

# Ultramid PA6 B3WG13 HPX BK00102 德国巴斯夫塑料 华东代理商供应

产品名称	Ultramid PA6 B3WG13 HPX BK00102 德国巴斯夫塑料 华东代理商供应
公司名称	无锡市达塑凯新材料有限公司
价格	40.00/千克
规格参数	德国巴斯夫塑料:原厂原包 产品颜色:本色/黑色 材料重量:25KG/包
公司地址	无锡市惠山区洛社镇洛神路1号
联系电话	0510-83308896 13376231168

## 产品详情

材料特点：63%玻璃纤维,高刚性,耐油,高强度

RoHS 合规性：RoHS 合规

加工方法：注射成型

外观颜色：黑色

以下PA6材料我司均有现货销售：

PA6 Ultramid B3WG8 BK00564 PA6 40%玻璃纤维,耐油,热稳定 踏板/踏板模块

PA6 Ultramid B3WG10 BK00564 PA6 50%玻璃纤维,高刚性,耐油,高强度 牛耳标记器/行李架/外壳

PA6 Ultramid B3WG13 BK00102 PA6 63%玻璃纤维,高刚性,耐油,高强度 后视镜支架/油箱盖/方向盘插件

PA6 Ultramid B3WG13 HPX BK00102 PA6 63%玻璃纤维,高刚性,耐油,高强度 取代金属

PA6 Ultramid B3WGM24 HPX BK23210 PA6 30%玻璃\矿物,,低翘曲,耐油,外观好,热稳定  
发动机盖/外壳/汽车门把手

PA6 Ultramid B3WM8 BK00102 PA6 40%矿物填料,低翘曲,耐油,高刚性,耐热 船舶硬件/支架/线轴/家具/电器

PA6 Ultramid B3ZG3 BK30564 PA6 15%玻璃纤维,冲击改性,耐油 汽车电缆导管

PA6 Ultramid B3ZG3 PA6 15%玻璃纤维,冲击改性耐油 汽车电缆导管

PA6 Ultramid B3ZG6 BK30564 PA6 30%玻璃纤维,高抗冲击,高刚性,耐油 汽车气囊外壳/手提箱半壳

PA6 Ultramid B3ZG6 PA6 30%玻璃纤维,高抗冲击,高刚性,耐油 汽车气囊外壳/手提箱半壳

PA6 Ultramid B3ZG7 BK20560 PA6 35%玻璃纤维,冲击改性 汽车/电子电气/电器/机械工程

PA6 Ultramid B3ZG7 OSI BK23273 PA6 35%玻璃纤维,冲击改性,耐油 汽车油底壳

PA6 Ultramid B3ZG7 SC PA6 35%玻璃纤维,冲击改性,热稳定 汽车/电子电气/电器/机械工程

PA6 Ultramid B3ZG8 BK20560 PA6 40%玻璃纤维,冲击改性,高刚度 安全气囊外壳/手提箱半壳

PA6/碳纤维复合材料

碳纤维(CF)是一种轻质材料,具有强度高、耐疲劳、耐化学腐蚀等特点,是材料领域的理想材料之一,被广泛应用于航空航天、汽车、建筑等领域。CF常用于增强热塑性或热固性基材,但是,CF表面活性官能团较少、化学惰性较强、界面粘接力较弱、机械互锁力较弱,同时,CF表面较光滑,与PA6的黏附性、浸润性较差,容易在PA6/CF复合材料内部产生缺陷和应力集中,常需在制备过程中对CF进行表面改性[18],而不同的表面处理工艺和加工设备均能对PA6/CF复合材料的性能产生影响。