

ArgenZ Discs

Technische Daten

Zusammensetzung	ZrO ₂	90,95 %
	Y ₂ O ₃	4,5 – 6,0 %
	HfO ₂	≤5 %
	Al ₂ O ₃	0,5 %
Biegefestigkeit	ArgenZ ultra Discs	> 1.400 MPa Mittelwert
	ArgenZ esthetic Discs	> 1.100 MPa Mittelwert
Dichte	≥ 6,00 g/cm ³	
Typ/Klasse	Typ 11/Klasse 6	
WAK 25 – 500°C	10µm/m-°C	

Lieferformen

Disc/Größe	Stärke in mm				
	10	14	18	22	25

ArgenZ ultra Discs

95	●	●	●	●	●
98	●	●	●	●	●
98 mit Schulter	○	●	●	●	●

ArgenZ esthetic Discs

95	●	●	●	●	●
98	●	●	●	●	●
98 mit Schulter	○	●	●	●	●