

ATN-Mahlperlen aus Ce-stab. Zirkonoxid (Ce-TZP)

Chemische Zusammensetzung:	ZrO ₂	min. 75 %
	CeO ₂	min. 10 %
Werkstoffdichte:	>5,9 g/cm ³	
Schüttdichte*	>3,6-4,0 g/cm ³	
in Abhängigkeit vom Durchmesser		
Härte (Mohs)	8,8	
Rundheit	> 0,9	
Oberfläche/Farbe	glänzend - gold	
Anwendung:	in Perlenmühlen zur Dispersion und Feinstzerkleinerung von Pigmenten und Farben	

Durchmesser von 0,4 bis 2,8 mm erhältlich;

Fraktionen in Abstufungen von 0,2 mm;

10/2016



ATN CERAM GmbH
Konstantinstr. 27
D-53179 Bonn

Tel.: +49 (0)228 934 859 0
Fax: +49 (0)228 934 859 11

E-mail: info@atn-ceram.com
Internet: www.atn-ceram.com