

PC 日本三菱工程 GSH2030R2 增强级 玻纤30% 低翘曲

产品名称	PC 日本三菱工程 GSH2030R2 增强级 玻纤30% 低翘曲
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PC 日本三菱工程 型号:GSH2030R2 包装:原产原包
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

PC 日本三菱工程 GSH2030R2 增强级 玻纤30% 低翘曲是一种优质的玻纤增强级聚碳酸酯(PC)原料，具有出色的性能和广泛的应用领域。以下将从多个方面来描述这款产品，以帮助客户了解其特点和优势。

1. 高品质材料

PC 日本三菱工程公司以其优质材料而闻名于世。GSH2030R2 是该公司的一款增强级 PC 型号，采用了30%的玻璃纤维增强材料，使其具有出色的强度和刚度。这款材料不仅能够承受较大的载荷，还能够保持其形状稳定，有效降低了零件翘曲的风险。

2. 低翘曲特性

由于 GSH2030R2 采用了特殊的配方和处理工艺，使其在加工过程中能够最大限度地减少翘曲现象。与传统的 PC 材料相比，低翘曲 PC 能够更好地满足jingque的尺寸要求和紧密配合的装配需求。这使得 GSH2030R2 特别适用于需要高精度零件的应用领域。

3. 强韧耐用

GSH2030R2 的玻璃纤维增强使其具有出色的抗冲击性能和耐久性。这款增强级 PC 可以承受强烈的冲击和振动，能够长时间保持其原始性能。因此，GSH2030R2 特别适用于汽车、电子设备和工业机械等领域的零部件制造。

4. 多种加工方式

GSH2030R2 具有良好的加工性能，可通过注塑成型、挤出和吹塑等多种加工方式进行加工，使其适用于

各种复杂零件的制造。这种灵活的加工性能为客户提供了更多的选择，并能够满足不同应用的需求。

总结：

PC 日本三菱工程 GSH2030R2 增强级 玻纤30% 低翘曲是一款优质的 PC 原料，具有高品质、低翘曲、强韧耐用和多种加工方式等特点。作为一家专注于塑胶材料生产的公司，我们始终致力于提供高性能的材料，以满足各种行业的需求。