



TORNOS

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

Solution dentaire complète sur plusieurs machines à l'EMO

Moutier, le 17 septembre 2007

Lors de l'EMO 2007 d'Hanovre, le fabricant suisse de tours automatiques réaffirme sa position de leader dans le domaine dentaire/médical. Du 17 au 22 septembre, les visiteurs auront la possibilité de découvrir la réalisation d'un ensemble de pièces destinées à l'implantologie dentaire.

Tornos expose plusieurs machines réalisant des pièces pour plusieurs domaines cet automne à Hanovre. En terme médical/dentaire, le fabricant présente DECO 13a qui usine un implant dentaire en titane. Après plus de 20 ans d'activité sur ce marché, le tourbillonnage de filets et l'usinage de matière très difficile n'est plus un secret pour Tornos et permet aux clients de bénéficier d'une solution parfaitement maîtrisée.

Les deux pièces complémentaires à l'implant, à savoir la partie supérieure la une petite vis de fixation sont usinées sur Micro 8 et démontrent que cette nouvelle machine répond parfaitement aux exigences de ce domaine. Cette solution permet à l'entreprise de montrer des savoirs-faire spécifiques dans la réalisation de petites pièces très précises.

Après le lancement d'une solution multibroche pour le médical en mai de cette année, cette combinaison de pièces présentées à l'EMO permet à Tornos de démontrer avec brio que le domaine médical/dentaire peut bénéficier de nouvelles solutions toujours plus productives et efficaces jour après jour.

Caractéristiques des pièces produites

Implant

Matière : titane Ø 6

Production : 160 secondes

Partie supérieure

Matière : titane Ø 5.5

Production : 107 secondes

Vis de fixation

Matière : Inox Ø 3.5

Production : 55 secondes

Contact Presse : Pierre-Yves Kohler TORNOS SA, 111, rue Industrielle, CH-2740 Moutier
Tél. +41 32 494 44 44, Fax +41 32 494 49 03, www.tornos.com