

A regime l'impianto Milacron di Policka

Nello stabilimento ceco viene costruita l'intera gamma di soffiatrici Uniloy e presto anche le presse ad iniezione MTS ed Elektron EVO

17 febbraio 2016 07:50



Avviato nell'aprile

dell'anno scorso, il nuovo stabilimento Milacron di Policka, nella Repubblica Ceca, sta andando a pieno regime, producendo l'intera gamma di soffiatrici Uniloy, che fino alla primavera dell'anno scorso venivano costruite anche nel polo italiano di Magenta, dove sono rimaste le attività amministrative, progettazione, vendita, ricambi e assistenza tecnica.

Oltre a Policka, Milacron costruisce le soffiatrici nel sito di Afton, in Ohio (USA), mentre i centri tecnologici si trovano a Berlino, Magenta e Afton.



Il nuovo stabilimento occupa oggi 90 addetti, già raddoppiati rispetto all'apertura, si estende su una superficie di 11mila metri quadrati e ha richiesto un investimento di quasi 15 milioni di euro, ma è già in programma un ampliamento di ulteriori 4.000 metri quadrati per supportare l'assemblaggio delle presse ad iniezione Magna Toggle Servo (MTS) e delle elettriche Elektron EVO, presentate sul mercato europeo all'ultima Fakuma ([leggi articolo](#)).

“Il nostro investimento in Europa è fondamentale per sostenere la crescita della base clienti - sottolinea Ron Krisanda, Chief Operating Officer per le attività Advanced Plastic Processing Technologies di Milacron -. Il nostro obiettivo è semplice: essere il leader europeo nella produzione di sistemi per soffiaggio”.

© Polimerica - Riproduzione riservata