

Lu dans la presse le 17/03/2014 11:08

Mode, optique et sculpture se rencontrent autour de la nouvelle technologie HDA d'Okia

A l'occasion du Mido 2014, Okia a dévoilé ses modèles en trois dimensions réalisés grâce à leur technologie brevetée du High Definition Acetate (HDA). Cette technique permet de créer des montures 3D en acétate, mettant en profondeur des motifs sur les façades et les branches. Chaque modèle présente une superposition de couches qui donnent naissance à des motifs, inspirés de la nature. Papillons, serpents et ornements se brodent sur les luxuriantes lunettes d'Okia, dans des couleurs harmonieusement graduées. Ces modèles associent ainsi la résistance de l'acétate à un design original et raffiné.

