

Inhaltsverzeichnis

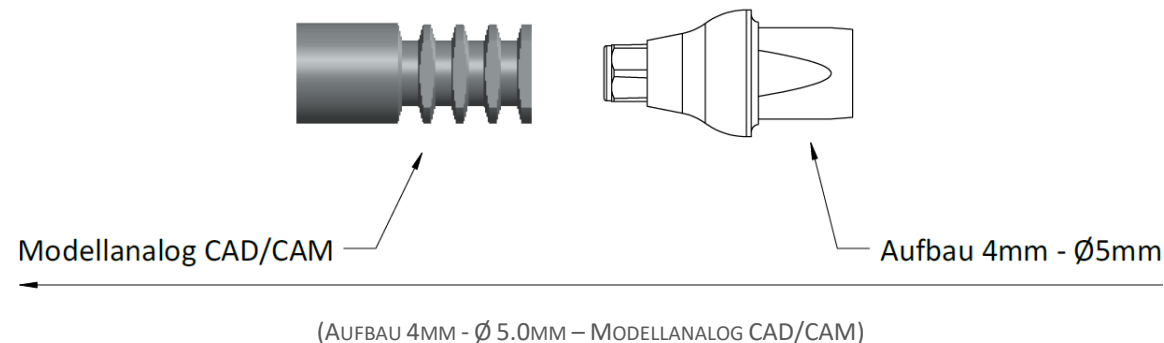
1	AUFBAU 4MM - Ø 5.0MM – MODELLANALOG CAD/CAM	4
2	AUFBAU 7MM - Ø 5.0MM – MODELLANALOG CAD/CAM	5
3	AUFBAU 4MM - Ø 6.0MM – MODELLANALOG CAD/CAM	6
4	AUFBAU 7MM - Ø 6.0MM – MODELLANALOG CAD/CAM	7
5	AUFBAU ANGULIERT 15° – MODELLANALOG CAD/CAM	8
6	AUFBAU ANGULIERT 25° – MODELLANALOG CAD/CAM	9
7	AUFBAU GH 0MM - Ø3.7MM – MODELLANALOG CAD/CAM.....	10
8	KUGELKOPF AUFBAU Ø2,25MM – MODELLANALOG CAD/CAM.....	11
9	HEILKAPPE BREIT - Ø 4.7MM – MODELLANALOG CAD/CAM.....	12
10	HEILKAPPE SCHMAL - MIT HEX – MODELLANALOG CAD/CAM	13
11	HEILKAPPE SCHMAL - OHNE HEX – MODELLANALOG CAD/CAM	14

12	MASSIV AUFBAU – MODELLANALOG CAD/CAM.....	15
13	UNIVERSAL AUFBAU – MODELLANALOG CAD/CAM.....	16
14	TELESKOP AUFBAU – MODELLANALOG CAD/CAM	17
15	STEG AUFBAU - TITAN – MODELLANALOG CAD/CAM	18
16	STEG AUFBAU - TITAN – MODELLANALOG CAD/CAM	19
17	ABDRUCKPFOSTEN OFFEN - KURZ – MODELLANALOG CAD/CAM	20
18	ABDRUCKPFOSTEN OFFEN - LANG – MODELLANALOG CAD/CAM	21
19	ABDRUCKPFOSTEN GESCHLOSSEN – MODELLANALOG CAD/CAM	22
20	KLEBE-BASIS STEG-SYSTEM – MODELLANALOG CAD/CAM.....	23
21	KUNSTSTOFF AUFBAU MIT HEX – MODELLANALOG CAD/CAM	24
22	KUNSTSTOFF AUFBAU OHNE HEX – MODELLANALOG CAD/CAM.....	25
23	SCAN BODY - PEEK – MODELLANALOG CAD/CAM	26

24	SCAN BODY - TITAN – MODELLANALOG CAD/CAM	27
25	MEOLOCK - ZWEITEILIG – MODELLANALOG CAD/CAM.....	28
26	MEOLOCK - EINTEILIG – MODELLANALOG CAD/CAM.....	29
27	MEOMULTI 17° MIT HEX – MODELLANALOG CAD/CAM.....	30
28	MEOMULTI 35° MIT HEX – MODELLANALOG CAD/CAM.....	31
29	MEOMULTI 35° OHNE HEX – MODELLANALOG CAD/CAM	32
30	MEOMULTI 17° OHNE HEX – MODELLANALOG CAD/CAM	33

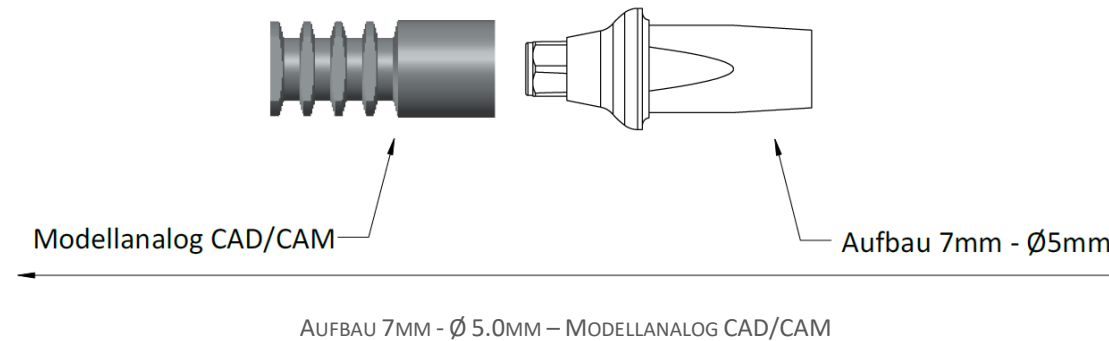
1 AUFBAU 4MM - Ø 5.0MM – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Aufbau 4mm Ø5mm GH 1mm	Aufbau 4mm Ø5mm GH 2mm	Aufbau 4mm Ø5mm GH 3mm	Aufbau 4mm Ø5mm GH 4mm	Aufbau 4mm Ø5mm GH 5mm	Aufbau 4mm Ø5mm GH 6mm
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓	✓	✓	✓



