

PC 日本帝人 K-1300 高抗冲 耐老化 易成型 耐热 注塑级 工程材料

产品名称	PC 日本帝人 K-1300 高抗冲 耐老化 易成型 耐热 注塑级 工程材料
公司名称	余姚宏旺工程塑料有限公司
价格	24.50/千克
规格参数	品牌:帝人 产地:日本 业务范围:全国各地
公司地址	浙江省余姚市凤山街道舜汇东路13号（自主申报）
联系电话	19532738284 19532738284

产品详情

亲爱的客户，您好！我是余姚宏旺工程塑料有限公司的销售代表，很高兴为您介绍我们的产品。今天我将向您推荐一种高质量的PC日本帝人 K-1300工程材料。

PC日本帝人 K-1300是一种高抗冲、耐老化、易成型和耐热的注塑级工程材料。它具有多种优点，可以满足您在不同领域的需求。

，让我们来看一下PC日本帝人 K-1300的品牌。帝人作为日本知名塑料制造商，以其高品质和稳定性而闻名于世。其产品经过严格的质量控制和多次测试，确保了您使用时的安全和可靠性。

，这款工程材料产自日本。日本作为塑料行业的领导者，以其先进的技术和创新的研发能力著称。它所拥有的丰富经验和优秀工艺，使得PC日本帝人 K-1300在质量和性能方面处于领先地位。

PC日本帝人 K-1300的一个重要特性是其高抗冲能力。这意味着它可以承受较大的冲击力而不会破裂。无论您需要制作汽车零件、电子设备外壳还是运动器材，它都能保证产品的完整性和长寿命。

此外，PC日本帝人 K-1300还具有出色的耐老化能力。对于室外环境或长期暴露于紫外线的应用来说，它可以保持材料的稳定性和耐用性。这使得它成为户外照明设备、建筑材料和家具制造等行业的理想选择。

PC日本帝人 K-1300的易成型特性也不容忽视。它具有良好的流动性和可塑性，可用于注塑成型、挤出成型和真空吸塑等工艺。无论您需要制作复杂形状的产品还是细小零件，它可以满足您的要求。

最后，我们要提及的是PC日本帝人 K-1300的耐热性能。它可以在高温环境下保持较好的稳定性，不易变形或损坏。因此，在需要承受高温的行业，如电子电器和汽车制造业，它可以发挥出色的作用。

总结一下，PC日本帝人 K-1300是一种品质卓越的工程材料，具有高抗冲、耐老化、易成型和耐热的特点。帝人作为其品牌背书，保证了其优质的质量和可靠性。无论是在汽车制造、电子设备制造还是家居用品制造等领域，它都能满足您的多样化需求。我们提供的价格为24.5元/千克，可供全国各地的客户购买。

如果您对PC日本帝人 K-1300感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。我们期待为您提供更多详细信息，并与您建立长期的合作关系。

感谢您对余姚宏旺工程塑料有限公司的关注与支持！