

Soffiaggio con aspirazione

Nel corso della Open-house tenutasi la scorsa settimana a Magenta, Uniloy ha presentato un'isola per la produzione di condotti aria con tecnologia "Suction". Dal 21 al 23 settembre Uniloy Milacron ha aperto le porte dello stabilimento di Magenta per presentare ai clienti e alla stampa le ultime innovazioni nel soffiaggio, che saranno presentate al grande pubblico nel corso delle prossime manifestazioni fieristiche. La novità principale è senza dubbio il modello UMA 20 SH, macchina per estrusione-soffiaggio con testa di accumulo dedicata al settore auto per la produzione di condotti aria per autovetture e veicoli commerciali.

27 settembre 2005 08:19

Nel corso della Open-house tenutasi la scorsa settimana a Magenta, Uniloy ha presentato un'isola per la produzione di condotti aria con tecnologia "Suction".

Dal 21 al 23 settembre Uniloy Milacron ha aperto le porte dello stabilimento di Magenta per presentare ai clienti e alla stampa le ultime innovazioni nel soffiaggio, che saranno presentate al grande pubblico nel corso delle prossime manifestazioni fieristiche.

La novità principale è senza dubbio il modello UMA 20 SH, macchina per estrusione-soffiaggio con testa di accumulo dedicata al settore auto per la produzione di condotti aria per autovetture e veicoli commerciali.