

日本宝理LCP(日本宝理E130i系列)

产品名称	日本宝理LCP(日本宝理E130i系列)
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	日本宝理:一级代销
公司地址	上海市-专注品质-薄利多销-一级代理
联系电话	13641610605 13641610605

产品详情

日本宝理LCP产品介绍,E130i-BK210P作为一家专业的高性能材料供应商,日本宝理一直致力于为全球客户提供高质量、高性能的材料产品和服务。其中,日本宝理LCP是该公司其中一项高性能产品的代表之一,被广泛应用于电子、电气、汽车、医疗等领域。作为日本宝理LCP的总代理商或一级代理商,我们从多方面来介绍它的优异特性、产品规格以及应用领域等方面的信息。优异特性日本宝理LCP材料具有多项出色的优异特性:1.

低收缩率:它的收缩率极低,通常只占1%左右,这种性质使得它在注塑成型时具有****的优势。2.

高熔点:它的熔点高达280 ,因此在高温环境下的表现出色。3. 高强度和高模量:它的强度或模量比常见的工程塑料如ABS、聚碳酸酯等高出许多,具有很好的抗冲击、抗弯曲等性能。4.

良好的化学稳定性:它具有极强的化学稳定性,不会受到油,溶剂,酸碱等的影响。5. 耐热:它在高温环境中的稳定表现出色,可耐受高达300 的温度。产品规格日本宝理LCP是以E130i系列为基础,根据不同的应用领域以及客户需求,进行了多种性能调整,推出不同的规格。目前,常规规格的日本宝理LCP产品包括:1. 普通型:含有平衡的综合性能,可用于多种应用场合。2.

塑料增强型:表现出更高的强度和更好的造型性能,适用于一些对强度或较为苛刻的应用。3. 玻璃纤维增强型:表现出更高的强度和更好的耐磨性、耐热性等,适用于一些对高温、高强度等要求较高的应用场合。应用领域日本宝理LCP产品可广泛应用于电子、电气、汽车、医疗等领域,包括:1.

电子电器领域:大量用于生产各种精密电子零件和组件,如连接器、插座、插头等。2.

汽车领域:应用于各种电气设备和零部件,如传感器、受控器、连杆等。