

Modellimplantate		Astra Tech GmbH	BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG	CAMLOG Vertriebs GmbH
				
1	Hersteller	Astra Tech GmbH	BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG	ALTATEC GmbH, Wimsheim
2	Produktname	Implantat-Analog 3,5/4,0 Implantat-Analog 4,5/5,0	BEGO Semados® Modellimplantat S/RI (subgingival)	Laborimplantat
3	Vertrieb Deutschland	Astra Tech GmbH An der kleinen Seite 8 65604 Elz	BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG Wilhelm-Herbst-Straße 1 28359 Bremen	CAMLOG Vertriebs GmbH Maybachstraße 5 71299 Wimsheim
4	Markteinführung (Jahr)	1985/1992	1993	1999
5	Kopfdurchmesser (mm)	3,5/4,5 (mm)	3,7/4,1/4,5/5,5 (mm)	3,3/3,8/4,3/5,0/6,0 (mm)
6	Länge (mm)	15,5 mm	10,0 mm	12,0 mm
7	Zusammensetzung	Edelstahl	Titanlegierung Ti6Al4V	Titanlegierung Ti6Al4V
8	Level (Implantat oder Abutment)	Implantatniveau	Implantat	Implantat
9	Reposition auf Abformpfosten (verschrauben)	verschraubt	verschraubt	verschraubt
10	Reposition auf Abformpfosten (anderes System)	–	–	–
11	Empfohlenes Modellmaterial	Superhartgips	Superhartgips (Klasse 4), Präzisionskunststoffe	–
12	Empfohlenes Modellsystem	Meistermodell (keine Sägeschnittmodelle)	–	–
13	Lieferumfang	stückweise	stückweise/im Set à 3 Stück, auch im Lieferumfang der Sub-Dent Abformungen enthalten (Abdruckpf., Befest.schr., Modellimpl.)	stückweise, Gebrauchsanweisung
14	Einzelvertrieb/Implantatsystemverbund	Einzelvertrieb	Einzelvertrieb	Einzelvertrieb
15	Hilfsteile (plus Preis)	–	–	–
16	a) Preis pro Stück (Stand von 09/08) b) Preis Set (Stand von 09/08)	a) 30,00 € b) –	a) 19,00 € b) 55,00 € (3 Stück)	a) 17,00 € b) –
17	Farbcodierung (Zuordnung/Lagerung)	(Ø 3,5/4,0) – türkis; (Ø 4,5/5,0) – lila	S 3,25 (Ø 3,7) – grün; S/RI 3,75 (Ø 3,7) – blau; S/RI 4,1 (Ø 4,1) – silber; S 4,5 (Ø 4,1) – rot; S/RI 4,5 (Ø 4,5) – rot; S/RI 5,5 (Ø 5,5) – gelb	(Ø 3,3) – grau; (Ø 3,8) – gelb; (Ø 4,3) – rot; (Ø 5,0) – blau; (Ø 6,0) – grün
18	Schulung/Kurse	ja	ja (auf Anfrage)	umfangreiches Fortbildungsangebot (Fortbildungsprogramm auf Anfrage)
19	Besonderheiten aus Sicht des Herstellers	konische Innenverbindung mit Sechskant	hohe Präzision der Modellimplantat-/ Aufbauverbindung wie beim Implantat	alle CAMLOG® Implantatlinien – einheitliche Innengeometrie (durch- messerspezifisch), vielfältige prothe- tische Möglichkeiten
20	Hotline und weitere Infos	Tel.: 0 64 31/98 69 76 www.astratech.de	Tel.: 0800/2 02 80 00 www.bego-implantology.com	Tel.: 0 70 44/9 44 51 00 www.camlog.de