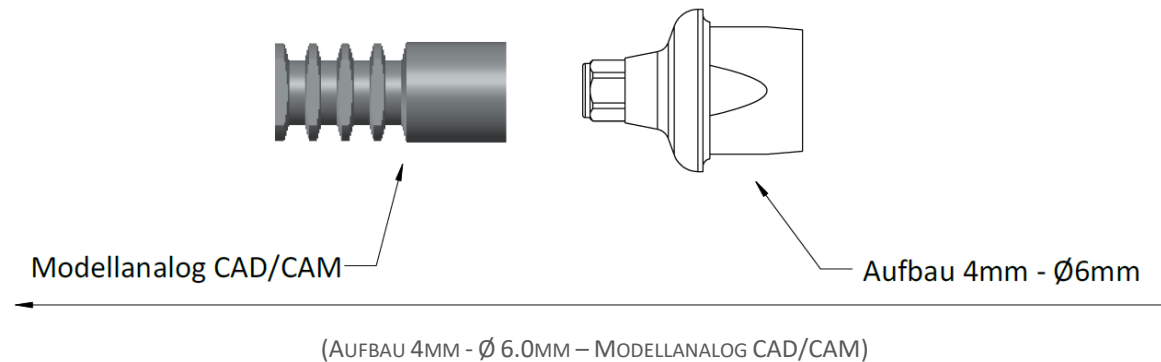
2 Aufbau 7mm - Ø 5.0mm – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Aufbau 7mm Ø5mm GH 1mm	Aufbau 7mm Ø5mm GH 2mm	Aufbau 7mm Ø5mm GH 3mm	Aufbau 7mm Ø5mm GH 4mm	Aufbau 7mm Ø5mm GH 5mm	Aufbau 7mm Ø5mm GH 6mm
		S-007-507001	S-007-507002	S-007-507003	S-007-507004	S-007-507005	S-007-507006
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓	✓	✓	✓



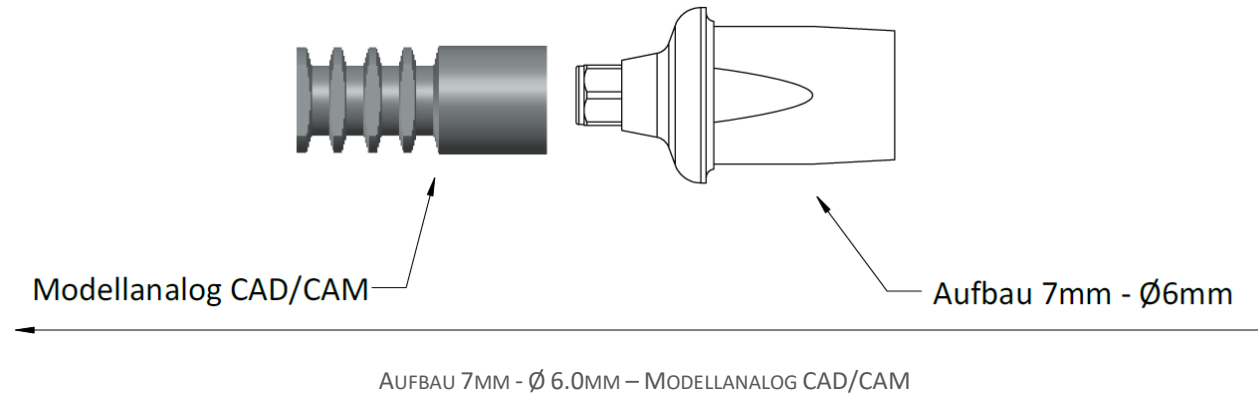
3 Aufbau 4mm - Ø 6.0mm – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Aufbau 4mm Ø6mm GH 1mm	Aufbau 4mm Ø6mm GH 2mm	Aufbau 4mm Ø6mm GH 3mm
		S-007-654001	S-007-654002	S-007-654003
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓



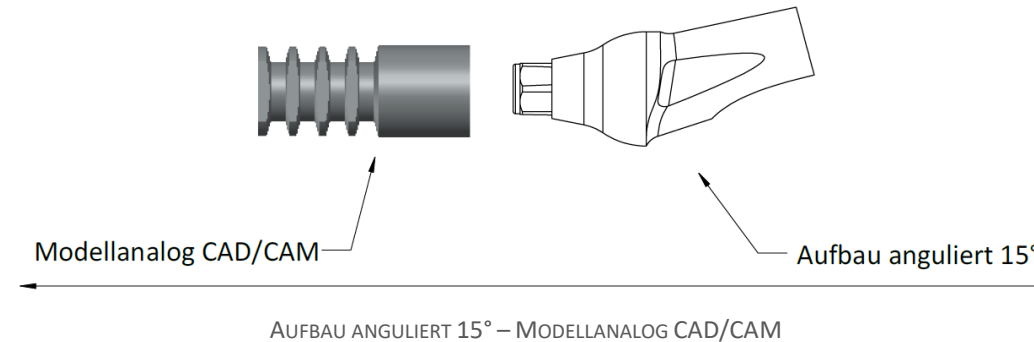
4 Aufbau 7mm - Ø 6.0mm – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Aufbau 7mm Ø6mm GH 1mm	Aufbau 7mm Ø6mm GH 2mm	Aufbau 7mm Ø6mm GH 3mm
		S-007-657001	S-007-657002	S-007-657003
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓



