

Arcoplex a MecSpe nella Fabbrica Digitale 4.0

Il gruppo bergamasco partner tecnologico della Fabbrica Digitale 4.0 nella filiera Fresatura a specchio, texturizzazione e stampaggio in ottica 4.0.

22 febbraio 2018 07:20

Oltre ad esporre a MecSpe (Parma, 22-24 marzo 2018) con un proprio stand al padiglione 6, il Gruppo Arcoplex partecipa al progetto espositivo Fabbrica Digitale 4.0 “Fresatura a specchio, texturizzazione e stampaggio in ottica 4.0”.



In quest'area dimostrativa verrà stampato un portachiavi in materiale termoplastico utilizzando uno stampo “fresato a specchio” e “texturizzato al laser” fornito dalla Lanson di Besozzo (VA), il tutto, in un contesto 4.0.

Arcoplex metterà a disposizione il materiale di cui è fatto l'articolo, scelto per esaltare l'elevato livello tecnologico dello stampo, in particolare la fresatura a specchio e la lavorazione texturizzata. Lo stampaggio avverrà con una pressa Zhafir (gruppo Haitian) da 90 tonnellate fornita dal distributore italiano IMG.

“L'evento rappresenta un'eccellente opportunità di matching interno tra gli espositori dei diversi saloni e, per noi, sarà l'occasione per incontrare e confrontarci con gli operatori di settore”, spiega l'azienda bergamasca.

© Polimerica - Riproduzione riservata