



# 美孚威达™2号帮助客户每年节约 综合润滑成本人民币约530,000元

兄弟TC-S2DNZ加工中心 天津平林机械有限公司 中国天津 自2009年成为美孚客户

#### 状况

天津平林机械有限公司是一家现代化机加工企业,现有包括兄弟、 马扎克等品牌在内共计51台加工中心,主要为电装空调公司生产 铝制部件,设备和技术先进。此前,加工中心在导轨润滑上使用的 润滑油效果不理想,存在设备加工精度不稳定的问题,而且有些 设备的导轨锈蚀情况严重。

#### 解决方案

通过埃克森美孚技术服务工程师与客户技术人员的探讨、润滑问题 原因分析,推荐使用美孚威达™2号导轨及滑槽润滑油,因为它有 如下独特优势:

- 1) 出色的摩擦性能确保导轨顺畅运行、防止导轨爬行, 从而有效提高 机床的加工精度。
- 2) 优秀的粘附性和防锈性,可以保障导轨得到有效的润滑保护。
- 3) 优秀的切削液可分离性,保障了导轨油对于导轨有效润滑作用, 同时也有效延长切削液寿命。

## 效益

美孚威达™2号使用至今,取得了十分令人满意的使用效果。导轨 润滑良好、运行平稳顺畅,加工精度得以提高,产品合格率提高了 1.7%, 导轨锈蚀现象也得到了明显的改善。每年为客户节约综合 成本人民币约530,000元。







**◇** 不只是提高生产力™

美孚威达™2号及滑槽导轨润滑油对导轨的卓越保护,有效降低 机床维修和零件更换频率,减少异味产生,提高安全性;出色的 粘附性能,很好的遏制锈蚀现象,导轨油的流失与乳化减少,减轻 对环境的污染;杰出的摩擦性,防止导轨爬行,有效降低机床维护 成本及停机损失。

如需索取更详细的美孚润滑油资料,请联系埃克森美孚免费润滑热线: 400-820-6130,电子信箱: PRCLubeline@exxonmobil.com, 或访问网址: mobilindustrial.com.cn。

访问mobilindustrial.com.cn了解美孚润滑油如何为您提供环保的效益。实际效益取决于之前使用产品、操作条件以及具体应用类型。

该业绩证明所引用的数据和结果是基于埃克森美孚对特定用户使用有关美孚润滑油产品和服务的测试和分析,并由该特定用户进行过确认。该润滑油产品的实际应用效果对不同的用户可能由于设备的 种类、运行条件和环境、保养情况等的不同而有所差异。

©2015埃克森美孚公司版权所有。此处所使用的所有商标均为埃克森美孚公司或其某一附属公司的商标或注册商标。

### BBDO

Job No: S14IL-027			Job Description: 27-POP_Tian Jing Pinglin Date: 2014.11			.26 Revision Date: 2014.12.2		
Size: 210(w)x285(h)mm			Screen line:175			Dpi:300dpi		
Artist:Jerry	SM:	CSM:	Traffic:	AD:	Copywrite:	CD:	A/S:	Client:
☐ 1st Proof Date ☐		☐ 2nd Proof Date		☐ 3th Proof Date		☐ 4th Proof Date		