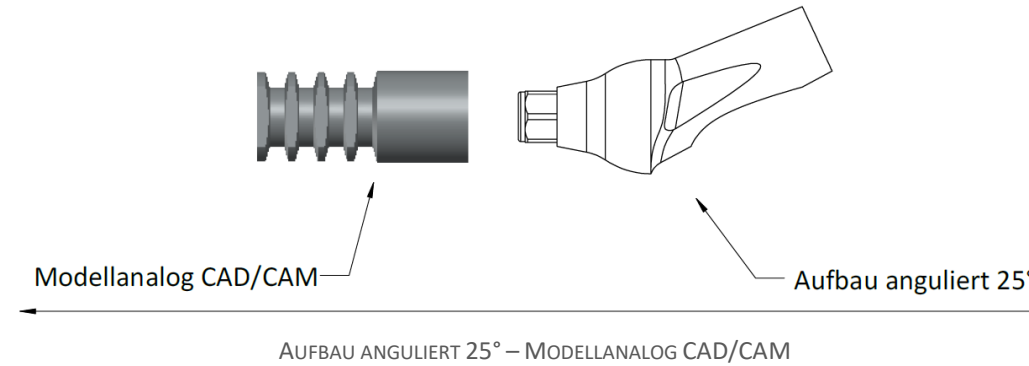
5 Aufbau anguliert 15° – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Aufbau anguliert 15° - GH 2mm	Aufbau anguliert 15° - GH 3mm	Aufbau anguliert 15° - GH 4mm	Aufbau anguliert 15° - GH 5mm
		S-010-501502	S-010-501503	S-010-501504	S-010-501505
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓	✓



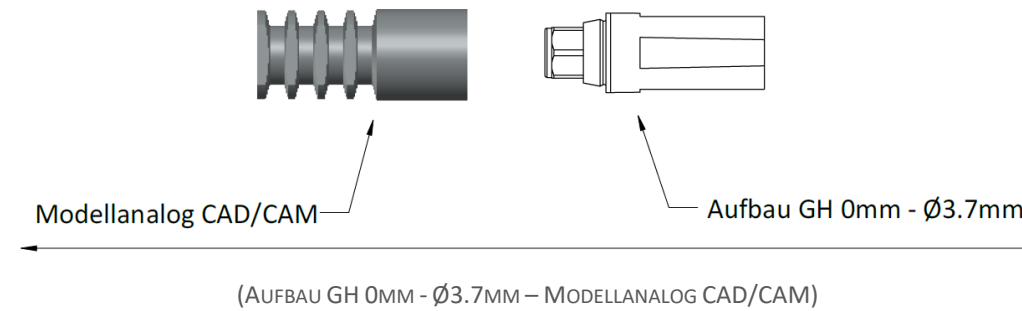
6 Aufbau anguliert 25° – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Aufbau anguliert 25° - GH 2mm	Aufbau anguliert 25° - GH 3mm	Aufbau anguliert 25° - GH 4mm	Aufbau anguliert 25° - GH 5mm
		S-010-502502	S-010-502503	S-010-502504	S-010-502505
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓	✓



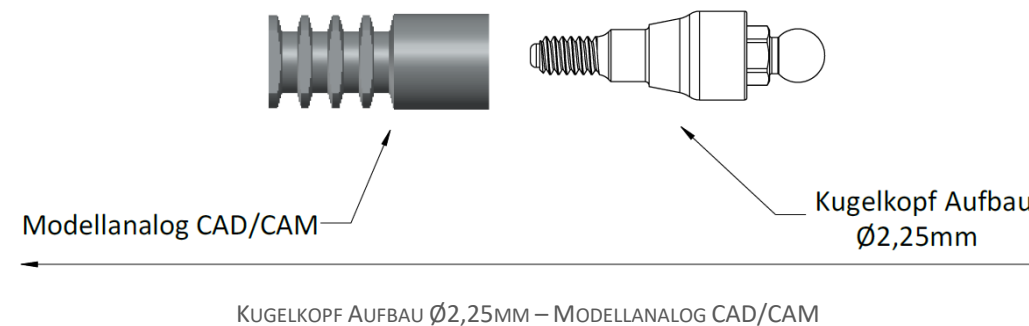
7 Aufbau GH 0mm - Ø3.7mm – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Aufbau 4mm Ø6mm GH 1mm	Aufbau 4mm Ø6mm GH 2mm	Aufbau 4mm Ø6mm GH 3mm
		S-007-35500	S-007-35700	S-007-359000
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓



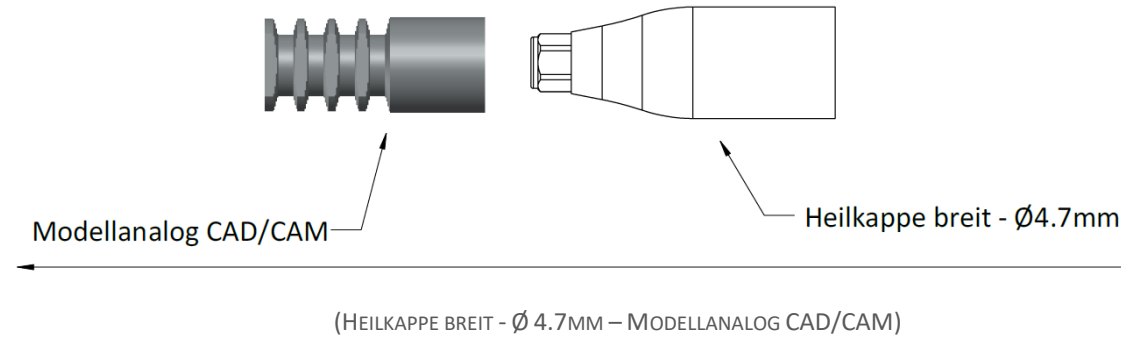
8 Kugelkopf Aufbau Ø2,25mm – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Kugekkopf Aufbau Ø2,25mm - GH 1mm	Kugekkopf Aufbau Ø2,25mm - GH 2mm	Kugekkopf Aufbau Ø2,25mm - GH 3mm	Kugekkopf Aufbau Ø2,25mm - GH 4mm
		A-007-900101	A-007-900102	A-007-900103	A-007-900104
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓	✓



