

## UN'AZIENDA DINAMICA

Il Signor Bruno Allemand, Direttore Vendite e Marketing, ci dice: ho fatto il mio ingresso in Tornos il 1° Settembre 2013, poco prima dell'evento EMO. Sono stato immediatamente sedotto dal dinamismo di quest'azienda. Nell'intervallo tra la EMO del 2011 e quella del 2013, Tornos ha realizzato un nuovo stand e creato nuove macchine con un design eccezionale. Le squadre lavorano a pieno ritmo per soddisfare nel migliore dei modi le esigenze del mercato.

Cosicché nel 2014, ci sarà una nuova linea di prodotti d'ingresso e di media gamma, che uscirà dagli stabilimenti di Xi'an, in Cina, e da Taiwan. Le nuove serie saranno commercializzate progressivamente nel mondo intero. Altro esempio di questo straordinario dinamismo è la SwissNano, presentata a febbraio 2013 in Svizzera, che ha riscosso immediatamente un grande successo, tanto che la prevista produzione annuale di questo prodotto è stata venduta in pochi giorni. Nel corso della EMO, la SwissNano ha suscitato l'interesse sia dei nostri clienti che dei nostri concorrenti e siamo quindi molto lieti di poterla introdurre in Europa e nel resto del mondo.

La macchina EvoDeco 32 è stata presentata per la prima volta alla EMO. Questo modello è dotato di due motomandrini a motore sincrono. Si tratta, molto semplicemente, della macchina più potente del mercato! Essa consente ai nostri clienti di ipotizzare le lavorazioni più estreme e a questo proposito, i nostri test dimostrano risultati eccellenti.

Oltre a questa prodezza tecnologica, la macchina sfoggia un design totalmente nuovo, che ha entusiasmato i visitatori i quali hanno anche molto apprezzato il nostro stand.

La macchina MultiSwiss, lanciata nel 2011, ha continuato ad evolvere ed è ora disponibile in 3 versioni: oltre alla versione di base, l'azienda offre una versione chucker che consente di fornire al mercato, da ora, dei particolari sinterizzati e altri spezzoni. Infine



una versione con asse Y permette di aumentare la flessibilità della macchina e quindi di accrescere il panel dei particolari.

Tutte queste macchine erano sorvegliate in permanenza tramite il soft ISIS che permette non solo di programmare le macchine SwissNano e Swiss ST, ma anche di verificare la produzione del parco macchine Tornos in tempo reale sul computer dell'ufficio, così come sul suo tablet grazie a ISIS tab.

Almac invece, ha presentato la BA 1008. Basata su una SwissNano, questa macchina di micro-fresatura di precisione è destinata alla produzione di particolari prismatici. Essa mette inoltre in evidenza il rinnovamento del marchio Almac e l'inizio di una nuova era.

Il Signor Bruno Allemand conclude dicendo: Tornos è un'azienda dinamica e innovativa e come lei, raramente ho avuto l'occasione di vederne di simili!

*Bruno Allemand*  
Direttore vendite e Marketing