



Zaproszenie

na Seminarium Technologiczne „Kompletna obróbka na tokarkach i frezarkach”, 23 i 24 czerwca 2010
od 10.00 – 16.30 w DMG Polska w Pleszewie

SCHUNK LMT SIEMENS HORN DMG



PODCZAS SEMINARIUM PRZEDSTAWIONE ZOSTANĄ NASTĘPUJĄCE TEMATY

_ Maks. produktywność w technologii toczenia i frezowania dla kompletnej obróbki na jednej obrabiarce

_ 5-osiowa, symultaniczna obróbka tokarska i frezarska w jednym mocowaniu

_ Innowacyjne mocowanie detalu oraz narzędzia dla centrów 5-osiowych, bez ingerowania w kontury, ekonomię i precyzję

_ Kompletna obróbka CNC z SINUMERIK CNC 840D sl

_ NX – najnowocześniejsze rozwiązania CAM dla frezowania i toczenia

_ Zaawansowane materiały i pokrycia narzędziowe, narzędzia tokarskie i frezarskie

_ Innowacyjne geometrie dla toczenia, wykonywania rowków oraz frezowania konturów

AGENDA

10.00 Powitanie

10.30 Technologia część I
Prezentacje DMG, SCHUNK, SIEMENS, LMT, HORN

11.30 Przerwa na kawę

11.50 Pokaz obróbki I
Pokaz na żywo na DMC 60 FD duoBLOCK®

12.20 Lunch

13.05 Technologia część II
Prezentacje DMG, SCHUNK, SIEMENS, LMT, HORN

14.05 Pokaz obróbki II
Pokaz na żywo na DMC 60 FD duoBLOCK®

14.35 Przerwa na kawę

14.50 Technologia część III
Prezentacje DMG, SCHUNK, SIEMENS, LMT, HORN

15.50 Pokaz obróbki III
Pokaz na żywo na DMC 60 FD duoBLOCK®

16.20 Podsumowanie i dyskusja

16.30 Zakończenie seminarium