

Daniel Winter

Ein Ausblick in die Zukunft der Otoplastikfertigung

Die Otoplastikfertigung hat tiefgreifende Veränderungen durchlaufen, doch einige Bauformen bleiben an überholten Herstellungsverfahren haften. In der modernen Ära eröffnen sich jedoch ungenutzte Potenziale. Der Einsatz von fortschrittlichen Materialien wie zum Beispiel Titan, Keramik und Nobreak erweitert die Gestaltungsmöglichkeiten erheblich. Titan, durch seine Leichtigkeit und Festigkeit, Keramik mit einer hohen Gewebeverträglichkeit und Nobreak, das Robustheit verleiht, revolutionieren die Herstellung von Otoplastiken.

In diesem Vortrag erhalten Sie einen Ausblick auf die Zukunft der Otoplastikfertigung, die durch den Einsatz innovativer Materialien, digitaler Technologie und einer stärkeren Ausrichtung auf die individuellen Bedürfnisse der Träger ganz andere Dimensionen erreichen wird.