

辉门集团是全球公认的高负荷轴瓦技术发明者和市场领导者。我们向用户提供全系列无铅环保材料。所应用的设计和材料与每个特定的应用相匹配。辉门生产的产品包括连杆轴瓦、连杆小头衬套，主轴瓦、翻边瓦和止推片、活塞销衬套、凸轮轴衬套、摇臂衬套、惰齿衬套、自动变速箱衬套等。通过正确选择和特定应用相匹配的材料、新一代制造技术和质量标准、辉门向用户提供卓越的技术。



## 主轴瓦和连杆瓦

- 应用于高负荷轴瓦的溅射涂层技术（PVD）的发明者和公认的市场领先者
- 先进的聚合物涂层技术能更好地应对恶劣润滑条件、启-停装置等发动机应用的挑战
- 独特的高端自适应电镀涂层技术
- 适用于各类汽油机和柴油机的全系列铝合金材料



## 翻边瓦

- 巧妙设计翻边瓦，便于安装
- 轴向和径向表面材料可以分别选择
- 可适用于点焊或整体焊接的激光焊接技术



## 衬套

- 双金属无铅衬套能满足不断增加的负荷、滑动速度和耐磨性的要求
- 静态、旋转、摆动或滑动状态下，都能达到最佳支撑效果



## 止推片

- 应用于内燃机和变速器的无铅双金属止推片
- 灵活的设计方案满足各种应用需求



## GLYCODUR™

- GLYCODUR™ 免维护轴瓦具有卓越的干摩擦特性
- 用环保材料制造而成，能满足日益增长的市场需求
- 无论干摩擦或机油/燃油润滑条件下，均可满足应用需求



## DEVA™

- 应用于极端苛刻的免维护、自润滑的工业领域
- 具有高耐磨性、低摩擦损失、出色的耐热、耐腐蚀能力、优异的耐久性和研磨颗粒的耐受性
- 最适合在高温、水中或其他极端环境中应用