

Kiefel rileva stampista USA

Paragon Mold Corporation è specializzata nella costruzione di stampi per laminazione e retroschiumatura di interni auto.

11 gennaio 2017 07:50

Kiefel, società del gruppo Brückner attiva nella costruzione di impianti per estrusione di film plastici, formatura e laminazione, ha potenziato le sue attività negli Stati Uniti acquisendo il costruttore di stampi Paragon Molds Corporation, con sede Fraser, in Michigan, specializzato nella fornitura di attrezzature per il settore automotive. L'operazione è stata seguita dalla filiale statunitense del gruppo, Brueckner Group USA.



Fondata nel 1973, con 33 addetti, Paragon progetta e realizza stampi per la produzione di interni auto mediante laminazione, schiumatura e retrostampaggio di espansi, quali pannelli porta, plance strumenti e console centrali.

Con questa acquisizione e il supporto dell'Automotive Technology Center in Livonia (Michigan, USA), inaugurato l'anno scorso, Kiefel aumenta in modo significativo l'offerta di soluzioni per l'industria automobilistica e la sua presenza sul mercato nordamericano.

Per Kiefel si tratta della terza acquisizione di costruttori di stampi in meno di un anno, dopo l'olandese Bosch Sprang, attiva negli stampi per termoformatura di bicchieri, rilevata nel febbraio 2016 ([leggi articolo](#)) e l'austriaca Mould & Matic Solutions specializzata nella costruzione di stampi e automazioni per stampaggio ad iniezione, soffiaggio e termoformatura di imballaggi ([leggi articolo](#)).

© Polimerica - Riproduzione riservata