

## 贝尔佐纳(Belzona®)改装栓轴承

### 客户

密苏里州的特洛伊城的石灰石生产商

### 施工时间

2006年5月

### 工况条件

沃尔沃铰接式卡车顶部中心的轴承

### 问题

卡车须在12小时内恢复使用，但破碎的轴承已损坏栓孔。

### 产品

贝尔佐纳(Belzona®)1111(超级金属)

### 基材

钢

### 施工程序

按照贝尔佐纳(Belzona®)施工技术指导MPT-7进行。无须使用脱模剂，因轴承将被使用至完全损坏，所以新的外围轴承于原位粘接固定。

### 贝尔佐纳(Belzona®)使用效果

客户定期使用贝尔佐纳(Belzona®)1000及2000系列产品。修复于12个小时内完成，所以避免了生产延误。

### 照片

1. 40T铰接式卡车一览
2. 栓轴一览
3. 使用贝尔佐纳(Belzona®)1111涂敷顶部轴承
4. 两个轴承都已固定，并准备接上拖车。



若想获取更多贝尔佐纳(Belzona®)实际应用技巧案例，请访问 <http://khia.belzona.com/cn>



ISO 9001:2008  
Q.09335  
ISO 14001:2004  
EMS 509612

依据ISO 9000质量  
管理体系要求生  
产制造

英国·美国·加拿大·中国  
[www.belzona.cn](http://www.belzona.cn)