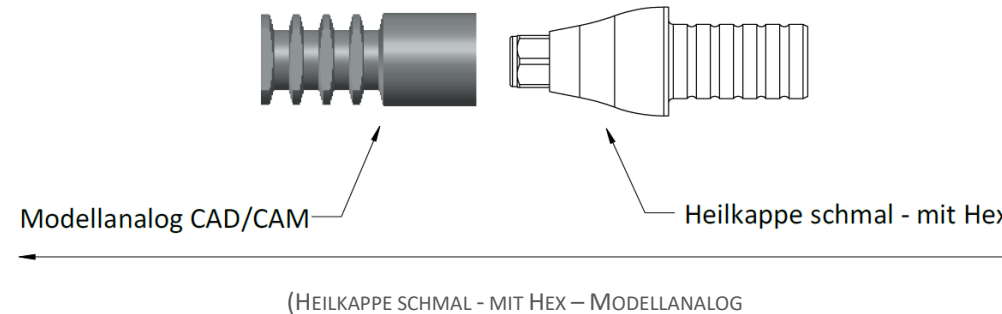
9 Heilkappe breit - Ø 4.7mm – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Heilkappe breit Ø4.7mm A=2mm	Heilkappe breit Ø4.7mm A=4mm	Heilkappe breit Ø4.7mm A=6mm
		S-007-654001	S-007-654002	S-007-654003
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓



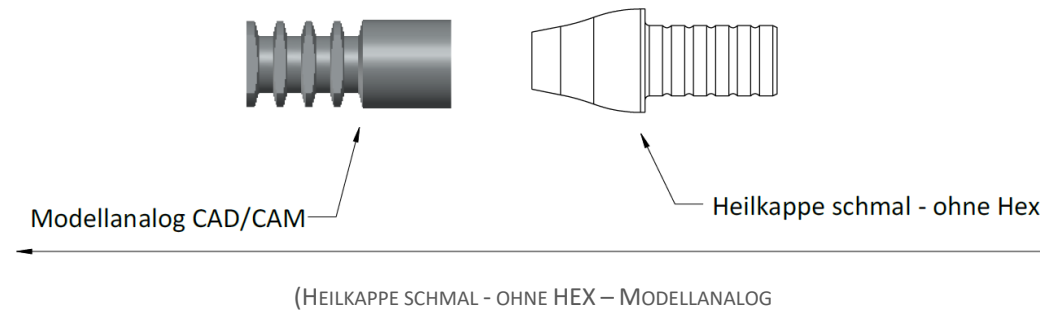
10 Heilkappe schmal - mit Hex – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Heilkappe schmal mit Hex - GH 2mm	Heilkappe schmal mit Hex - GH 4mm
		S-004-470612	S-004-470614
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓



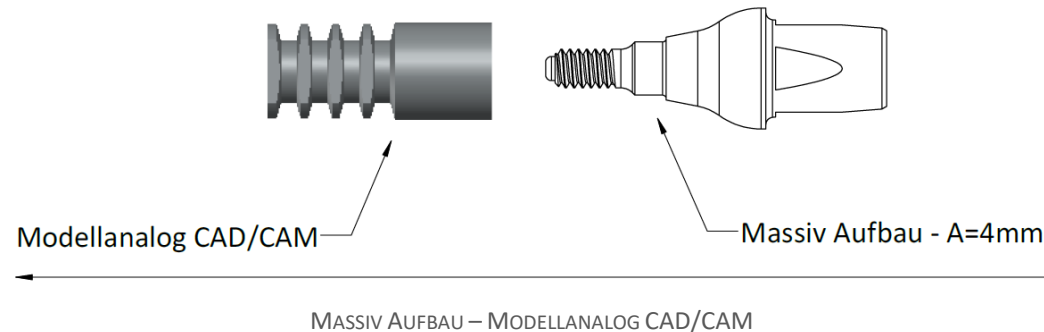
11 Heilkappe schmal - ohne HEX – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Heilkappe schmal ohne Hex - GH 2mm	Heilkappe schmal ohne Hex - GH 4mm
	S-004-470622		S-004-470624
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓



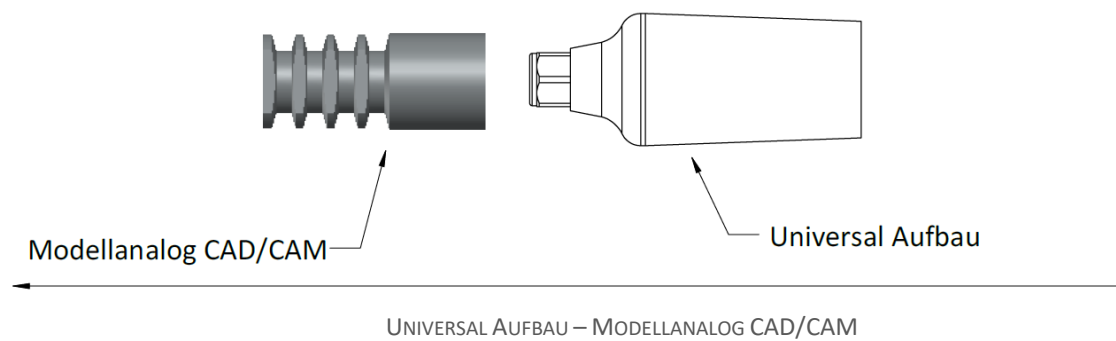
12 Massiv Aufbau – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Massiv Aufbau A=4mm - GH 1mm	Massiv Aufbau A=4mm - GH 2mm	Massiv Aufbau A=4mm - GH 3mm	Massiv Aufbau A=4mm - GH 4mm
		A-009-506001	A-009-506002	A-009-506003	A-009-506004
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓	✓



