

NEWS

Tornos 将亮相斯图加特 AMB 展和芝加哥 IMTS 展

瑞士穆捷，2022 年 8 月 29 日 – "We are taking things up a notch"。传奇的瑞士型主轴箱移动式自动车床和多主轴机床制造商——托纳斯，将以此为口号亮相 9 月 13 至 17 日在德国斯图加特举办的国际金属加工展览会 (AMB)，托纳斯展台位于 4 号馆 A 11 展位。就在同一周，9 月 12 至 17 日，托纳斯将同步亮相美国芝加哥国际制造技术展 (IMTS)。

托纳斯诚邀现有客户和潜在客户参观今年秋季机床行业的两场盛会。德国斯图加特国际金属加工展览会 (AMB) 将于 9 月 13 至 17 日在斯图加特召开，国际制造技术展览会 (IMTS) 则将于 9 月 12 至 17 日在美国芝加哥举行。这些线下展览会，有利于交流和谈判，是 Tornos 展示产品和技术的重要机会。在经历了两年的新冠疫情大流行、只能隔着屏幕进行线上交流之后，我们都需要重新体验与客户面对面沟通、面对面交流的乐趣。

在全球新冠疫情大流行期间，德国市场对于传统车床制造商而言失去了活力，但是今天，Tornos 重新回到这里。在 AMB 展会上，Tornos 将发布一项面向德国市场的新活动，向市场证明：在数控多主轴机床上制造牙科植入物，是比传统加工方法更为经济的选择。MultiSwiss 多主轴自动车床是 Tornos 革命性的创新产品，在 2012 年推出市场后，已经证明了其技术的卓越性。这种多主轴机床能够取代多达五台传统主轴箱移动式车床，显著减少占地面积的同时，提高了每平方米的生产力。机床编程操作简单，即使没有经验的操作人员也能获得出色的结果。液压静态主轴系统实现了优异的表面光洁度，是牙科医学的理想之选。

不仅在医疗和牙科技术领域，Tornos 在汽车行业也起着举足轻重的作用。将在 AMB 展会上首发的六轴瑞士型车床 Swiss DT 26 HP，以及微米级精度的专业加工利器 SwissNano 10 就是证明。SwissNano 10 是继其姊妹款 SwissNano 4 和 SwissNano 7 在微加工领域，尤其是医疗和牙科行业已取得巨大成功后的加大版。这款机床的棒料加工直径扩展到 10 mm，使其在满足极为严格的精度要求下，能够制造更大尺寸的零部件。六轴设计使 Swiss DT 26 HP 在灵活性和生产力方面跃上新的台阶，并且还为了满足电动交通工具领域的需求进行了专门设计。参与此次展会的展品中还包括托纳斯高级加工解决方案 SwissDECO 36 TB 和 Swiss GT 26。这两款机床在加工高度复杂而又对质量有高要求的标准车削件时具有高经济效益和可靠性。

上述所有参展机床都将在展会上进行切实展示，这正对应了 "We are ramping it up" 的承诺。诚邀所有参观 AMB 展会的观众到访位于 4 号厅 A 11 展位的 Tornos 展台。

在紧随其后的芝加哥国际制造技术展上 (IMTS)，Tornos 将在南部展馆 338578 展位进行更大面积的展示。展台布置将沿用 AMB 展示方式，例如，在 MultiSwiss 6x16 多主轴自动车床上制造牙科植入物。观众将能够了解托纳斯的最新创新成果，包括将在展会上展示其惊人加工能力的五轴瑞士型自动车床 Swiss DT 26 HP，以及将现场演示牙科植入物加工的 SwissNano 7。

Tornos 的销冠之一、推出市场已逾 25 年的 DECO 10 产品，在经过翻新升级后，也将在本次展会上亮相，这位“客座明星”的出场一定会让参观者兴奋不已。已经拥有这款机床的客户，也将有机会用已有的旧机床折价换购一台重新设计的高性能版本。

乘势而上千帆竞，策马扬鞭正当时。经过如此久的防疫隔离后，Tornos 期待与您相聚在斯图加特 AMB 展及芝加哥 IMTS 展。让我们一起"Turning Together"!

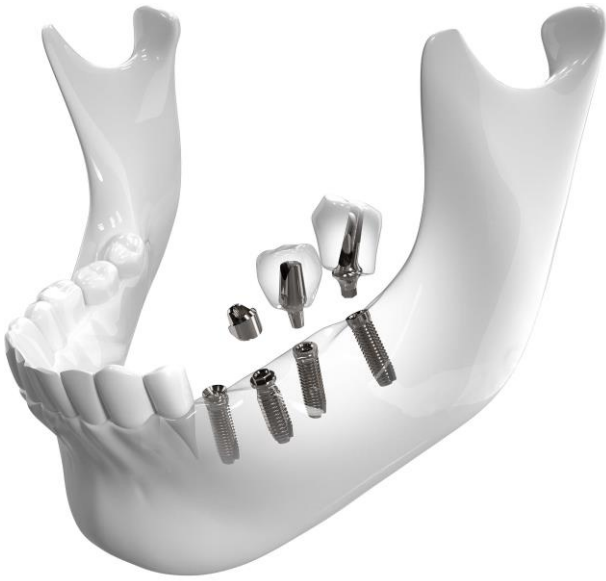
媒体联系。Rolph Lucassen, 市场营销与传播部总监
电话 +41 32 494 44 34, lucassen.r@tornos.com

技术媒体联系人。Brice Renggli, 市场和竞争情报经理
电话 +41 32 494 46 86, renggli.b@tornos.com

公司介绍

Tornos 集团是开发、生产和销售瑞士型自动车床和多主轴机床的全球领导者之一。公司历史可追溯到 1880 年，标志着瑞士型车床技术的开始。公司主要生产 CNC 移动式主轴箱自动车床、数控多轴车床以及加工中心，用于复杂零件的高精度加工。Tornos 总部位于瑞士穆捷，遍布全球的销售和服务网络，为汽车、医疗和牙科技术、微机械和电子等市场领域客户提供独特的解决方案。Tornos 集团现有员工约 660 名。

TORNOS



1)



2)



3

图片说明:

1) Tornos 对瑞士型车床运动学的精通掌握，确保了牙科种植体制造商所期望的完美加工效果。

2) Tornos 在松质螺钉、空心骨螺钉和皮质骨螺钉的加工方面拥有着丰富的知识和经验。

3) Tornos 为医疗和牙科提供的技术解决方案有：微米级加工精度的 SwissNano 系列机床、市场上最具生产效率最强劲的 SwissDECO 系列机床、革命性创新的 MultiSwiss 多主轴自动车床和十倍提升您灵活性的 Swiss DT 系列机床。