

## PC/ABS塑料 台湾奇美PC-385

|      |                     |
|------|---------------------|
| 产品名称 | PC/ABS塑料 台湾奇美PC-385 |
| 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

作为塑料行业的从业者，我们不断地探索与研究着各种塑料材料，花费大量的时间来寻找和筛选适合不同应用领域的塑料材料。 ，我们想要与大家交流的是近我们在市场上广泛使用的一种PC/ABS塑料——台湾奇美PC-385。

PC/ABS PC-385是一种专门为各种应用领域设计的高性能PC/ABS共混材料，该产品具有广泛的机械性能，品质稳定。这种PC/ABS塑料材料除了优良的耐紫外线、耐化学腐蚀、电绝缘性能，还具有阻燃性、高耐冲性能、耐低温、耐热和耐冷却液等优良特性。

作为高品质的PC/ABS材料，台湾奇美PC-385有着广泛的应用领域，如汽车、家具、电器、电子通讯、航空航天、等等。在汽车领域上，这种材料被广泛使用在车顶行李架、方向盘、仪表盘、门把手、汽车内饰等位置。

除了广泛的应用领域外，这种PC/ABS共混材料也得到了很多客户及从业者的认可，因为它的加工性能和成形性能都非常。在加工过程中，它具有非常出色的流动性和良好的匹配性，而且不产生很多的烟味和异味，不仅方便生产厂家的生产，同时也能达到更严格的环保标准。

那么，在使用PC/ABS PC-385之前，常见的一些问题是什么呢？

问：在制造头盔的过程中，为什么要使用PC/ABS PC-385？

答：头盔是我们经常接触到的一种外壳，在碰撞或坠落时可以起到很好的保护作用。而作为头盔材料的PC/ABS PC-385具有防震性能强、耐摔耐磨、重量轻等特点，使得它成为头盔材料的重要选择。

问：在制造治具中，为什么要使用PC/ABS PC-385？

答：治具是一个工具或设备，用于协助加工和生产某一种物品。在制造过程中，需要用到一种材料使治具结构坚硬、稳定，并且还要具有正确的尺寸和形状。而PC/ABS PC-385融合了PC和ABS的品质，在加工

过程中不易瘪形，具有耐热、耐冷、耐刮擦的特点，因此经常被用于制造高质量的治具。

问：如何处理PC/ABS PC-385在加工过程中的线结？

答：加工塑料过程中的线结可能导致制品的表面和外观瑕疵，因此需要注意。针对PC/ABS PC-385，在加工过程中，建议在熔胶区增加平衡进气孔和改变模具防止熔融物反流，以便减少线结，同时也可以调整熔融温度和热流量来减少线结。

在市场上，我们可以看到越来越多的PC/ABS塑料，而台湾奇美PC-385凭借其高品质、广泛的应用领域以及优良的加工和成型性能，更成为了许多客户的选择。相信在不久的将来，PC/ABS塑料材料将成为塑料材料领域的主流材料之一。