## 德国巴斯夫PA6 B3WG6加30玻纤PA6

| 产品名称 | 德国巴斯夫PA6 B3WG6加30玻纤PA6         |
|------|--------------------------------|
| 公司名称 | 东莞市湘远塑胶有限公司                    |
| 价格   | 25.50/千克                       |
| 规格参数 | 德国巴斯夫:PA6<br>B3WG6:加30玻纤PA6    |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷<br>2号101 |
| 联系电话 | 13532886152                    |

## 产品详情

德国巴斯夫PA6 B3WG6加30玻纤PA6

## 应用范围

工业生产中泛用于制造轴承、圆<u>齿轮</u>、凸轮、<u>伞齿轮</u>、各种滚子、<u>滑轮</u>、泵叶轮、风扇叶片、蜗轮、推进器、螺钉、螺母、垫片、高压密封圈、耐油密封垫片、耐油容器、外壳、<u>软管</u>、电缆护套、剪切机滑轮套、牛头刨床滑块、电磁分配阀座、冷陈设备、衬垫、轴承保持架、汽车和拖拉机上各种输油管、活塞、绳索、传动皮带,纺织机械工业设备零雾料,以及日用品和包装薄膜等。

PA6在工业中的应用 聚酰胺玻纤增强材料可根据产品的特性要求添加玻纤含量在5-60%的范围,这类材料具有很好的强度、耐热性能、优良的抗冲击性能、良好的尺寸稳定性及低翘曲性等。为了满足在工业品方面的使用要求,增强聚酰胺材料应具备以下要求:

- 1).优异的强度和耐久性,优良的刚性和耐热性的结合
- 2).优异的着\*\*\*\*能,完美的表面外观,能够适用于复杂的结构成型,并帮助设计开发者开发新造型产品3).良好的加工性,优异的流动性及热稳定性使材料加工条件更为宽松,使注塑件微型化4).
- 极高的热稳定性,能在高达270度的波峰焊锡中不挂锡;