

STARKE KOMBI AUS EINEM GUSS

Hybridgefertigt aus WIRONIUM® RP



SLM



FRÄSEN

MODERNSTE SLM-TECHNIK TRIFFT HOCHPRÄZISE FRÄSTECHNOLOGIE

Mit der Hybridfertigung, einer Kombination aus SLM-Technik und hochpräziser Frästechnologie, und dem Material WIRONIUM® RP stellt BEGO technologisch gesehen die Fertigung von Zahnersatz auf eine neue Stufe.

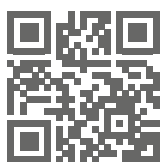
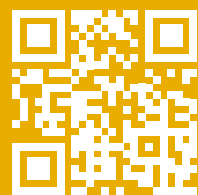
Das Ergebnis: WIRONIUM® RP Hybrid – der digitale Einstück-Modellguss mit Außenteleskopen

Besuchen Sie uns auf der

IDS in Köln
25.-29.03.2025

Halle 10.2, Stand M010/N-019

www.bego.com/de/ids-2025



Neugierig?
www.bego.com/hybrid

 **BEGO**