

## **DECO Sigma 8: Alle Vorteile zusammengefasst in 4 "P"**

Moutier, den 14. November 2006

Die erste Maschine aus der Sigma-Produktreihe ist klein und bietet alle Vorteile einer grossen!

Klein, was die geringe Aufstellfläche betrifft, und gross in Bezug auf die hohe Produktivität: Die DECO Sigma 8 bietet dem Verwender alle mit einem herkömmlichen kurvengesteuerten Drehautomaten vergleichbaren Vorteile.

Und damit nicht genug. Der Schweizer Maschinenhersteller entwickelte ein Maschinenkonzept, das mit modernsten Technologien vereinbar ist und dem Verwender Ergebnisse mit Drehdurchmessern von +/- 1  $\mu$  ( $\pm$  0,001 mm) gewährleistet! Eine solche Präzision ist zwar nicht immer erforderlich, aber die Maschine bietet zusätzlich Sicherheit und Komfort, indem die gefertigten Werkstücke nicht zu 100% kontrolliert werden müssen.

Ein weiterer Vorteil, den Tornos seinen Kunden nicht vorenthalten will, besteht in der Erschwinglichkeit der Maschine, die zu einem absolut konkurrenzlosen Preis erhältlich ist!

Kurz gesagt lassen sich die Hauptvorteile dieser Drehmaschine mit vier "P" zusammenfassen: ausserordentliche **P**räzision, höchste **P**roduktivität, geringer **P**latzbedarf sowie ein wettbewerbsfähiger **P**reis!

Entdecken Sie die DECO Sigma 8 an der Prodex vom 14. bis 18. November 2006 in Basel. Die Tornos-Spezialisten freuen sich auf Ihren Besuch!

### **Hauptvorteile:**

- Höchste Präzision:  $\pm$  0,001 mm.
- Neue, einfache und leistungsstarke Motorspindeln
- Sehr kompakte Maschinenkonstruktion

Ansprechpartner Medien: Pierre-Yves Kohler TORNOS SA, 111, rue Industrielle, CH-2740 Moutier  
Tel. +41 32 494 44 44, Fax +41 32 494 49 03, [www.tornos.com](http://www.tornos.com)