

DUPONT Krytox GPL 225

产品名称	DUPONT Krytox GPL 225
公司名称	上海恩莱保贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	DUPONT:225
公司地址	上海市松江区金高路2388号813室
联系电话	86-021-20228098 13391171050

产品详情

杜邦Krytox GPL225

良好的润滑效果；

耐水蒸气、耐热、耐高温；

耐一般化学物质；

具有很强的耐磨性能；

不腐蚀材料；

能够满足织物的生产要求；

延长轴承和齿轮的使用奉命；

减少维修时间，降低维修劳动强度；

不污染环境；

DUPONT GPL225

应用于电子SMT机械设备、造纸、纺织设备等

Krytox在汽车用轴承方面的应用:

1、火花塞覆膜由于气缸混合气体点为骤热，易产生积碳及烧蚀，损失功率。经涂Krytox的火花塞可避免此问题。理由：Krytox耐高温，与橡胶相容，完全绝缘。推荐型号：Krytox GPL 205

2、防抱死制动系统（ABS）轴承内润滑脂此轴承对润滑脂的要求：a、耐制动液 b、与弹性密封体相容 c、低摩擦系数 d、低温性能好 e、极低的氧化损失 Krytox的优异性能满足此要求。推荐产品：Krytox GPL 224/225

3、发电机轴承用脂（Alternator bearing）此轴承之运行要求：a、高负荷 b、高温 c、长效性保证（10）除轴承外，轴承内润滑脂极为重要。Krytox提供了满足此轴承运行要求的重要保证。已使用的制造商：C.E. NeihoffHehr Powerline 推荐型号：Krytox GPL 225

4、汽车烤漆炉的传输轴承汽车烤漆炉的工作清晰度高达260 ，并与磷化学物质接触。用常规润滑剂，则会产生结碳，而使传输轮锈死。由于此问题而产生的停机和废品率增多，使生产成本提高。美国通用汽车公司（GM），与Allor制造公司合作，Allor制造公司将Krytox用在传输轴承，1990年将这一系统安装在GM的Lake Drion的生产上。在运行3年之后的常规检查中，维修人员发现凡是使用Krytox的轴承运转状况非常好，进一步检测表明，这些轴承能连续使用6年。据Allor公司的副总经理，Mr Bernie Wendt讲，这一次GM节省了大量的时间和财力。并称使用Krytox的轴承极大地提高了设备寿命。注：Allor制造公司，是一家生产传输链、辊轮以及维修零件的制造商，其客户涉及汽车工业，钢铁工业。推荐型号：Krytox GPL 225/227