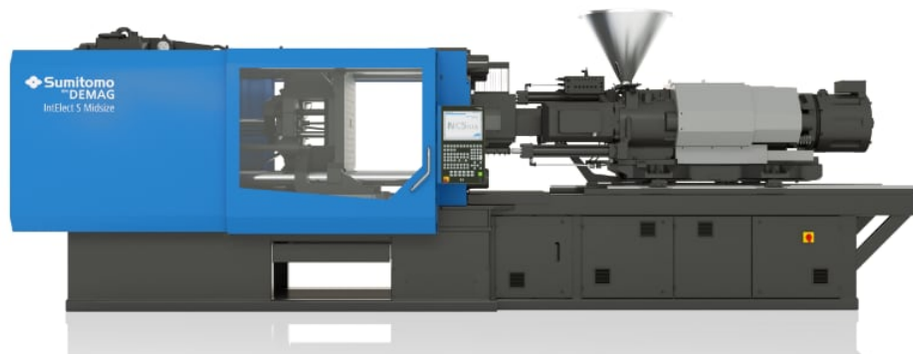


## Sumitomo (SHI) Demag punta sulle elettriche veloci

Ampliata la gamma dei tonnellaggi della serie IntElect S, a metà strada tra le elettriche standard e quelle ad alta velocità per packaging.

10 gennaio 2023 11:48



Sumitomo (SHI) Demag

sta ampliando la gamma di presse elettriche IntElect S (dove S sta per Speed), una via di mezzo tra le elettriche per uso generale IntElect e le macchine ad alta velocità per applicazioni nel packaging PAC-E.

La nuova offerta nei medi tonnellaggi comprenderà versioni con forza di chiusura tra 220 e 450 tonnellate, rivolgendosi ai trasformatori che producono componenti a parete sottile, con ridotte tolleranze. L'obiettivo è combinare produttività e risparmio energetico, come nota il product manager della serie IntElect, Peter Gladigau (nella foto): "Tempi di ciclo compresi tra tre e dodici secondi e velocità di iniezione fino a 350 mm/s sono le caratteristiche di questa famiglia di presse".