



Premiere

WAK 25-500/600 °C (µm/mK): 14,3 /14,6



AUFBRENNLEGIERUNG

GELBE

Indikation:

Brücken mit hoher Belastung, Suprakonstruktionen auf Implantaten, Fräsarbeiten

Zusammensetzung:

Au	Pt	Pd	Ag	Cu	Andere Metalle
85,0	12,4	-	-	-	In, Mn, Rh, Re, Zn

Dichte	18,8	
Vorwärmtemperatur	850	
Gießtemperatur	1280 - 1355	
Schmelzintervall	1070 - 1180	
<u>Lot</u>	vor dem Brand CPS-Lot	nach dem Brand Preci-Lot 830
Oxydbrand	950 / 5' / Atm.	
<u>Physikalische Eigenschaften</u>	vor dem Brand	nach dem Brand
Härte (HV5)	190	210
Bruchdehnung		9
0,2 % Dehngrenze		495
Maximale Zugfestigkeit		610

Bitte beachten Sie unsere Hinweise auf der jeweiligen Verarbeitungsanleitung!

Die Messungen erfolgten nach DIN EN ISO 1562

Jensen Dental Inc. 

50 Stillman Road

North Haven, CT 06473 (USA)

info@jensendental.com | www.jensendental.com  0344

Jensen GmbH
Gustav-Werner-Straße 1
D-72555 Metzingen

Telefon 0800-8573230
info@jensendental.de
www.jensendental.de

 **JENSEN**
DENTAL