

## Le elettriche tirano

Milacron China ha ricevuto ordini per 113 presse Elektron nei primi mesi dell'anno.

4 maggio 2012 03:40

La filiale cinese di Milacron nel primo trimestre ha ricevuto un ordine per 85 presse ad iniezione della serie Elektron con forza di chiusura da 50 a 155 tonnellate; altre 28 macchine da 260 tonnellate sono state ordinate durante Chinaplas, la fiera delle materie plastiche tenutasi lo scorso aprile a Shanghai. Nel complesso sono 113 le presse elettriche entrate nel portafoglio di Milacron China nei primi quattro mesi dell'anno.



Il primo lotto di 85 presse è destinato a due diversi stabilimenti dello stesso trasformatore, che utilizzerà quelle più piccole per produrre componenti elettronici destinati ad un noto produttore statunitense di computer e dispositivi elettronici (forse Apple?), mentre le macchine di maggior tonnellaggio saranno dedicate allo stampaggio di articoli per la casa. L'azienda, che utilizza già una quarantina di presse Ferromatik Milacron K-TEC per stampaggio multicomponente, è in trattativa per un ulteriore ordine di una decina di unità dello stesso tipo.

Secondo Gerold Schley, Managing Director di Ferromatik Milacron e Vice Presidente della filiale cinese, l'ordine è stato chiuso grazie al buon rapporto costo/prestazioni della serie Elektron, ai tempi di consegna molto rapidi e al livello di servizio che Milacron China è in grado di fornire ai trasformatori locali.

La filiale cinese sta assumendo nuovi addetti per tenere il passo della domanda, con l'obiettivo di portare gli organici a 120 unità. La produzione cinese di presse elettriche Elektron è prevalentemente destinata al mercato locale, che assorbe circa il 90% della capacità.

A Chinaplas, Ferromatik Milacron ha presentato una nuova versione con forza di chiusura di 450 tonnellate, la più grande della serie. La gamma Elektron parte da 50 tonnellate e si articola in 26 diverse versioni, ognuna con tre differenti diametri della vite. Il costruttore di presse ad iniezione sarà presente anche al Plast di Milano (8-12 maggio 2012), dove esporrà una pressa da 200 tonnellate della Serie F, macchine modulari per il packaging e lo stampaggio veloce, e una Elektron da 75 tonnellate di forza di chiusura.

© Polimerica - Riproduzione riservata