



Landmark

WAK 25-500/600 °C (µm/mK): 16,8/ 17,3



UNIVERSALLEGIERUNG

GELBE

Indikation:

Kronen und Brücken großer Spannweiten.

Zusammensetzung:

Au	Pt	Pd	Ag	Cu	Andere Metalle
59,3	-	8,0	28,8	-	Zn, In, Ir, Fe

Dichte	14,3	
Vorwärmtemperatur	650	
Gießtemperatur	1200-1240	
Schmelzintervall	985-1065	
Lot	vor dem Brand Preci 915	nach dem Brand 770 / 830
Oxydbrand	800 / 10` / Atm.	
Physikalische Eigenschaften	vor dem Brand	nach dem Brand
Härte (HV5)	250	265
Bruchdehnung	6	6
0,2 % Dehngrenze	540	650
Maximale Zugfestigkeit	660	700

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