

超高韧性PC韩国LG化学SC1004A耐低温冲击Lupoy

产品名称	超高韧性PC韩国LG化学SC1004A耐低温冲击Lupoy
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	32.00/千克
规格参数	性能:低粘度 耐热性 脱模 抗撞击 清晰度, 高 型号:SC1004A 用途:齿轮 轴承 螺栓 杠杆 曲轴 棘轮
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

产品详情

本文将介绍一种具有超高韧性和耐低温冲击性能的PC材料，该材料是韩国LG化学生产的SC1004A型号的Lupoy。Lupoy是一种低粘度、耐热性好的塑料材料，具有优异的脱模性能和抗撞击能力。此外，Lupoy还具有出色的清晰度，可用于多种用途，包括齿轮、轴承、螺栓、杠杆、曲轴和棘轮等。

，我们来详细了解Lupoy的性能特点。作为一种PC材料，它具有低粘度的特点，这意味着在加工过程中，Lupoy能够更容易地流动填充模具，使得成型更加顺畅。，由于Lupoy具有优异的耐热性，它能够在高温环境下保持良好的性能稳定性。不仅如此，Lupoy还具有出色的脱模性能，使得成品更容易从模具中脱离，提高了生产效率。

，我们要重点介绍Lupoy的抗撞击能力。这款材料具有出色的抗撞击性能，能够有效吸收冲击能量并分散冲击力。因此，当在应用中遭受外力冲击时，Lupoy能够保护产品免受损害。这一特性使得Lupoy非常适用于制造高要求的齿轮、轴承、螺栓、杠杆、曲轴和棘轮等产品。

此外，Lupoy还具有出色的清晰度。在透明材料领域，清晰度是一个非常重要的性能指标。Lupoy的优异清晰度使其特别适用于制造透明产品，例如光学器件和显示屏。无论产品是透明还是有色，Lupoy都能提供高质量的表面光洁度和透明度，使产品具有更加出色的外观效果。

在选择材料时，我们常常关注价格因素。Lupoy以32.00元/千克的价格，提供了一种具有优异性能的选择。虽然在市场上有许多PC材料可供选择，但Lupoy的超高韧性、耐低温冲击和清晰度等多种综合性能，使其成为您的shouxuan。

，韩国LG化学生产的SC1004A型号的Lupoy是一种性能出众的PC材料，其低粘度、耐热性、脱模性能、抗撞击能力和清晰度等优点，使其在齿轮、轴承、螺栓、杠杆、曲轴和棘轮等应用中具有广泛的用途。不仅如此，以32.00元/千克的价格，Lupoy提供了一个经济实惠且高性能的选择。我们诚挚邀请您选择LG化学SC1004A型号的Lupoy，为您的产品提供zhuoyue的性能。

