



TISIS新增一系列新功能

Tornos软件开发团队一直致力于TISIS程序的新功能开发，使其使用更加简单直观。



ISO代码辅助

TISIS具有编程帮助功能，可使用辅助选项输入ISO代码。按F12快捷键或编辑菜单栏上的按钮可以显示“ISO辅助”窗口。新的ISO辅助窗口对每个ISO代码以及可选和必选参数都有简单描述。可通过辅助窗口或工件程序视图进行数据输入。

新工件

TISIS还增加了一个“新工件”辅助窗口。创建新工件的所有信息都集中在一个页面上。借助这一选项摘要，可以对待建新工件进行简单的检查。



当前发展

Swiss GT 13

Tornos的系列产品增加了新机床Swiss GT 13, 通过这款机型公司可提供无需EvoDeco机床就能够创建工件的解决方案。TISIS是该机床工件编程的最佳搭档。Swiss GT 13在发布伊始即可使用从虚拟刀具库准备到其管理监测等的全部编程帮助功能。

综合帮助

新版TISIS 1.5带有综合的上下文帮助功能, 包括三个部分: 1) TISIS软件使用常规帮助: 软件的基本功能描述; 2) 上下文ISO编程帮助(与机床型号及ISO编程代码版本相适应); 这个帮助功能可与ISO代码辅助功能一起使用; 3) ISO编程常规帮助, 对各个代码和选项都作了描述。



技术说明

TISIS与关联包一起使用时, 必须在机床上进行软件更新。关联包和运动控制最低必须为以下版本: 关联包1.5, SwissNano, CT 20, Swiss GT 26运动控制: 412和Swiss ST 26 运动控制: 28U。ISO代码编辑功能和刀具库管理功能只适用于以下四种机床: SwissNano, Swiss ST 26, Swiss GT 26 & Swiss GT 13 和 CT 20。

OS 兼容性:	Windows XP, Vista, 7, 8和8.1 (32-/64-bit)
推荐屏幕尺寸:	WGXA (1280 x 800 像素)
随机存储器和硬盘驱动器:	RAM 2 GB, HDD 300 MB



TISIS 在线商店

TISIS网站的设计和性能已经更新。以下是其中一些改进：与公司官网链接的崭新图标设计、多语言界面包括法语、德语、英语和其他语言、客户可访问（通过安全登录）：激活并管理TISIS许可证，或注册进入信息公告界面：支持新功能的可用更新，等等。

如果您还没有购买TISIS软件，可以去在线商店 <http://store.tornos.com> 下载，并可享受30天免费试用期。

关于未来？

TISIS目前可在安卓平台上使用，但很多机床用户没有运行该标准的外设。项目经理Neuenschwander先生跟我们说：“在今年EMO之前发布的TISIS 1.6 版将支持多个平台：安卓、iOS 和Windows Phone”。

诊断

作为监测功能的补充，机床的管理功能中增加了一个新的信息页面，就是诊断页面。对于每个刀具系统（或通道），都给出了以下信息：每个直线轴的负载和温度；每个主轴的负载、温度和实际转速。

请注意：本功能只在使用关联包时适用。

欲了解TISIS更多信息，请联系Tornos经销商或直接联系Neuenschwander先生，联系信息如下：



TORNOS

Tornos SA
 Patrick Neuenschwander
 软件经理
 Rue Industrielle 111
 2740 Moutier
 T +41 32 494 44 44
 F +41 32 494 49 03
 neuenschwander.p@tornos.com

