

Progettare macchine con la stampa 3D

Marchesini Group dispone di un parco stampanti Stratasys per la prototipazione rapida e la fornitura on-demand di componenti d'impianto.

11 giugno 2020 08:53

Marchesini Group, costruttore di macchine automatiche per il confezionamento e la termoformatura, è uno dei principali clienti europei di Stratasys: nel quartier generale di Pianoro, in provincia di Bologna, dodici stampanti 3D sono in funzione 24 ore su 24 come ausilio al processo di progettazione, sviluppo e produzione degli impianti per packaging, realizzati su specifica del cliente.

Ad oggi, sono state realizzate mediante manifattura additiva migliaia di componenti e di parti funzionali per le macchine di confezionamento, incluse custodie di protezione, sistemi di supporto dei cavi e scatole di derivazione.

Il parco macchine comprende dieci stampanti 3D FDM di livello industriale (una Fortus 900mc per produzione su larga scala, quattro Fortus 450mc e cinque sistemi F270) e due stampanti 3D multimateriale PolyJet.

