

# SL-TOOL<sup>®</sup> Crystal

**Material-  
Datenblatt ...**

# SL-TOOL<sup>®</sup> Crystal

ASTM Methode	Eigenschaft	Wert
	Density, fest	1,19g/cm <sup>3</sup>
	Farbe	transparent
D638	Zugfestigkeit	~ 38-43 MPa
D638	Bruchdehnung	13-24%
	Biegefestigkeit	
D790M	Biegemodul	~ 1940-2010 MPa
	Härte (Shore D)	86
	Formbeständigkeitstemp.	~ 49°C

robotmech Rapid Prototyping  
Stössl GmbH  
Bundesstr. 11 · A-6842 Koblach  
Tel: ++43 55 23 / 510 31-0  
e-mail: [info@robotmech.com](mailto:info@robotmech.com)  
[www.robotmech.com](http://www.robotmech.com)