

可焊接住友LCP E6807L 35%玻纤增强 高强度

产品名称	可焊接住友LCP E6807L 35%玻纤增强 高强度
公司名称	东莞市塑莱特塑胶有限公司
价格	66.00/千克
规格参数	可焊接LCP:可焊接住友LCP E6807L 可焊接LCP:35%玻纤增强 高强度 粘结性好 可焊接LCP:用于电子电器 汽车相关 工程配件
公司地址	樟木头镇塑胶市场一期Z栋09B
联系电话	0769-82600096 13711866117

产品详情

可焊接住友LCP E6807L 35%玻纤增强 高强度住友LCP E6807L是一种高性能的聚合物材料，其具有优异的力学性能，优异的抗化学性能和高温稳定性。相比其他材料，住友LCP E6807L不仅具有超好的力学性能和高温稳定性，而且可以焊接。这使得LCP E6807L成为一个非常具有弹性的材料。作为一种可焊接住友LCP，E6807L不仅保留了LCP独特的优点，同时具备优异的焊接性能。LCP E6807L可以直接通过紫外线，加热或者激光焊接接口。这使得LCP E6807L比传统的焊接方式更加方便快捷。LCP E6807L材料除了可以焊接，同时也具备高强度和优良的粘结性能。35%的玻纤增强使得LCP E6807L拥有更高的强度和刚性。这使得LCP E6807L适用于电子电器、汽车相关和工程配件等领域。在电子电器领域中，LCP E6807L适用于制造零部件、插座等产品。LCP E6807L在电子电器中的使用可以减少电器产品的重量，而且比传统材料具有更好的机械强度，抗温度影响的能力更强。在汽车领域中，LCP E6807L可以用于生产汽车中的传感器、线圈和其他相关零部件。车辆经常遇到高温环境，而LCP E6807L材料又具有极佳的高温稳定性，在高温环境内能保持相对稳定的性能表现。除此之外，LCP E6807L还适用于制造领域的配件，比如管道和各种连接器。在工业领域，LCP E6807L材料表现出色，可以适用于各种高温和化学腐蚀的环境下。总之，可焊接住友LCP E6807L 35%玻纤增强 高强度是一种优异的材料，可以应用于多个领域。它不仅具有优异的力学性能和抗化学腐蚀性，还具有可焊接的特性，其适用于电子电器、汽车相关和工程配件的生产领域。该材料的价格为66元/千克。

日本住友LCP主要型号：