

CHE C'È DI NUOVO ALL'AMB 2014?

La maggior parte dei nostri clienti è curiosa di conoscere le novità tecnologiche proposte da Tornos, e non c'è posto migliore dell'AMB di Stoccarda per scoprire le nostre macchine.

Ci si troverà un'eccezionale presentazione della nostra attuale linea di prodotti e quest'anno, coglieremo l'occasione dell'AMB per lanciare due nuovi prodotti. Avremo quindi il piacere di esporre due nuove macchine della nostra linea di prodotti di media gamma, la CT 20 e la Swiss GT 26, che succedono alle gamme Tornos Delta e Gamma.

La CT 20 è estremamente funzionale e performante. Vi basti immaginare uno dei modelli a 5 assi che propone sino a 10 utensili girevoli montati su una robusta base, ciò che consente alla macchina di adattarsi a dei materiali difficili o esotici. Se esaminate la Swiss GT 26, vedrete che si tratta di una macchina veramente polivalente; le unità intercambiabili con utensile girevole le permettono di realizzare delle operazioni a forte valore aggiunto quali la poligonatura o il tourbillonnage e, con la sua capacità di 25,4 mm, essa è perfettamente equipaggiata per soddisfare le attese dei clienti. Verrà altresì esposta anche la MultiSwiss che dimostrerà in che modo vengono fabbricate le bobine idrauliche. MultiSwiss è una nuova linea di prodotti assolutamente rivoluzionaria che fa il trait d'union tra i torni monomandrini e i torni

multimandrini. Questa nuova macchina ha ottenuto un notevole successo in Europa e in Asia ed è diventata un bestseller in Germania. Infine esporremo la SwissNano e l'Almac BA 1008 Tornos. La SwissNano è un piccolo tornio a fantina mobile di alta precisione progettata specificatamente per la lavorazione di particolari di precisione. Quasi tutti i nostri clienti vantano la precisione eccezionale di questa macchina, nell'ordine del micron, e il notevole accesso alla zona di lavorazione: una caratteristica dall'estrema importanza per dei particolari così piccoli. La sorella della SwissNano sarà anch'essa esposta sul nostro stand per presentare il suo concetto, progettato in modo specifico per i piccoli particolari prismatici per le minuscole dimensioni. Questa piccola fresatrice vi mostrerà a che punto essa è efficiente. Dovete assolutamente venirla a vedere. Anche la CU 2007, una fresatrice di altissima precisione molto performante per le applicazioni a 5 assi, verrà presentata sul nostro stand.

Non perdetevi Tornos all'AMB!

Jens Küttner
Direttore generale
Tornos Technologie Germania

