

# INFINIDENT

SOLUTIONS



## NP SLM eco (CoCr)

Der günstige Einstieg in das  
Lasersinterverfahren

**WAK (25 – 500°C)\***

$14,5 \cdot 10^{-6} \cdot K^{-1}$

**VICKERS\***

min. 320 HV

## NP SLM eco (CoCr)



Best.-Nr. 001-8354DE

### INDIKATIONEN

Kronen- und Brückengerüste im Front- und Seitenzahnbereich (auch Vollkiefer) mit maximal vier Zwischengliedern.

### VORTEILE

- + Homogen und passgenau
- + Hohe Festigkeit
- + Weiterverarbeitung wie gegossene Gerüste
- + Beryllium- und cadmiumfrei, dadurch hohe Biokompatibilität

### HINWEISE

Der WAK-Wert von NP SLM eco ist ideal auf die Verblendkeramiken vieler Hersteller abgestimmt. Die Verblendung kann mit Ihren gewohnten Keramikmassen für Nichtedelmetall-Legierungen erfolgen. Bitte beachten Sie stets die Verarbeitungsanleitung des jeweiligen Herstellers.

Bitte beachten Sie, dass Restaurationen aus NP SLM eco eine Bearbeitungszeit von 48 h erfordern und lediglich von Support-Resten befreit wurden. Es verbleibt demnach Nachbearbeitungsaufwand im Dentallabor.

### ZUSAMMENSETZUNG\*

Co	63,5 – 66,0 %
Cr	24,5 – 28,0 %
W	0,0 – 5,4 %
Mo	5,0 – 5,5 %
Andere	<1,0 %

\* Typische Werkstoff-Eigenschaften.  
Es gelten die veröffentlichten Angaben des jeweiligen Materialherstellers.