

Pressa numero 100 in MTA

Il produttore lodigiano di componenti auto installa la centesima pressa nello stabilimento di Codogno, una Engel victory senza colonne.

27 aprile 2021 08:38



MTA, produttore lodigiano di di fusibili per il settore auto, ha installato la sua centesima pressa ad iniezione, una Engel della serie victory. L'evento segna anche il venticinquesimo anno di collaborazione tra le due aziende: sono infatti una sessantina le macchine senza colonne del costruttore austriaco in funzione presso MTA.

La prima pressa Engel consegnata all'azienda italiana nel 1996 era un modello senza colonne della serie ES,

precursore dell'odierna serie victory.

La pressa numero cento è stata messa in funzione nello stabilimento di Codogno. MTA utilizza macchine Engel anche negli impianti produttivi in Slovacchia, Marocco e Brasile per realizzare fusibili a lama, connettori, portafusibili, tappi del radiatore a centraline di potenza complete, destinata ad autovetture, veicoli commerciali e motocicli.

Considerando l'ampio catalogo di prodotti e versioni, i cambi stampo sono frequenti, rendendo vantaggioso il gruppo di chiusura senza colonna delle macchine victory. "I processi consistenti e l'elevata precisione sono per noi essenziali - conferma Maria Vittoria Falchetti, Marketing & Communication Manager di MTA -. Con le macchine Engel victory, possiamo mantenere i nostri elevati standard di qualità producendo grandi quantità di pezzi in modo molto efficiente".

"Qualità, tecnologia e innovazione: questi valori comuni definiscono la nostra cooperazione - prosegue -. A ciò si aggiunge la presenza globale. In tutti i paesi in cui MTA produce, è presente anche Engel con un forte servizio locale".