



Auswahlhilfe
CAMLOG® Gingivaformer
und Abformpfosten

Formkongruentes Emergenzprofil

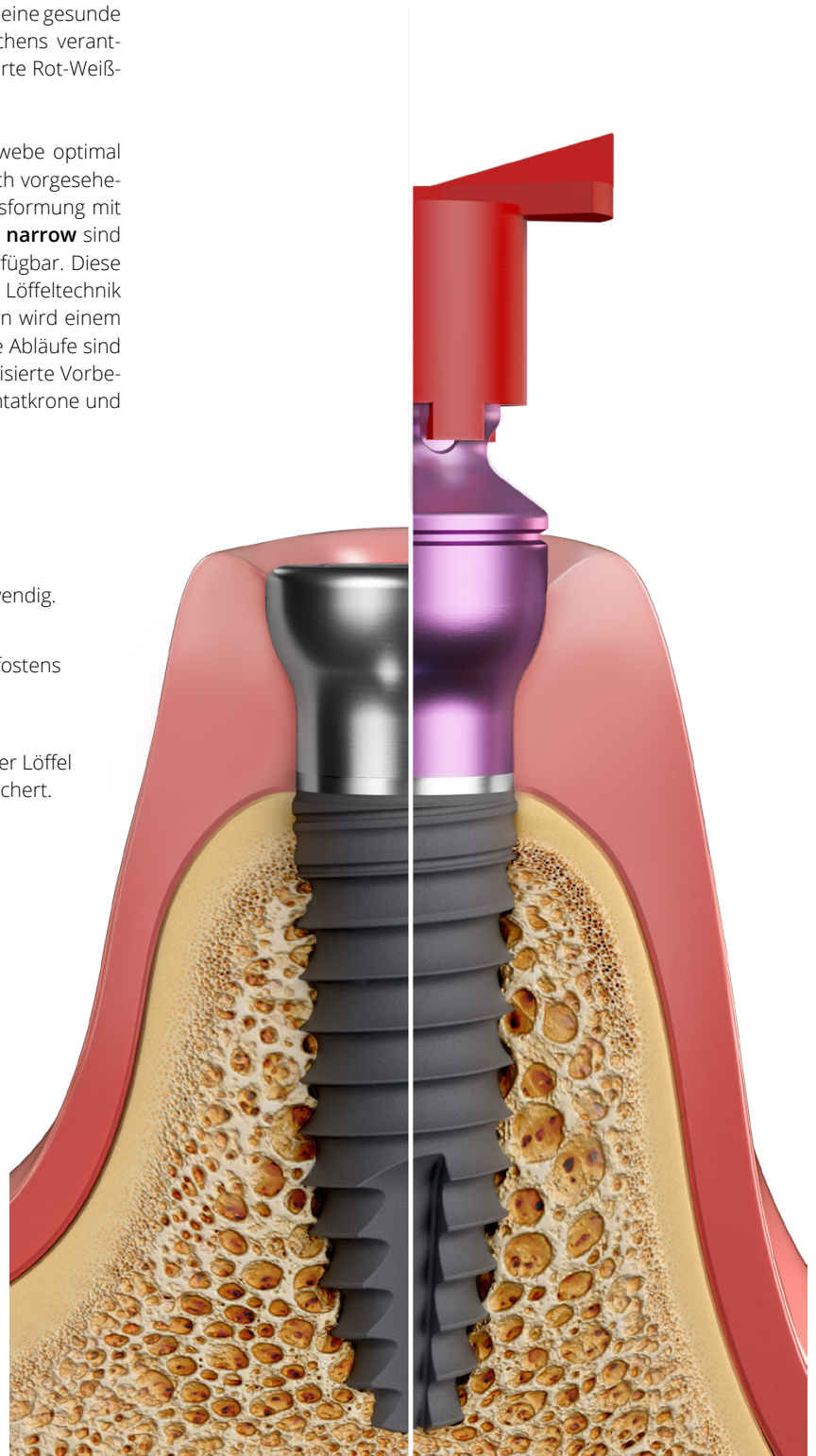
Für CAMLOG® Gingivaformer und Abformpfosten

Eine stabile Weichgewebemanschette ist in mehrfacher Hinsicht für den Erfolg der Implantattherapie entscheidend. Nicht nur, dass eine gesunde Gingiva maßgeblich für den Erhalt des marginalen Knochens verantwortlich ist, sie sorgt auch für eine natürliche und optimierte Rot-Weiß-Ästhetik der Implantatrekonstruktion.

Mithilfe der CAMLOG® Gingivaformer kann das Weichgewebe optimal ausgeformt beziehungsweise konditioniert werden. Je nach vorgesehener definitiver Abutment oder Art der Weichgewebeausformung mit Gingivaformern **zylindrisch**, **wide body** oder **wide body narrow** sind Abformpfosten mit formkongruentem Emergenzprofil verfügbar. Diese werden sowohl für die offene als auch die geschlossene Löffeltechnik angeboten. Aufgrund der formkongruenten Komponenten wird einem Kollabieren der Weichgewebemanschette vorgebeugt. Die Abläufe sind intuitiv und trotzdem flexibel – die bestmögliche standardisierte Vorbereitung des Weichgewebes für die Aufnahme einer Implantatkrone und den langzeitstabilen Erfolg.


















