

英国伦敦，2018年10月30日

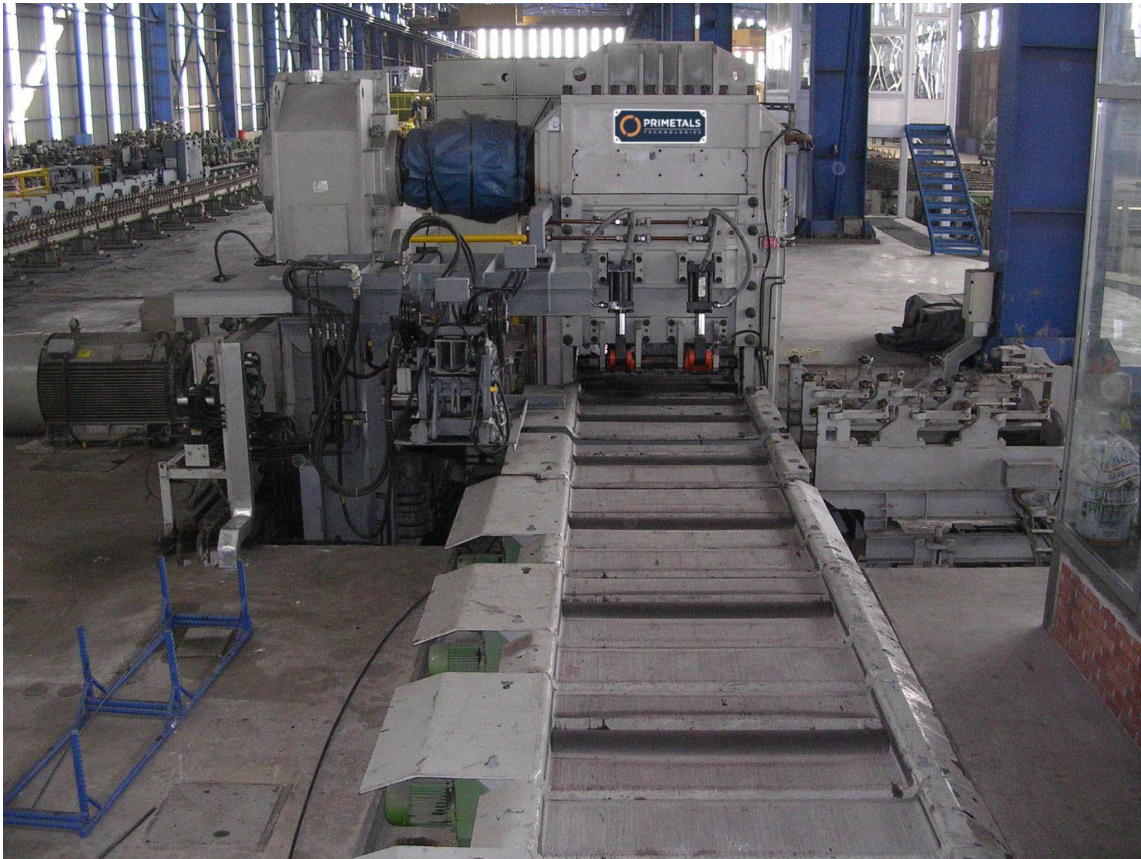
## 普锐特冶金技术将为德克萨斯钢厂升级设备

- 提升设备性能和改进产品包装
- 使轧机能够生产长达 80 英尺的产品
- 预计将于 2020 年早些时候投产

Vinton 钢铁有限责任公司(德克萨斯州 Vinton)与普锐特冶金技术签订合同，对其棒材轧机进行升级改造。此次升级将使 Vinton 能够减少生产延误，提高产能水平，改善料捆质量，并使轧机能够生产长达 80 英尺的棒材。项目预计将于 2020 年早些时候投产。

项目内容涉及了从冷剪到产品卸货的整个棒材精整系统，包括一台 660 短吨的冷剪、冷剪输出辊道、定尺挡板、短尺处置系统、棒材计数设备、成捆设备、打捆设备和料捆存放区。另外，普锐特冶金技术还将提供一台光学棒材计数器及其分层区、电气设备、自动化和安装设计。

Vinton 钢铁有限责任公司是一家年产能力为 300,000 短吨的短流程钢厂，采用电弧炉技术生产各种长度的 #4 – #18 建筑钢筋。它还生产直径 1-1/2 – 4 英寸的光面圆钢，用于为采矿行业制造研磨球。公司成立于 1962 年，在 2016 年 12 月被日本的国际领先短流程企业共英制钢株式会社收购。



普锐特冶金技术棒材轧机冷剪和辊道

本新闻稿和新闻图片请登录 [www.primetals.com/press/](http://www.primetals.com/press/)

#### 新闻联系人：

普锐特冶金技术（中国）有限公司

公共关系部

邓杨，电话：+86-21-6196 8600

电子邮件：[deng.yang@primetals.com](mailto:deng.yang@primetals.com)

**普锐特冶金技术有限公司 (Primetals Technologies, Limited)** 总部位于英国伦敦，是一家冶金行业全球领先的工程设计、工厂建设和全周期合作伙伴。公司提供全面的技术、产品及服务，包括整合电气、自动化和环境的解决方案，涵盖了钢铁产业链从原材料到成品的每一项环节，以及适用于有色金属领域的最新轧制解决方案。普锐特冶金技术是一家由三菱重工（MHI）与西门子组建的合资企业。三菱日立制铁机械株式会社（MHMM）和西门子分别持有合资公司 51%和 49%的股份。前者是三菱重工集团所属企业，并由日立公司和 IHI 公司参股。公司在全球拥有约 7,000 名员工。如需了解更多信息，请访问：[www.primetals.com](http://www.primetals.com)。

**Primetals Technologies, Limited**  
**普锐特冶金技术（中国）有限公司**  
一家由西门子、三菱重工及其合作伙伴组建的合资企业  
上海市闵行区金都路 3588 号（邮编：201108）

Chiswick Park, Building 11, 566 Chiswick High Road  
W4 5YS London  
United Kingdom