

## CAD Parameter



	Passungsparameter	Zementspalt	Passungsparameter Höhe	Übergangsbreite	Wandstärke	Randstärke	Fräserradius	Abstand Fräserkorrektur
Zr, Zt Kronen und Brücken	0,035	0,045	1	0,2	0,45	0,3	0,45	0,5
ZtM Kronen und Brücken	0,035	0,045	1	0,2	0,5	0,3	0,45	0,5
ZtM+ Kronen und Brücken	0,035	0,045	1	0,2	0,7	0,3	0,45	0,5
Zirkon Kronen und Brücken auf Abutments	0,01	0,02	2	0,2		0,3	0,45	0,5
Emax Kronen und Brücken	0,05	0,06	1	0,2	0,8	0,3	0,65	0,1
Emax Inlay, Onlay und Veneer	0,05	0,06	1	0,2	0,8	0,3	0,65	0,1
NEM Kronen und Brücken gefräst	0,04	0,08	1	0,2	0,3	0,1	0,65	0,5
NEM gefräste Sekundärteleskope	0,04	0,08	2	0,2	0,3	0,1	0,65	2
LSNEM Sekundärteleskope	0	0	0,1	0,5	0,4	0,15	/	/
LSNEM Kronen und Brücken	0,04	0,08	1	0,2	0,4	0,15	/	/
PMMA / Peek Kronen und Brücken	0,05	0,06	1	0,2	1	0,2	0,6	0,5
Wachs	0,03	0,045	1	0,2	0,4	0,2	0,6	0,1
Titan Kronen und Brücken	0,04	0,08	1	0,2	0,3	0,1	0,6	0,1