

Presse ed estrusori nel futuro Italttech

<p>L'entrata nel gruppo indiano Windsor apre nuove opportunità al marchio bresciano.</p>

21 ottobre 2013 06:26



Italttech sfrutta la ribalta del K'2013, in programma a Dusseldorf fino al 23 ottobre, per presentarsi sotto la nuova proprietà indiana. Windsor Machines ha infatti rilevato nelle scorse settimane il marchio bresciano nella costruzione di presse ad iniezione attraverso la holding finanziaria italiana Wintal Machines guidata da Massimo Pegoraro, già AD di Italttech.

"Ci aspettano mesi impegnativi - ha spiegato Pegoraro a Polimerica -. A Mazzano (BS) riprenderemo a costruire le presse a due piani di grande tonnellaggio della serie KL, soprattutto per applicazioni automotive; le presse di piccola e media taglia a ginocchiera, sempre con marchio Italttech, saranno invece costruite su nostro progetto da Windsor negli stabilimenti di Ahmedabad, nello stato del Gujarat, in India".

I mercati di riferimento per Italttech saranno quelli dell'Europa e Sud America; distinzione che non vale per il settore automotive, dove i fornitori operano ormai a livello globale. In Asia e Africa, l'assistenza sarà invece fornita direttamente da Windsor.

In prospettiva, nell'arco di uno o due anni - completato l'iter di certificazione europea -, Italttech commercializzerà con proprio marchio anche le linee di estrusione per tubi e film prodotte da Windsor, fornendo i servizi di post-vendita e assistenza tecnica.

"Contiamo di avviare una sinergia a livello di gruppo per ottimizzare acquisti di materiali e componenti in Europa, India e Cina, sfruttando le economie di scala e le opportunità offerte dai differenti mercati - aggiunge Pegoraro -. L'obiettivo è costruire a Brescia dalle 20 alle 30 macchine l'anno di grande tonnellaggio, qualcuna di più se cambia il mix produttivo. Oggi la serie KL è disponibile con forza di chiusura da 800 a 6.000 tonnellate di forza di chiusura, ma prevediamo di ampliare il range verso il basso inserendo modelli più piccoli, a partire da 300 tonnellate, mantenendo il gruppo di chiusura a due piani e le caratteristiche peculiari della serie KL".

Windsor costruisce in India circa 300 presse l'anno con gruppo a ginocchiera ad azionamento idraulico e ibrido, in versione da 50 a 1.300 tonnellate di forza di chiusura. Le macchine a iniezione costituiscono circa la metà del fatturato del gruppo; la quota restante è rappresentata da impianti di estrusione e soffiatrici.



Al K'2013, Italttech espone in questi giorni una pressa speciale Newton (nella foto in alto), che resterà in catalogo per applicazioni speciali. La macchina mostrata in Fiera, con gruppo a due

piani da 620 tonnellate di forza di chiusura, è equipaggiata con doppio gruppo di iniezione per stampaggio bicolore o bicomponente.



Vuoi restare aggiornato sull'industria dello stampaggio ad iniezione e non perderti neanche una notizia? Iscriviti alla nostra [Newsletter bisettimanale](#) con l'elenco di tutti gli articoli pubblicati nei giorni precedenti l'invio.

© Polimerica - Riproduzione riservata