



Mobil Vactra™ Oil Numbered 系列及美孚工程技术服务，帮助客户减少换油次数及停机时间，每年共计节省 ¥ 25,200 元。

大型数控机床，种类：龙门镗床、龙门铣床等（WHQ13.8、KBN-135等）

徐工道路机械事业部，工程机械

徐州市·江苏省·中国，自2001年起成为美孚客户

背景

从2001年开始，徐工道路有15台数控机床使用美孚威达数字系列导轨油；14年来使用正常，未出现过任何由于导轨油原因而引起的加工质量问题。其中有6台大型数控机床原先除冬季外都使用美孚威达4号，冬季时均需切换到黏度等级较低的美孚威达2号，导致换油次数增加及相应停机时间延长。

方案

从2014年开始，在满足客户不希望新增采购润滑油品种的前提下，推荐客户按照一定比例对现有两款美孚威达数字系列导轨油进行混合调配，配制出6台数控机床四季都能通用，黏度等级适合的导轨油；从而减少换油次数及减少停机时间。

结论

6台数控机床使用由美孚威达数字系列调配而成的导轨油至今已1年，每年共计节省 ¥ 25,200 元，此效益来自以下几个方面：

- 提高了数控机床利用率
- 减少了换油人工费用
- 降低了润滑油采购成本



数控机床

如需了解更多美孚SHC合成润滑油和其它工业润滑油及服务，请致电公司当地业务代表或埃克森美孚润滑热线 400 820 6130。也可登陆：mobilindustrial.com.cn

mobilindustrial.com.cn

©2012 Exxon Mobil Corporation
All trademarks used herein are trademarks or registered trademarks of Exxon Mobil Corporation or one of its subsidiaries unless indicated otherwise.
HIPOP 2012-0XX

该业绩证明及其里面的数据和其他内容是基于单个用户的使用经验。实际效果可能由于设备的种类及其保养情况、运行条件和环境，以及先前使用的润滑油而有所差异。