

## 新闻

### **Tornos在2019汉诺威欧洲机床展 (EMO Hannover 2019) 上大获成功**

**2019年10月1日，瑞士穆捷 (Moutier) ——**

**2019汉诺威欧洲机床展于前不久圆满结束，这次贸易展再次展示了它为什么是世界一流的金属加工行业展览会及Tornos等机床行业参与者的活动。尽管目前全球经济形势不明朗，但Tornos仍在2019汉诺威欧洲机床展展位上迎来了数量可观的参观者，并对展览会成果进行了乐观的展望。**

。

该展览会在德国举行时，吸引了来自世界各地的参观者，其中大部分来自东欧、南欧以及中国。

Tornos的全新SwissNano

7在2019汉诺威欧洲机床展期间引起了广泛的关注，赢得了医学和牙科等市场的制造商的青睐。SwissNano 7紧凑、灵活且极其稳定，达到了新的高度。

Tornos凭借丰富多样的产品系列，呈现出全新的前景。实际上，航空航天领域的许多客户已经与Tornos接洽，以寻求制造最新一代卫星技术所必需的连接器等解决方案。同时，电子产品和连接器也是处于创新前沿的富有前景的领域。

#### **Tornos的TISIS：客户通往工业4.0的大门**

2019汉诺威欧洲机床展以“智能技术推动未来生产”为主题，专注于工业4.0，而Tornos凭借其交互式软件TISIS精通于该制造领域。在2019汉诺威欧洲机床展上，Tornos开发人员预展了TISIS的最新版本3.2，该版本实现了更出色的内存管理并显著提高了程序传输速度。

作为2019汉诺威欧洲机床展的一部分，Tornos与其他71家机床制造商一起参与了umati (通用机床接口)

项目，该项目展示了如何通过标准化通用接口使用机床数据。机床、系统及软件之间的联网是当前制造业最为重要的趋势之一。事实上，如今客户都期望能够轻松地将新机床集成到他们已有的信息技术 (IT) 生态系统之中。umati基于国际开放式平台通信 (OPC) 和统一架构 (UA) 国际互操作性标准，可轻松、快捷、安全地完成这项工作。

Tornos展台上展示的所有解决方案，从微型铣床到多轴机床，都激起了参观者的好奇心。最吸引来宾的当属Tornos的新型SwissDECO 36 TB，该机床在现场反复生产钻孔式矫形钉。得益于SwissDECO 36 TB的刀塔，更精确地说是刀塔的B轴，可以轻松钻出斜孔。五轴同时运行证明了该解决方案的粗加工、精加工以及显著提高生产力的能力——

所有这些因素都在2019汉诺威欧洲机床展上吸引了制造商的兴趣。

# TORNOS

Tornos还展示了其提供的广泛服务，从提供适应性和渐进式培训模块的Tornos学院到确保维修和备件交付的Tornos服务应有尽有。购买一台Tornos机床相当于获得了一个全球性的持久解决方案。Tornos服务不仅可以维修Tornos机床，必要时还可以对其进行彻底检修。今年在Tornos展台上展出的DECO 13便证明了这一点。这款机床是真正的“时间胶囊”，在Tornos的客户中一直广受赞誉，目前仍在许多工厂中使用。由于Tornos技术人员拥有丰富的专业知识，即使在使用15年之后，客户仍可对其值得信赖的Tornos机床进行再利用，从而为循环经济作出贡献。

事实证明，2019汉诺威欧洲机床展前景乐观，许多现有和潜在客户借此注意到Tornos的主题“Turn to Tornos”，并了解了这家国际公司能够带来的附加价值。本次活动是一个重要平台，展示了Tornos的专有技术以及让制造商能够生产最复杂的零件的全球创新交互式解决方案。Tornos将在未来继续使用的王牌，由此提供创新、灵活和交互式的解决方案。

媒体联系人：营销传播与品牌管理主管Rolph Lucassen  
电话：+41 32 494 44 44，电子邮箱：lucassen.r@tornos.com  
技术媒体联系人：市场营销及竞争信息经理Brice Renggli  
电话：+41 32 494 46 86，电子邮箱renggli.b@tornos.com

## 公司简介

Tornos集团是开发、生产和分销瑞士型自动车床及多主轴机床的全球领导企业之一。公司历史可追溯至1880年，Tornos开创了瑞士型车床技术的先河。集团主要生产计算机数控（CNC）瑞士型（移动式主轴箱）车床、多主轴机床以及用于高精度复杂零部件的加工中心。Tornos总部设在瑞士。公司通过遍布全球的销售和服务网络，将独特的解决方案交付到各专业市场领域的客户手中，例如汽车、医学和牙科技术、微机械以及电子领域。Tornos集团拥有员工约728人（FTE），2018年创造了高达2.149亿瑞士法郎的销售额。