

In rotta verso l'Asia



DM: Quali sono le tendenze da lei individuate in Asia nella micro-lavorazione?

Si può prevedere una crescita nel settore dell'hard disk in varie nazioni come la Thailandia, la Cina meridionale, a Singapore e in Malesia. L'industria dell'orologeria, pur se non del tutto altrettanto precisa come quella dell'hard disk, esige anch'essa un'elevata precisione. Essendo l'Asia un mercato stabile, non ritengo probabile una crescita significativa delle macchine per l'orologeria. Ci sarà però la sostituzione di macchine esistenti ormai giunte allo stadio finale della loro durata di vita.

Ragion per cui, dopo un accurato studio di mercato, e nello spazio di un solo anno, vedremo TORNOS effettuare il lancio di 6 nuovi prodotti per seguire d'appresso la domanda del mercato ed in particolar modo in Asia. Tra i sei nuovi prodotti uno è dedicato essenzialmente all'industria degli hard disk, la "DECO 8sp", mentre la "DECO 7s", il cui lancio è previsto a marzo del 2006, punterà sull'industria dell'orologeria.

Anche in Asia si riscontra una potenziale crescita nel settore dell'impiantologia medica che comprende un insieme di applicazioni per le quali TORNOS è il primo fornitore di macchine in Europa e negli USA. Vediamo l'Asia diventare sempre più attiva e la domanda di macchine ad alta tecnologia è in aumento. Recentemente abbiamo venduto delle macchine per l'industria medico-tecnica in diverse regioni, in Giappone, in Cina, a Taiwan e in Malesia. I dispositivi medici



CIMT China 2005



Medtech China 2005



12th South China Machine Tool Show