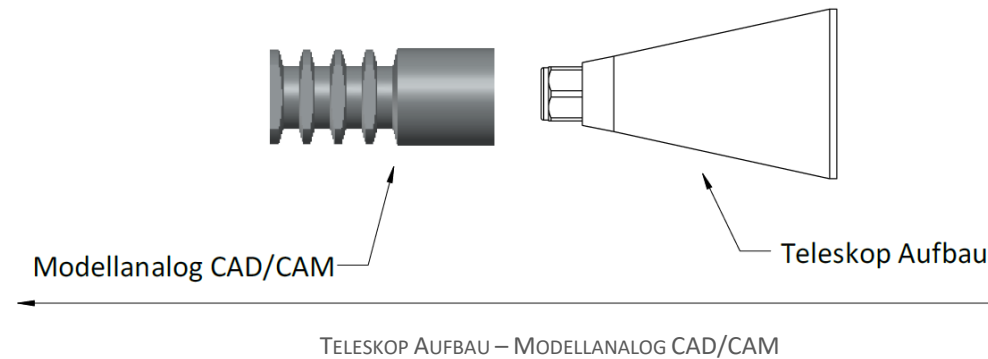
13 UNIVERSAL AUFBAU – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Universal Aufbau 9.0mm	Universal Aufbau 15.0mm
		S-035-550902	S-035-551502
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓



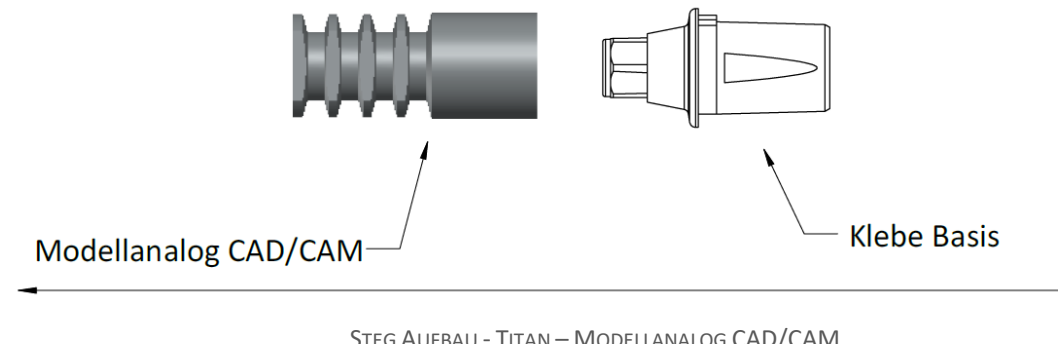
14 TELESKOP AUFBAU – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Teleskop Aufbau
	S-035-700104	
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓



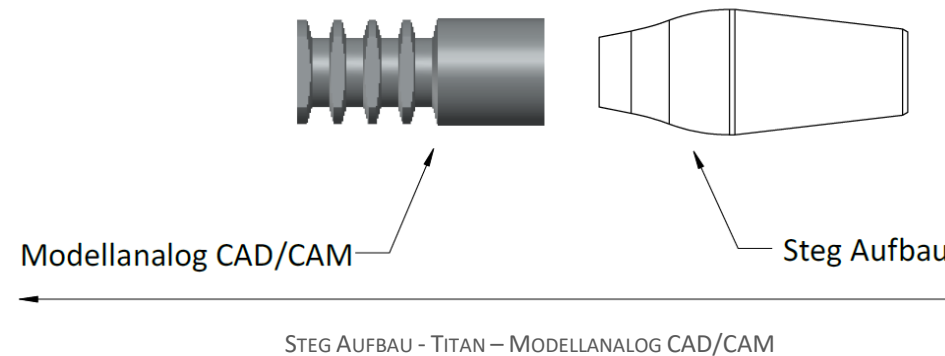
15 STEG AUFBAU - TITAN – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Steg Aufbau - Titan 0.0mm	Steg Aufbau - Titan 0.8mm
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓



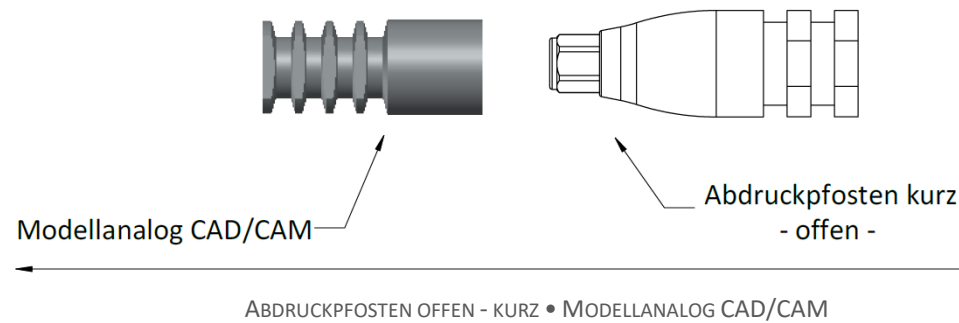
16 STEG AUFBAU - TITAN – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Steg Aufbau - Titan H 4mm	Steg Aufbau - Titan H 9mm
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓



