

聚酰胺pa6德国b3eg6巴斯夫玻纤增强30%耐磨高刚性高模量尼龙塑料

产品名称	聚酰胺pa6德国b3eg6巴斯夫玻纤增强30%耐磨高刚性高模量尼龙塑料
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

聚酰胺PA6是一种具有德国B3EG6巴斯夫玻璃纤维增强30%的耐磨性能、高刚性和高模量的尼龙塑料。它通过在聚合物基质中添加30%的玻璃纤维，提高了材料的强度，同时增加了耐磨性和刚性，使其具有出色的力学性能。

聚酰胺PA6的耐磨性能使其适用于需要抵御磨损和摩擦的应用领域。不论是在机械设备还是汽车零部件上，这种材料都能够提供持久的耐用性和可靠的性能。

这种塑料的高刚性和高模量使其成为许多工程领域的shouxuan材料之一。它具有优异的强度和刚度，能够承受高载荷和复杂的应力状态。因此，它经常被用于制造机械零部件、汽车零件和其他需要高强度和刚性的产品。

除了出色的力学性能，聚酰胺PA6还具有优异的化学稳定性。它耐腐蚀、耐油脂和耐溶剂，能够在各种恶劣环境条件下保持稳定的性能。这使得它成为一种可靠的材料选择，适用于各种化工设备、液体输送系统和管道等领域。

除了以上特点之外，聚酰胺PA6还具有良好的绝缘性能和可塑性。它能够有效隔绝电流和热量，保护设备免受电磁干扰和温度影响。同时，它也易于加工成各种形状和尺寸，满足不同应用的需求。

总而言之，聚酰胺PA6是一种德国B3EG6巴斯夫玻璃纤维增强30%的尼龙塑料，具有耐磨性、高刚性和高模量的特点。它适用于各种需要耐磨性、高强度和刚性的应用，同时具有出色的化学稳定性、良好的绝缘性能和可塑性。无论是在机械设备、汽车零部件还是化工设备中，这种塑料都能够为客户提供卓越的性能和可靠性。