

Windsor porta in Europa le presse taiwanesi

Al K2016 saranno esposte due macchine FCS (Fu Chun Shin Group) adattata agli standard UE.

30 settembre 2016 07:40



Windsor

Kunststofftechnologie ha siglato a luglio un accordo commerciale con il costruttore taiwanese di presse ad iniezione FCS (Fu Chun Shin Group) per la distribuzione in Europa (UE ed EFTA) di macchine costruite nel rispetto degli standard comunitari, secondo i requisiti fissati dall'azienda tedesca.

La gamma comprende macchine ad azionamento idraulico e servoidraulico con forza di chiusura da 30 a 3.700 tonnellate, che si affiancano alla linea di presse all-electric JSW (Japan Steel Works) che Windsor distribuisce in Germania dal 2007.

DUE MACCHINE A K2016. L'occasione per presentare al mercato la nuova partnership sarà offerta dal K2016, in programma a Düsseldorf dal 19 al 26 ottobre, durante il quale verrà esposta al Pad. 12 una pressa SD-150SV (foto in alto) con azionamento servoidraulico e forza di chiusura di 150 tonnellate, impegnata nello stampaggio di box multiscoperto trasparenti in polipropilene.

La pressa sarà equipaggiata con un stampo monocavità fornito dalla tedesca Hünersdorff Kunststoffverarbeitung, dosatore volumetrico in vite LDM1-CE dell'italiana Main Tech e robot lineare Sepro S3 per la rimozione del pezzo e la chiusura dei due gusci che compongono il contenitore. La pressa monta inoltre un'unità di controllo Keba con touch-screen da 12" e interfaccia Euomap per l'integrazione di periferiche.

A Düsseldorf, FCS esporrà anche una pressa multicomponente da 160 ton, modello FB160RV, che stamperà uno spazzolino da denti bicolore e bimateriale.

ACCORDO A LUNGO TERMINE. Secondo l'accordo commerciale a lungo termine stipulato nei mesi scorsi, Windsor seguirà le vendite, l'installazione, l'assistenza e la fornitura di pezzi di

ricambio delle presse FSC e collaborerà con il costruttore asiatico alla sviluppo d futuri modelli ottimizzati per il mercato europeo.

Con sede a Tainan, nell'isola di Taiwan, FSC costruisce da quarant'anni presse ad iniezione e a compressione con stabilimenti sia in loco, sia in Cina, occupando nel complesso 500 addetti. La capacità produttiva è superiore a 1.500 macchine l'anno.

© Polimerica - Riproduzione riservata