



Z A P R O S Z E N I E

do zwiedzenia ekspozycji Carl Zeiss na targach MACH-TOOL
w Poznaniu w dniach 14 - 17 czerwca 2011

Targi MACH-TOOL są od lat miejscem wystawy najnowszych rozwiązań technologicznych oferowanych dla różnych gałęzi przemysłu wytwórczego.

W ostatnim roku Carl Zeiss wprowadził na rynek szereg interesujących, innowacyjnych rozwiązań użytkowych. Maszyny pomiarowe serii PRISMO i ACCURA oferowane są w bardziej zróżnicowanej gamie zakresów pomiarowych. Nowe generacje głowic pomiarowych VAST, systemów sterowania i technologii skaningu VAST PERFORMANCE otwierają nowe obszary zastosowań oraz znacznie redukują czasy operacji pomiarowych. Coraz więcej typów maszyn może być stosowanych bezpośrednio w surowych warunkach produkcyjnych, bez konieczności inwestowania w kabiny ochronne, fundamenty, układy klimatyzacyjne.

Podobnie jak w latach poprzednich naszą ambicją jest zaprezentowanie odwiedzającym MACH-TOOL ciekawych i nowatorskich urządzeń pomiarowych.

Po raz pierwszy zaprezentujemy dużą, multisensorową portalową maszynę pomiarową **ACCURA II 10 z przegubem obrotowo-wychylnym RDS CAA** wspomagającym stykowe i optyczne głowice pomiarowe, oraz alternatywnie **z aktywną głowicą pomiarową VAST XT Gold II** wspomaganą przez innowacyjną technologię skaningu **VAST PERFORMANCE**, która umożliwia szybki skaningu na powierzchniach nieciągłych (FlyScan) oraz o ok. 60% szybszą wymianę trzpieni pomiarowych.

W bieżącym roku wprowadzona została też na rynek m.in. czteroosiowa maszyna pomiarowa **DuraMax® RT Gear**, jako specjalizowane urządzenie pomiaru uzębień. DuraMax® RT Gear, przystosowany do pracy w surowych warunkach produkcyjnych i w szerokim zakresie temperatur gwarantuje wysoką dokładność i powtarzalność pomiarów.

Pomiar uzębień na wszystkich maszynach pomiarowych Carl Zeiss wspomaga nowa generacja oprogramowania **GearPro 3.8**, służąca do pomiaru wszelkiego rodzaju uzębień. Ciekawym, nowym rozwiązaniem jest tu pomiar uzębień kutyh lub skrawanych oraz kół ślimakowych w odniesieniu do modeli CAD.

Ofertę targową uzupełniają urządzenia naszych partnerów, których reprezentujemy w Polsce od lat. Są to chropowatościomierze i konturografometry firmy **Accretech** z nowatorskim oprogramowaniem **ACCTee PRO** mogącym współpracować z maszynami pomiarowymi 3D, oraz precyzyjne optyczne maszyny pomiarowe firmy **Dr. Heinrich Schneider Messtechnik** - projektor profilowy **P300** oraz mikroskop warsztatowy **WM1 300** o ekstremalnie stabilnej konstrukcji i układach optycznych najwyższej jakości.

Podczas targów nasi doradcy będą służyć Państwu pomocą w kwestiach właściwego doboru urządzeń pomiarowych, naszej oferty w zakresie serwisu technicznego i aplikacyjnego oraz usług doradczych i szkoleniowych.

Serdecznie zapraszamy na nasze stoisko numer 14 w pawilonie 3A.

Carl Zeiss Sp. z o.o.
Metrologia Przemysłowa

