

Monturas

Por: Francesc Almena

Okia añade la fibra de carbono a la tecnología HDA

7/10/2014

La firma lanza la colección "Juega con la fibra de carbono", que presenta como particularidad el encuentro entre la tecnología HDA, patentada por Okia, y la fibra de carbono.

Inventada en Japón en 1961, la fibra de carbono es un material hecho de nylon y carbono, y se usa en diferentes campos (aeroespacial, ingeniería civil, etc.). En el campo de las monturas, favorece que sean delgadas y que su peso sea similar a si fuesen de plástico.

"Además, presenta un look tridimensional, lo que ayuda a que los diseños y las texturas resulten extremadamente atractivas", concluyen desde la compañía.

Suscríbete GRATIS a Optimoda Virtual



Laboratorios
Talleres

DANAVOX

Audiología

WIDEX

AUDIOLOGÍA