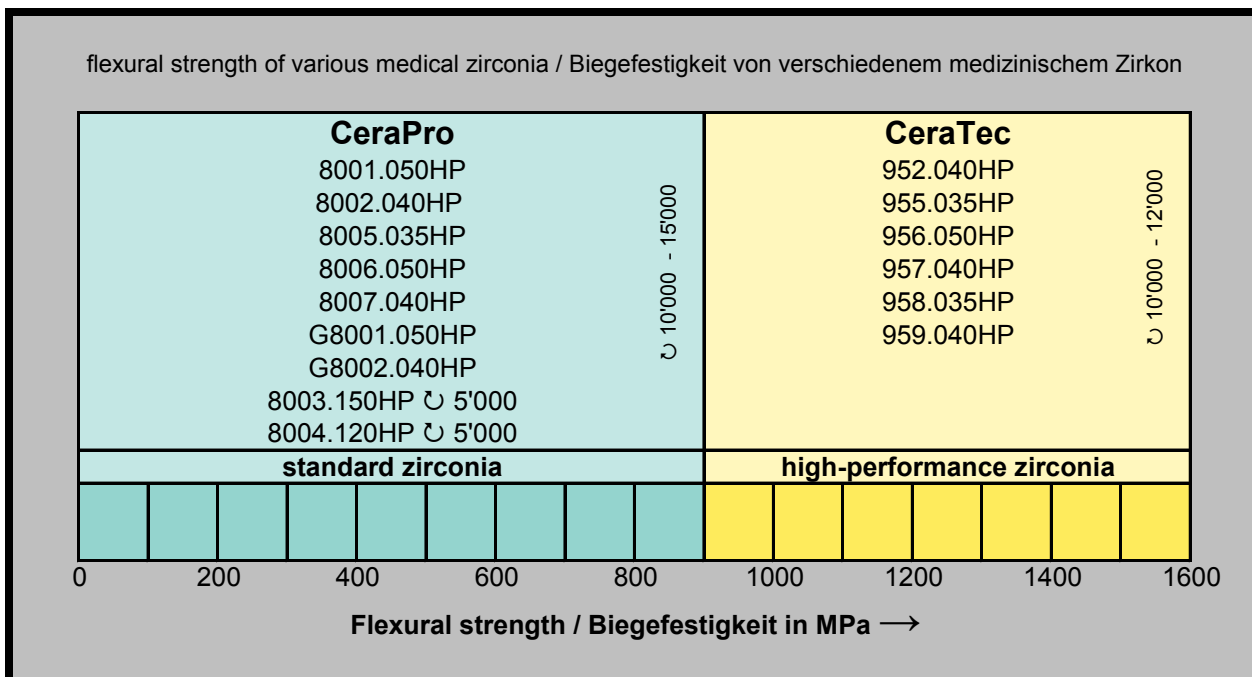


ZIRCONIA - APPLICATION RECOMMENDATIONS / ANWENDUNGSEMPFEHLUNG



CeraTec Anwendung	CeraTec Application	CeraTec Application
<p>Presskeramik zur Herstellung von Inlays, Onlays, Veneers und Einzelzahnkronen. Presskeramik zum Überpressen von Legierungen. Metallkeramik: hoch- oder niedrigschmelzende. Keramik zur Verblendung von Dentallegierungen.</p>	<p>Pressable-ceramic for fabricating inlays, onlays, veneers and single crowns. Pressable-ceramic for overpressing alloys. Metal-ceramics: High or low-fusing. Porcelain for veneering dental alloys.</p>	<p>Céramique à presser pour la confection d'inlays, onlays, facettes et couronnes unitaires. Céramique à presser pour l'incrustation sur alliages. Céramométallique : à haute et basse températures de fusion. Céramique pour l'incrustation sur alliages dentaires.</p>

CeraPro	13,0	11,0	3,0	7,0	7,0	2,0	8,0
<p>\curvearrowright 10.000 - 15.000</p> <p>1</p>	050	040	150	120	035	050	040
Order No.	8001.050HP	8002.040HP	8003.150HP	8004.120HP	8005.035HP	8006.050HP	8007.040HP
ISO No. 805 104...	107 524 050	173 524 040	372 524 150	024 524 120	248 524 035	010 524 050	198 524 040
Order No.	G8001.050HP	G8002.040HP					
ISO No. 805 104...	107 534 050	173 534 040					
	<p>\curvearrowright 5.000</p>						

CeraTec	11,0	7,0	2,0	8,0	11,0	4,0
<p>\curvearrowright 10.000 - 12.000</p> <p>1</p>	040	035	050	040	035	040
Order No.	952.040HP	955.035HP	956.050HP	957.040HP	958.035HP	959.040HP
ISO No. 805 104...	173 514 040	248 514 035	010 514 050	198 514 040	248 514 035	001 514 040