

## 贝尔佐纳(Belzona®)解决了转盘出现的问题

### 客户

重型机械修理车间

### 施工时间

2006年5月

### 工况条件

磨损的齿条和齿轮驱动

### 问题

齿条驱动和齿轮因过于陈旧导致挖掘机主要甲板转盘无法运转。

### 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-5进行施工。

### 贝尔佐纳 (Belzona®)使用效果

一个新的齿轮需要花费800美元，一个新的齿条需要7000美元。一年以后，此转盘在挖掘场仍然正常运转。

### 照片

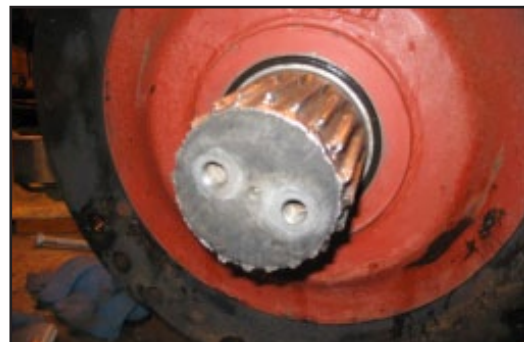
1. 转盘无法转向
2. 磨损的齿轮
3. 磨损的驱动
4. 磨损的齿轮与驱动



1.



2.



3.



4.

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  
管理认证体系要求生  
产制造

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

**BELZONA®**  
修复 • 保护 • 增强