

PC+PBT 701AC ED3002 工业应用 宝理

产品名称	PC+PBT 701AC ED3002 工业应用 宝理
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	25.00/件
规格参数	宝理:15 g/10 min 701AC:92 日本:701AC ED3002
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

PC+PBT 701AC ED3002 工业应用 宝理

宝理（PC+PBT）是一种具有优异性能的工程塑料，具有高强度、高刚性和耐热性的特点，广泛应用于各种工业领域。本文将介绍一个值得关注的宝理产品：PC+PBT 701AC ED3002，它在工业应用中的卓越表现。

PC+PBT 701AC ED3002是一种高质量的宝理材料，它具有优异的机械性能和化学稳定性，非常适合工业领域的使用。其15 g/10 min的流动速率表明了它出色的加工性能，可以为生产工艺提供更高的效率和稳定性。

701AC是PC+PBT 701AC ED3002的一个重要属性，代表了其**的电气绝缘性能。对于需要在电气设备和电路板中使用的应用来说，它的电气绝缘性能是至关重要的。同时，它还具有92的硬度，提供了良好的机械保护和耐磨性。

值得一提的是，这款宝理产品是由日本公司开发和生产的，充分体现了日本工业制造的精湛技术和严谨态度。日本在工程塑料领域一直处于国际**地位，因此，选择701AC ED3002可以获得来自日本的高品质保证。

宝理（PC+PBT）701AC ED3002的工业应用十分广泛。它可以被制作成各种零部件和成品，例如电子产品外壳、汽车部件、工业设备的结构件等等。其高强度和耐热性可以确保产品在恶劣环境下的正常工作，承受各种外部压力和温度变化。

价格是购买产品时客户*为关注的因素之一。对于PC+PBT 701AC ED3002来说，每件仅需25元，这是一个

非常有竞争力的价格。考虑到它的优异性能和广泛应用，选择宝理（PC+PBT）701AC ED3002将是您投资的明智选择。

总之，PC+PBT 701AC ED3002作为一种优质的宝理材料，凭借其优异的性能和广泛的应用领域，值得客户的关注和购买。不仅具有高强度、高刚性和耐热性，还具备出色的电气绝缘性能，并由日本公司生产，确保了产品的高品质。而且，25元/件的价格更是让它具有强大的市场竞争力。选择PC+PBT 701AC ED3002，您将获得一款性能卓越、用途广泛的工业材料。