

Einstellparameter 3shape DentalSystem™

Vorschlag

	ZENOTEC SCI.ENCE CoCr	ZENOTEC SCI.ENCE IPS e.max Inlay	ZENOTEC SCI.ENCE IPS e.max Kronen	ZENOTEC CAD/CAST (analog ZENOTEC PMMA)	ZENOTEC SCI.ENCE Abutments
Passungsparameter	0,045	0,01	0	0,01	X
Zementspalt	0,05	0,09	0,09	0,04	X
Passungsparameter-Höhe	1,2	0,5	0,5	1	X
Übergangsbreite	0,2	0,2	0,2	0,2	X
Fräserradius	0,6	0,6	0,6	0,6	X
Abst. Fräserkorrektur	0,5	0,5	1,5	1,5	X
Wandstärke	0,4	0,45	0,5	0,4	X
Wandhöhe	1	–	1	1	X
Randstärke	0,1	–	0,25	0,1	X
Randwinkel	65	–	70	65	X
Schenkellänge	0,1	–	0,1	0,1	X
Ausgabeformat	STL	STL	STL	STL	STL