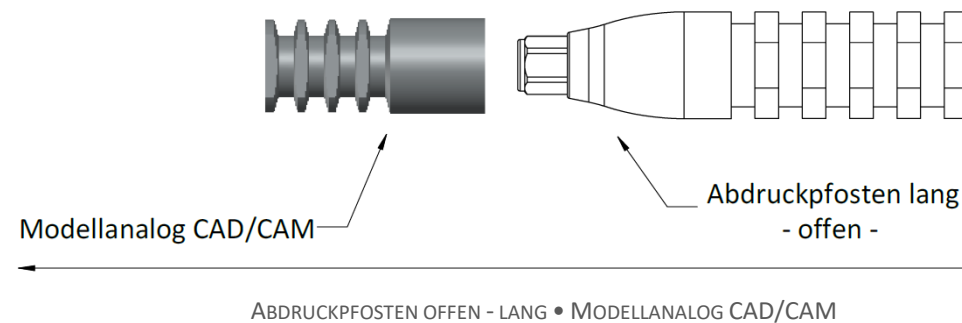
17 ABDRUCKPFOSTEN OFFEN - KURZ – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Abdruckpfosten offen – kurz
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	A-005-003012
		✓



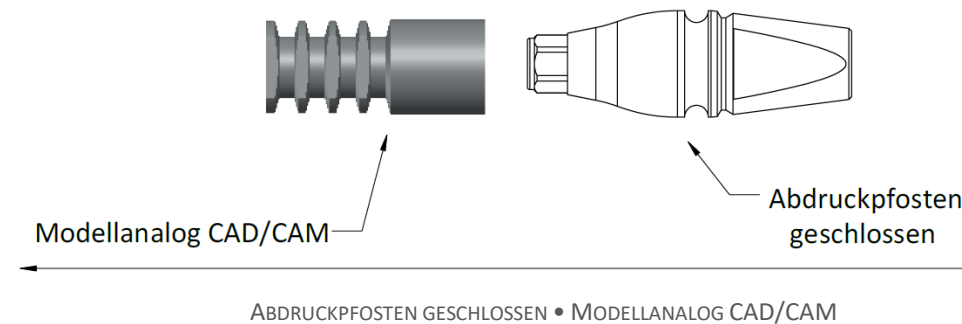
18 ABDRUCKPFOSTEN OFFEN - LANG – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Abdruckpfosten offen – lang
		A-005-003019
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓



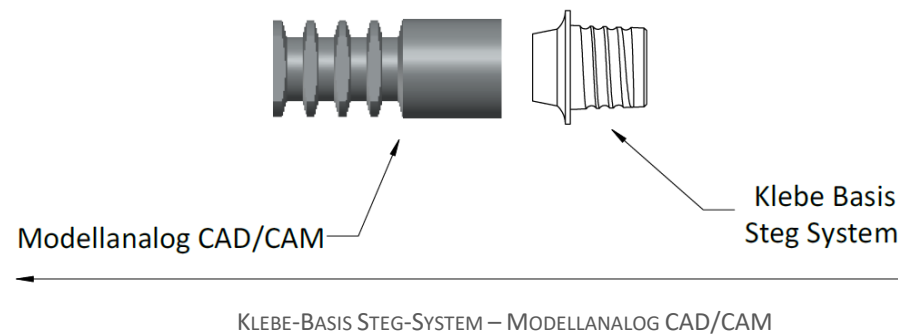
19 ABDRUCKPFOSTEN GESCHLOSSEN – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Abdruckpfosten offen – kurz
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓



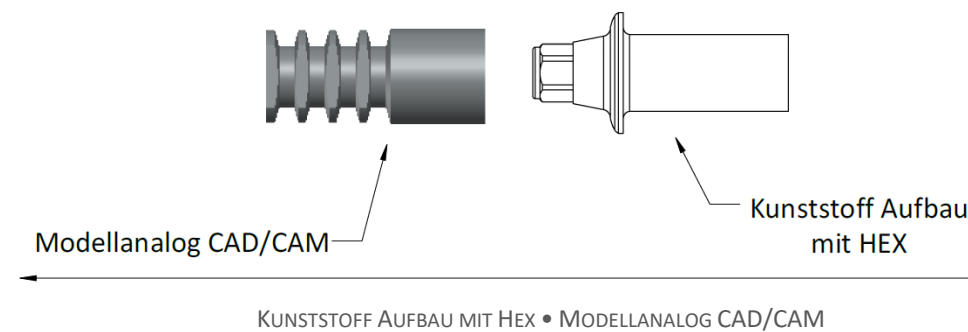
20 KLEBE-BASIS STEG-SYSTEM – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Klebe-Basis Steg-System
	S-020-450500	
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓



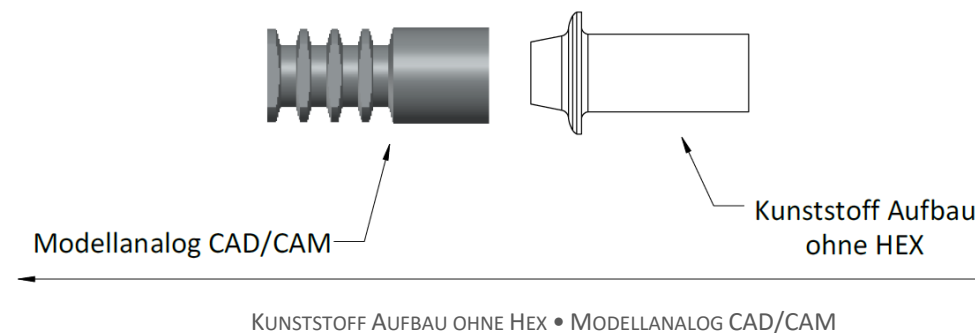
21 Kunststoff Aufbau mit Hex – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Kunststoff Aufbau mit Hex
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	S-009-517001
		✓



