

LCP 美国泰科纳 E130i-BK210P

产品名称	LCP 美国泰科纳 E130i-BK210P
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

产品详情

作为东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部的从业者，我们对 LCP E130i 和美国泰科纳 E130i-BK210P 这两款产品非常了解。LCP 是液晶聚合物的简称，是一种高性能的工程塑料，广泛应用于电子、航空航天、通讯等领域。而美国泰科纳则是 LCP 领域的佼佼者，其 LCP E130i 产品不仅具备优异的机械性能和热稳定性，还能够满足产品的高精度要求。

LCP E130i 是一种高分子聚合物，具有很多优异的性能。首先，它具有很高的强度和刚性，其强度和刚性甚至可以与金属媲美，因此广泛用于需要承受高载荷的应用。其次，LCP E130i 具有很好的耐腐蚀性和耐热性，能够承受很高的温度和强酸强碱的腐蚀，因此也被广泛应用于石化、冶金等领域。此外，LCP E130i 还具有良好的绝缘性能和低摩擦系数，被广泛应用于电子、通讯等领域。

美国泰科纳的 E130i-BK210P 是一种高性能的 LCP 材料，具有很多优异的特性。首先，其机械性能非常出色，具有很高的强度和刚性，因此非常适合应用于需要承受高载荷的部件中。其次，E130i-BK210P 具有很好的热稳定性和耐腐蚀性，能够承受很高的温度和强酸强碱的腐蚀，因此也被广泛应用于汽车、电子、石化等领域。此外，E130i-BK210P 还具有很好的尺寸稳定性和低摩擦系数，能够满足高精度的要求。

针对 LCP E130i 和美国泰科纳 E130i-BK210P 这两种材料，我们经营的产品也包括这两款材料。我们不仅提供各种规格的原料，还提供加工服务，能够根据客户需求提供定制化的服务。如果您对这两款材料或者我们的服务有任何疑问，请随时与我们联系，我们会为您提供解答。

小于 3 个问答

问：LCP E130i 主要应用于哪些领域？

答：LCP E130i 被广泛应用于电子、航空航天、石化、通讯等领域。

问：美国泰科纳 E130i-BK210P 是否具有良好的热稳定性？

答：是的，美国泰科纳 E130i-BK210P 具有很好的热稳定性，能够承受很高的温度。

问：东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部是否提供定制化的服务？

答：是的，我们提供各种规格的原料和定制化的加工服务，能够满足客户的不同需求。