

工程塑料PBT美国杜邦HR5330HF玻纤增强Crastin

产品名称	工程塑料PBT美国杜邦HR5330HF玻纤增强Crastin
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	26.50/千克
规格参数	性能:刚性高 脱模 玻纤增强 高强度 型号:HR5330HF 用途:电气元件 工业应用 相机应用 汽车零件
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

产品详情

工程塑料PBT美国杜邦HR5330HF玻纤增强Crastin

26.50元/千克

性能：- 刚性高：工程塑料PBT具有良好的刚性，能够在不同环境中保持稳定的形状，适用于要求高刚性的应用。- 脱模性好：添加了玻璃纤维增强剂的PBT材料具有优异的脱模性能，使成型件能够顺利脱离模具，提高生产效率。- 玻纤增强：通过添加玻璃纤维增强剂，PBT材料的强度和刚性得到了进一步提升，使其适用于要求高强度的应用。- 高强度：美国杜邦HR5330HF玻纤增强Crastin具有出色的强度表现，能够承受较高的载荷，保证产品的安全可靠。

型号：-

HR5330HF：作为高性能工程塑料PBT的代表，HR5330HF具有出色的综合性能，广泛应用于多个领域。

用途：- 电气元件：工程塑料PBT美国杜邦HR5330HF玻纤增强Crastin在电气领域有着广泛的应用，例如插座、开关等电子元件，具有良好的绝缘性能和耐高温性能。- 工业应用：在工业领域，美国杜邦HR5330HF玻纤增强Crastin可用于制造各种机械零部件，如齿轮、泵壳等，具有抗磨损、耐腐蚀性能。- 相机应用：该材料的高刚性和抗压性能使其适用于相机零件的制造，例如相机壳体、镜头支架等，能够保护相机内部组件的安全。- 汽车零件：由于美国杜邦HR5330HF玻纤增强Crastin具有高强度和耐高温性能，被广泛应用于汽车零部件制造领域，如发动机罩、车身结构件等。

进一步了解工程塑料PBT美国杜邦HR5330HF玻纤增强Crastin的特性，可以发现它在多个领域都具有独特的优势。其刚性高、脱模性好和玻纤增强的特点使其在要求高刚性和强度的应用中表现出色。在电气元件领域，其良好的绝缘性能和耐高温性能使其成为shouxuan材料。，它也被广泛应用于工业、相机和汽车领域，为这些行业提供高性能解决方案。

刚性高，适用于高刚性需求

具有良好的脱模性能，提高生产效率

通过玻纤增强剂提升材料强度

出色的强度表现，保证产品的安全可靠

高性能工程塑料PBT的代表

具有出色的综合性能

广泛应用于多个领域

具有良好的绝缘性能和耐高温性能

适用于制造各种电气元件

抗磨损、耐腐蚀性能适用于工业领域

适用于相机零件的制造

高强度和耐温性能适用于汽车零件制造

通过选择工程塑料PBT美国杜邦HR5330HF玻纤增强Crastin，您可以获得youxiu的产品性能和广泛的应用领域。无论是在电气、工业、相机还是汽车领域，它都能提供高性能、安全可靠的解决方案。现在就选择工程塑料PBT美国杜邦HR5330HF玻纤增强Crastin，让您的应用更出色吧！