

Röchling investe nel medicale

Posata la prima pietra di un nuovo stabilimento in Germania dedicato alla lavorazione all'utensile di semilavorati plastici per applicazioni medicali e industriali.

8 luglio 2021 08:38

Il trasformatore tedesco di materie plastiche Röchling Industrial ha postato la prima pietra di un nuovo stabilimento che sorgerà a Burgrieden, nel Baden-Württemberg, dedicato alla produzione di componenti in plastica conto terzi, con un investimento stimato in 14 milioni di euro.



La fabbrica sarà gestita dalla controllata Röchling Industrial Laupheim, nata nel 2017 dall'acquisizione della connazionale Fischer GmbH Kunststoff Präzision e nel quale il gruppo ha già investito 7 milioni di euro, ma il cui impianto di Laupheim non è ulteriormente ampliabile.

Il nuovo stabilimento prenderà il posto di quello esistente (il trasloco è previsto entro la fine del 2022) e sorgerà su un'area di 24mila metri quadrati, offrendo 7.500 metri quadrati per la produzione - con un progetto di espansione per ulteriori 2.500 m² - e 1.000 metri quadrati di uffici. Ben 1.200 m² saranno destinati alla produzione di articoli e componenti per l'industria medicale, con aree in condizioni di camera bianca per operazioni di produzione, finitura, assemblaggio e imballaggio di componenti.

All'interno della divisione Röchling Industrial, Röchling Industrial Laupheim è specializzata nella lavorazione all'utensile di semilavorati termoplastici secondo i disegni forniti dai clienti. I pezzi sono destinati a settori tecnici ed esigenti come il medicale (produzione di vaccini e ventilatori polmonari), l'ingegneria idrica, la sensoristica e gli impianti di sollevamento industriali.

© Polimerica - Riproduzione riservata