黑色货源LCP 30%玻纤台湾宝理 E130i-BK205P 高韧性

产品名称	黑色货源LCP 30%玻纤台湾宝理 E130i-BK205P 高韧性
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

我司竭诚为您服务,只为您提供优质的服务和产品,包括但不限于(LCP, PSU,PPSU,PPS)等多种,货源充足且质量保证,原厂原包,可开piao,有需要可以来电联系,感谢您的光临!

LCP 台湾宝理 E130i BK205P 是一种高性能的液晶聚合物(Liquid Crystal Polymer, LCP)材料。液晶聚合物是一种在熔融态时呈现液晶性的高分子材料,具有优异的物理和化学性能。

LCP 台湾宝理 E130i BK205P 具有以下显著的特点:

耐热性:该材料具有超强的耐热性,可以承受高达300°C至350°C的高温,即使在长时间曝露于这样的高温环境下,其性能也几乎不受影响。这种特性使得它在制造高温应用产品时,能够保证产品的稳定性和可靠性。

阻燃性: E130i BK205P 还具备优异的阻燃性能。当材料暴露在火焰或高温环境下时,阻燃剂能够迅速发挥作用,抑制燃烧的蔓延,从而有效保护产品的安全性。

增强加固能力:该材料还具有一定的增强加固能力,这使得它能够在高温、高压等恶劣环境下仍然保持稳定的性能。

在应用方面,LCP 台湾宝理 E130i BK205P 在电子电气、汽车、航空航天等领域都有广泛的应用。在电子电气领域,它被广泛应用于印shua电路板、人造卫星电子部件、喷气发动机零件等制造中。在汽车领域,它则常被用于制造各种机械零件和部件。此外,由于其出色的耐高温性能和机械性能,E130i BK205P还被用于制造微波炉容器等需要承受高温的器具。