

美国杜邦PBT LW9320 BK851 20%玻纤增强 注塑级 低翘曲

产品名称	美国杜邦PBT LW9320 BK851 20%玻纤增强 注塑级 低翘曲
公司名称	上海欧硕塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	159-02131506 15902131506

产品详情

上海欧硕塑料有限公司近期推出一款全新产品——美国杜邦PBT LW9320 BK851 20%玻纤增强注塑级低翘曲。该产品在塑料材料领域具有出色的性能和广泛的应用前景。

1. 强度优势

美国杜邦PBT LW9320 BK851采用的20%玻璃纤维增强技术，使其具有出色的强度和刚性。在注塑级低翘曲方面，该产品能够满足对结构稳定性的高要求，从而提供更优质的使用体验。

2. 重要应用

美国杜邦PBT LW9320 BK851可广泛应用于汽车、电子电器、航空航天等领域。

在汽车行业，该材料可用于汽车发动机盖、车身外壳等部件，以提供良好的强度和耐高温性能。在电子电器领域，该材料可应用于电子外壳、连接器和绝缘体等部件，以满足电子设备对耐候性和电性能的要求。在航空航天领域，该产品可用于飞机内饰、结构件等，以确保飞行安全和结构稳定性。

3. 特点与优势

特点
耐高温性能
优异的物理性能
优良的耐候性能
注塑级低翘曲

优势
能够在高温环境下保持稳定的力学性能和电性能
具有较高的强度、刚性和抗撞性，适用于要求高负荷和耐磨损的应用
能够在恶劣环境下长期使用，抵御紫外线、氧化和化学腐蚀
提供稳定的结构性能，满足产品对精度和稳定性的要求

4. 关于上海欧硕塑料有限公司

上海欧硕塑料有限公司是一家专注于塑料材料研发、生产和销售的企业。公司凭借先进的设备、专业的团队和高品质的产品，秉承“质量第一、客户至上”的宗旨，为客户提供优质的塑料解决方案和服务。

在此，我们诚挚邀请您了解更多关于美国杜邦PBT LW9320 BK851
20%玻璃纤维增强注塑级低翘曲的信息，并与我们联系以获取更详细的产品数据和技术支持。