

UHMWPE 日本三井化学 L3000 注塑级 齿轮 汽车内部零件 轴承

产品名称	UHMWPE 日本三井化学 L3000 注塑级 齿轮 汽车内部零件 轴承
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	日本三井:UHMWPE
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷 1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

产品详情

LUBMER L3000 用途：齿轮; 汽车内部零件; 轴承。性能特点：良好的成型性能; 良好的流动性。

LUBMER L4000 用途：齿轮; 汽车内部零件; 轴承。

LUBMER L4420 用途：齿轮; 汽车内部零件; 轴承。性能特点：耐热性高

LUBMER L4640 用途：OA设备; 齿轮; 电气元件; 阀门/阀门部件; 滚轴; 机器/机械部件; 建筑材料;
汽车领域的应用; 轴承。

性能特点：降噪; 绝缘; 良好的成型性能; 耐化学品性能好; 损性好; 食品接触的合规性 亚太地区

LUBMER L5000 用途：薄壁部件; 齿轮; 汽车内部零件; 轴承。性能特点：低摩擦系数; 降噪;
良好抗撞击性; 损性好

LUBMER L5220 用途：齿轮; 汽车内部零件; 轴承。性能特点：High Friction; 润滑

LUBMER LS4140 用途：齿轮; 汽车内部零件; 轴承。性能特点：耐热性高

LUBMER是一种特种聚乙烯，由三井化学公司的原始聚合技术开发。LUBMER具有滑动性能、性和成型性。

尤其是，LUBMER应用于办公自动化设备、汽车、电气和电子部件的隔音部件。此外，LUBMER对建筑材料、机械零件等的发展做出了重大贡献

LUBMER具有自润滑性、性和成型性。LUBMER应用于汽车、电子和工业零件。

性、稳定性、食品安全性以及无噪音、电绝缘和滑动性能。

LUBMER应用于：齿轮、轴承、键柱塞、滚子、汽车零件(通过锚定的座椅安全带、辅助带)、外壳设备零件、电子/电气零件、挤压型材和各种聚烯烃添加剂，以改善基础树脂的磨损