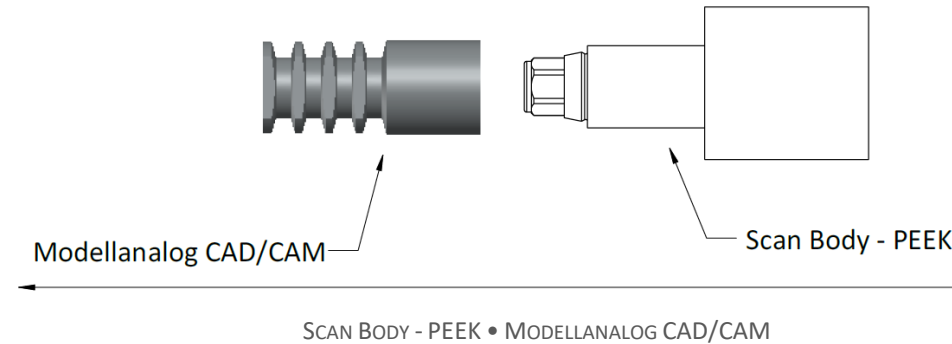
22 KUNSTSTOFF AUFBAU OHNE HEX – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Kunststoff Aufbau ohne Hex
		S-009-517020
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓



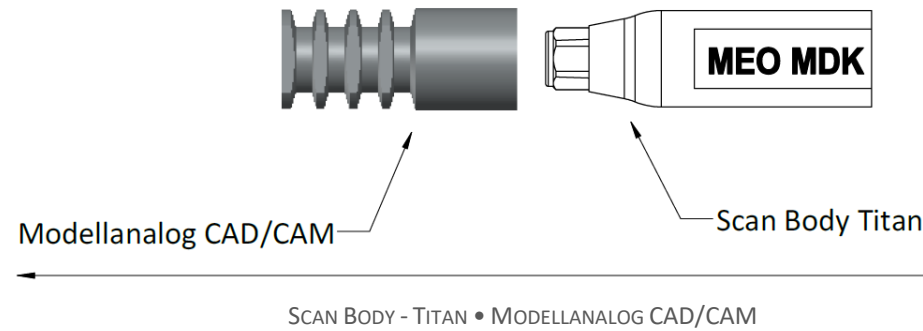
23 SCAN BODY - PEEK – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Scan Body - PEEK
	S-012-350600	
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓



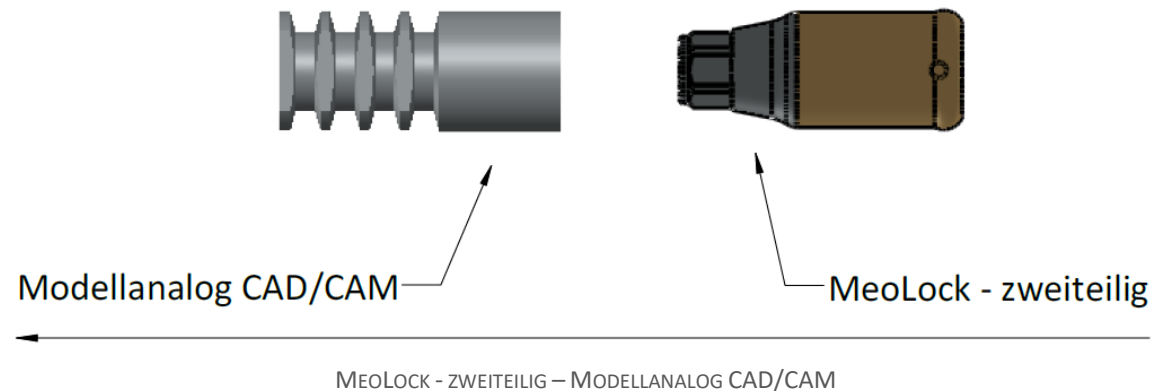
24 SCAN BODY - TITAN – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	Scan Body - Titan
	S-012-350700	
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓



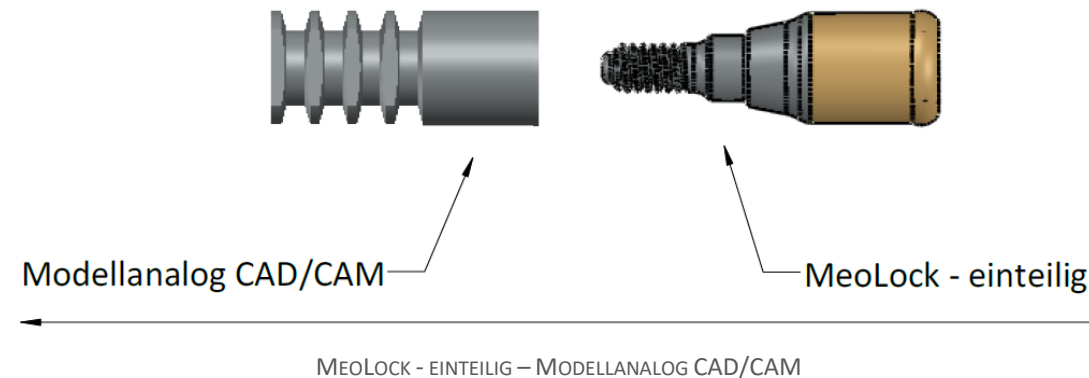
25 MEOLOCK - ZWEITEILIG – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	MeoLock - zweiteilig GH 1mm	MeoLock - zweiteilig GH 2mm	MeoLock - zweiteilig GH 3mm	MeoLock - zweiteilig GH 4mm	MeoLock - zweiteilig GH 5mm	MeoLock - zweiteilig GH 6mm
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓	✓	✓	✓



