3由于热稳定性和强度，适用于汽车部件的制造，尤其是在高温引擎室环境中。

Q:PA6在电子电器领域的优势是什么？

A: 其热稳定性和耐热性使得PA6K224-G3适用于制造电子电器外壳等部件，能够在高温环境下稳定运行。

Q: PA6K224-G3相对于未增强的PA6有何区别？

A:

含有15%玻璃纤维的PA6K224-G3相比未增强的PA6具有更高的强度和刚度，适用于更为苛刻的工程应用

。