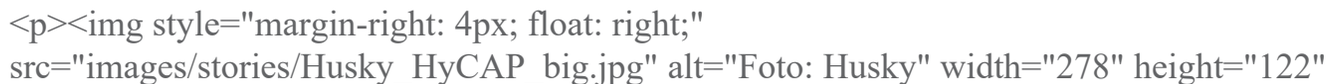


La più veloce nei tappi

 Per Husky è la nuova pressa HyCAP HPP, con ciclo di 1,85 secondi, presentata a Chinaplas.

20 aprile 2012 07:25

Il costruttore canadese di presse e stampi Husky Injection Molding ha presentato a Chinaplas 2012, in programma in questi giorni a Shanghai, il nuovo sistema per la produzione di chiusure in plastica HyCAP High Performance Package (HPP), definito dalla società il più veloce al mondo nello stampaggio ad iniezione di questa tipologia di pezzi.



La pressa, che monta una nuova generazione di stampi che ottimizza i movimenti del gruppo di chiusura, consentirebbe di ridurre del 20% sia i tempi di ciclo che i consumi energetici rispetto alla precedente generazione di presse. Secondo Jeff MacDonald, responsabile marketing Husky, HyCAP HPP riuscirebbe a combinare i vantaggi dello stampaggio ad iniezione con l'economicità dello stampaggio a compressione.

La pressa esposta a Chinaplas 2012 produce una capsula 29/25 per bottiglie, da 1,2 grammi, utilizzando uno stampo KTW (azienda entrata l'anno scorso nel gruppo) a 72 cavità con un tempo di ciclo dichiarato di 1,85 secondi.

© Polimerica - Riproduzione riservata