

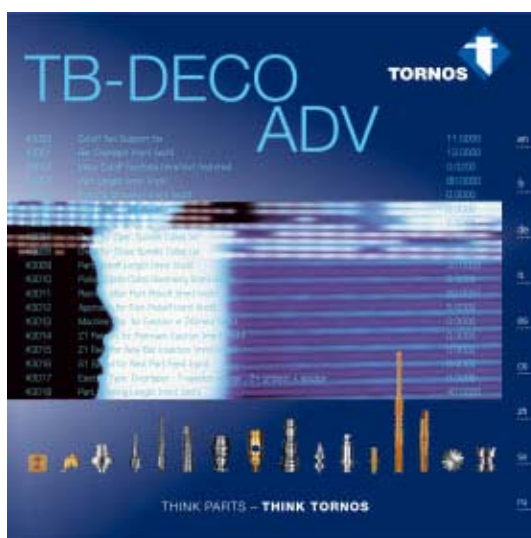
TB-DECO, LE NOVITÀ NON HANNO FINE!

Fedele alla sua strategia di "dinamizzare il software", Tornos presenta l'ultimo nato dei soft TB-DECO: **TB-DECO ADV 2007.**

DECO Sigma

Il nuovo soft TB-DECO ADV 2007 non soltanto consente di programmare tutte le macchine Tornos basate sulla tecnologia PNC-DECO (DECO [a-line], MULTI-DECO e MULTI-Alpha) ma anche le nuove DECO Sigma programmabili in ISO standard. Per sfruttare appieno i vantaggi di una programmazione TB-DECO ADV sulla DECO Sigma 8 oppure DECO Sigma 20, non è necessario modificare il comando numerico.

TB-DECO ADV genera direttamente un programma in ISO compatibile con il CNC.



A fronte dell'introduzione di questo nuovo sistema, Tornos ha avuto un particolare riguardo per all'assimilazione del soft TB-DECO. Numerose consuetudine di programmazione, acquisite su altri comandi numerici, sono utilizzabili sul TB-DECO. D'ora in poi sarà possibile programmare:

- G0 per un avanzamento rapido lineare,
- G17, G18 o G19 per un cambio di piano rispettivamente in $(XY)_p$, $(ZX)_p$ o in $(YZ)_p$,

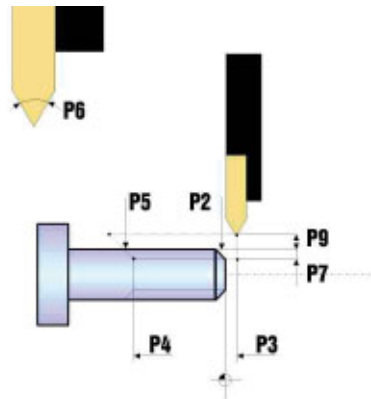
- G98 e G99 per le modalità d'avanzamento in luogo dei codici ISO Europei G94 e G95,
- Ecc.

L'estensione delle possibilità di programmazione riguarda anche i comandi dei mandrini quali la funzione di transmit (fresatura in coordinate polari) oppure l'interpolazione cilindrica.



Nuovo ciclo di filettatura

Dopo l'introduzione della funzione di taglio a velocità costante G96, Tornos offre un nuovo ciclo di filettatura al bulino G978. Scopritene tutti i vantaggi nell'articolo "Trucchi ed Astuzie".



TB-DECO ADV 2007 verrà presentato in occasione della IMTS a Chicago e all'AMB di Stoccarda in settembre, nonché alla BIMU di Milano agli inizi di ottobre. Non perdetevi l'occasione di visitare i nostri stands!

Per qualsiasi contatto

Hotline EN + 41 (0)32 494 46 98 / 99

Hotline FR + 41 (0)32 494 46 99

Hotline DE + 41 (0)32 494 46 98

Hotline e-mail Software@torno.ch

Wyss.m@tornos.ch

IMTS – Chicago, dal 6 al 13 Settembre,
Stand A-8140 – Padiglione A

AMB – Stoccarda dal 19 al 23 Settembre,
Stand 4.0.110 – Padiglione 4.0

BIMU – Milano dal 5 al 10 Ottobre,
Stand G11 – Padiglione 22