

DIE BESTE EMO ALLER ZEITEN...

In Hannover fand die EMO, die weltweit größte Messe der Werkzeugmaschinen-industrie statt. Viele von uns fragten sich, ob die Turbulenzen an den Finanzmärkten und die allgemeine Unsicherheit der Wirtschaft Auswirkungen auf die Messe haben würden. Davon war nichts zu spüren – es war die beste EMO, die ich jemals besucht habe!



Besucher aus der ganzen Welt scharten sich während der gesamten Messedauer an unserem Stand. Kein Wunder – Tornos stellte neun verschiedene Produkte aus, drei davon waren Weltpremieren; die MultiSwiss, die Cyklos und die Delta 38.

MultiSwiss

Das Interesse an dieser revolutionären Maschine war groß. Das Verkaufsteam erläuterte dem interessierten Publikum direkt an der Maschine oder vor zwei interaktiven Videobildschirmen in pausenlos die zahlreichen Vorteile. Die Zugänglichkeit und Flexibilität einer Einspindelmaschine mit der Produktivität einer Mehrspindelmaschine und all dies auf minimaler Aufstellfläche – wahrlich eine Revolution!

Cyklos

Die Vision, unsere Kunden während des gesamten Fertigungsprozesses als Partner zu unterstützen, wurde durch die neue Anlage zur Oberflächenbearbeitung Cyklos ausgebaut. Die Oberflächenbearbeitung mit einem kompakten und vollständigen Prozess In-House durchzuführen ist für viele Kunden eine neue und äußerst interessante Option.

Delta 38

2008 führte Tornos die Delta 12 und die Delta 20 ein, um der steigenden Nachfrage nach qualitativ hochwertigen aber einfacheren Maschinen gerecht zu werden. Jetzt wurde diese Reihe durch die Delta 38, eine 5-Achsen-Maschine für größere Durchmesser, erweitert.

Viel Neues

Aber es wurden auch noch andere Neuheiten gezeigt. Für Mikromechanik und elektronische Anwendungen wurden die ganz neue EvoDeco 10 und die Delta 20 präsentiert. Im medizinischen Bereich wurden auf einer EvoDeco 16 komplette Zahnimplantate gefertigt (erst der untere Teil, dann der oberer Teil und dann die Schraube), ganz ohne Eingriffe durch einen Bediener. Ebenfalls für den medizinischen Bereich wurde eine Fertigstellungszelle für Knochenplatten gezeigt, bestehend aus zwei vertikalen Mikrofräsmaschinen mit einem integrierten Roboter für Bedienung, Entgraten und Reinigen. Auf einer Gamma-Maschine wurde außerdem auf ökonomischste Weise eine Knochenschraube gefertigt. Bei den Anwendungen für die Automobilindustrie unterstrichen die neue Sigma 32/6 und die MultiSigma 8x28, mit denen Rohlinge bearbeitet wurden, die starke Präsenz von Tornos in diesem Bereich.

Mit einem derart vielfältigen Angebot an neuen Produkten und Anwendungen und der Kompetenz unserer Verkaufs- und Produktspezialisten untermauert Tornos seine Bemühungen, ein kompetenter Partner für seine Kunden zu sein und zu bleiben.

Und es gibt noch mehr zu entdecken in dieser neuen Ausgabe von decomagazine.

Mit freundlichen Grüßen.

W. Nef

Vertriebsleiter