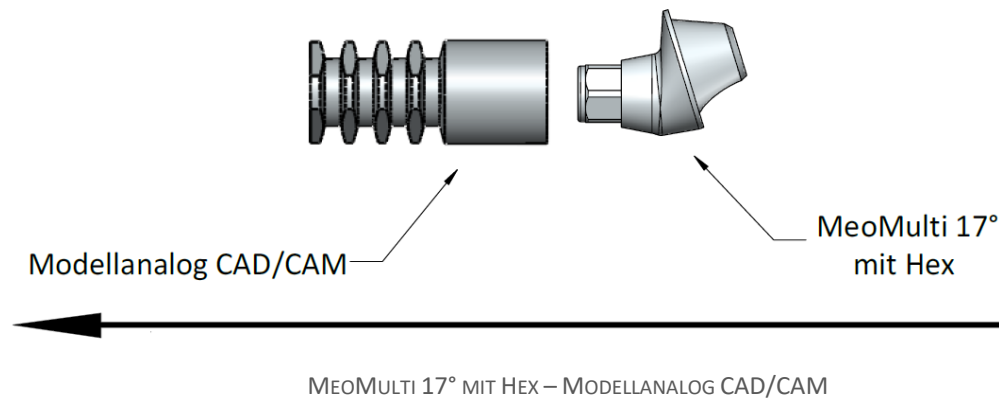
26 MEOLOCK - EINTEILIG – MODELLANALOG CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	MeoLock - einteilig GH 1mm	MeoLock - einteilig GH 2mm	MeoLock - einteilig GH 3mm	MeoLock - einteilig GH 4mm	MeoLock - einteilig GH 5mm	MeoLock - einteilig GH 6mm
		S-040-500101	S-040-500102	S-040-500103	S-040-500104	S-040-500105	S-040-500106
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓	✓	✓	✓



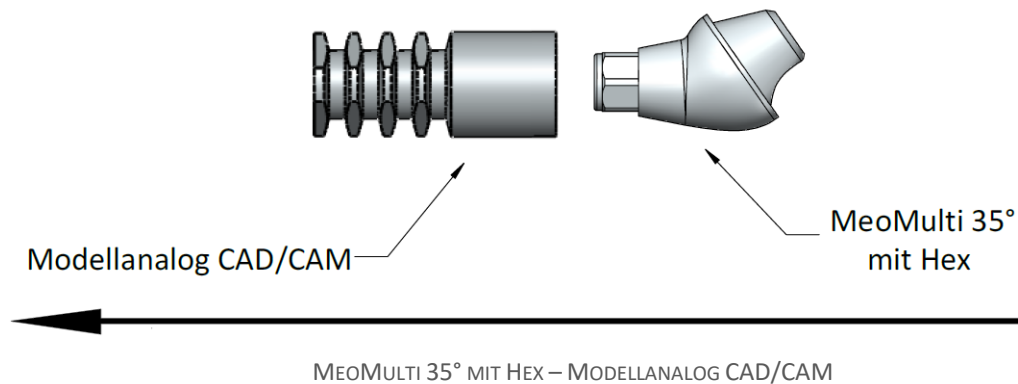
27 MeoMulti 17° mit Hex – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	MeoMulti 17° mit Hex - GH 0.7mm	MeoMulti 17° mit Hex - GH 1.5mm	MeoMulti 17° mit Hex - GH 3.5mm
		S-008-481505	S-008-481515	S-008-481535
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓



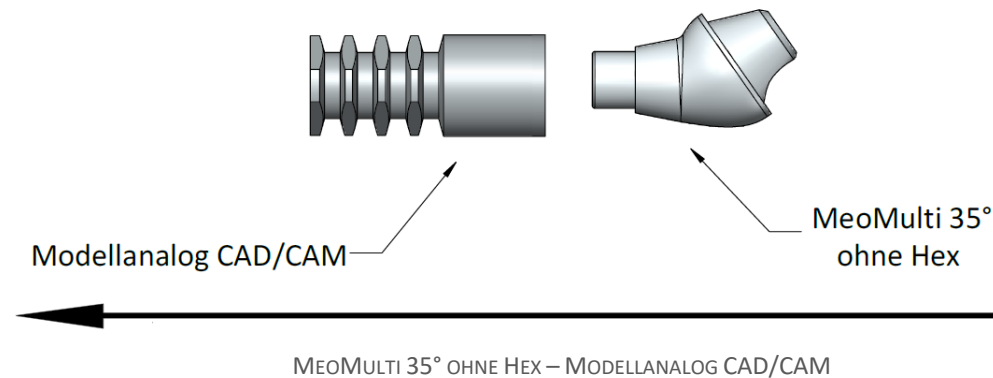
28 MeoMulti 35° mit Hex – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	MeoMulti 35° mit Hex - GH 0.7mm	MeoMulti 35° mit Hex - GH 1.5mm	MeoMulti 35° mit Hex - GH 3.5mm
		S-008-483505	S-008-483515	S-008-483535
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓



29 MeoMulti 35° ohne Hex – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	MeoMulti 35° ohne Hex - GH 0.7mm	MeoMulti 35° ohne Hex - GH 1.5mm	MeoMulti 35° ohne Hex - GH 3.5mm
		S-008-583505	S-008-583515	S-008-583535
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓



30 MeoMulti 17° ohne Hex – Modellanalog CAD/CAM

Produktbeschreibung	REF	MeoMulti 17° ohne Hex - GH 0.7mm	MeoMulti 17° ohne Hex - GH 1.5mm	MeoMulti 17° ohne Hex - GH 3.5mm
		S-008-581705	S-008-581715	S-008-581735
Modellanalog CAD/CAM	A-006-100200	✓	✓	✓