Weitere Produktmerkmale auf einen Blick

- **Sterile Lieferung**
Direktes Einbringen im Mund – keine Aufbereitung notwendig.
- **Anschraubsicherung**
Die Schraube kann nur bei korrektem Sitz des Abformpfostens angezogen werden.
- **Gehaltene Schraube**
Die Halteschraube wird sowohl im Abformpfosten offener Löffel als auch geschlossener Löffel vor dem Herausfallen gesichert.



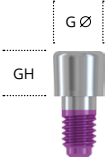
Auswahlhilfe

Gingivaformer und Abformpfosten gemäß bevorzugter Abformtechnik

	Gingivaformer	Abformpfosten <u>offener Löffel</u>	Abformpfosten <u>geschlossener Löffel</u>	
Standard	zylindrisch  J2015.XXY0	 K2125.XX00	 K2115.XX00	
	wide body  J2014.XXY0	 K2124.XX00	 K2114.XX00	
	wide body narrow  J2024.XXY0	 K2124.XX01	 K2114.XX01	
				
Platform-Switching (PS)	zylindrisch  K2005.XXY0	 K2122.XX00	 K2111.XX00	
	wide body  K2004.XXY0	 K2122.XX00	 K2111.XX00	

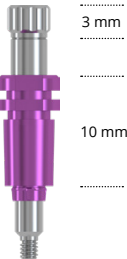
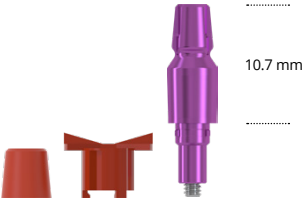

Produktdetails Gingivaformer und Abformpfosten

Standard: zylindrisch

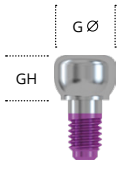
	Artikel	Art.-Nr.	Ø	GH	G Ø	
	CAMLOG® Gingivaformer, zylindrisch steril Material Titanlegierung	J2015.3320	3.3 mm	2.0 mm	3.5 mm	
		J2015.3340		4.0 mm	3.5 mm	
		J2015.3360		6.0 mm	3.5 mm	
		J2015.3820	3.8 mm	2.0 mm	4.0 mm	4.0 mm
		J2015.3840		4.0 mm	4.0 mm	
		J2015.3860*		6.0 mm	4.0 mm	
		J2015.4320	4.3 mm	2.0 mm	4.5 mm	4.5 mm
		J2015.4340		4.0 mm	4.5 mm	
		J2015.4360*		6.0 mm	4.5 mm	
		J2015.5020	5.0 mm	2.0 mm	5.2 mm	5.2 mm
		J2015.5040		4.0 mm	5.2 mm	
		J2015.5060*		6.0 mm	5.2 mm	
		J2015.6020	6.0 mm	2.0 mm	6.2 mm	6.2 mm
		J2015.6040		4.0 mm	6.2 mm	
J2015.6060*	6.0 mm	6.2 mm				

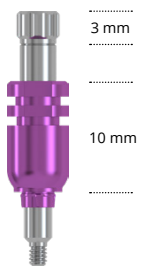
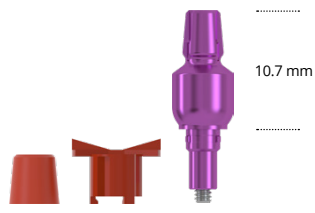

* zur Bissnahme geeignet

Gingivaformer sind nur für den Einmalgebrauch und dürfen nicht resterilisiert werden.

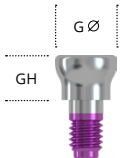
	Artikel	Art.-Nr.	Ø
	CAMLOG® Abformpfosten, offener Löffel, zylindrisch inkl. Halteschraube (Halteschraube kann mit einem Schraubendreher, Hex, extraoral um 3 mm gekürzt werden), steril Material Titanlegierung	K2125.3300	3.3 mm
		K2125.3800	3.8 mm
		K2125.4300	4.3 mm
		K2125.5000	5.0 mm
		K2125.6000	6.0 mm
	CAMLOG® Abformpfosten, geschlossener Löffel, zylindrisch inkl. Repositionshilfe, Kappe für Bissnahme und Halteschraube, steril Material Titanlegierung/PBT	K2115.3300	3.3 mm
		K2115.3800	3.8 mm
		K2115.4300	4.3 mm
		K2115.5000	5.0 mm
		K2115.6000	6.0 mm
	Repositionshilfe für Abformpfosten, geschlossener Löffel (6 Stück) Material PBT	J2111.3310	3.3 mm
		J2111.3810	3.8 mm
		J2111.4310	4.3 mm
		J2111.5010	5.0 mm
		J2111.6010	6.0 mm

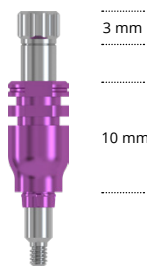


Standard: wide body

	Artikel	Art.-Nr.	Ø	GH	G Ø
	CAMLOG® Gingivaformer, wide body steril Material Titanlegierung	J2014.3320	3.3 mm	2.0 mm	4.4 mm
		J2014.3340		4.0 mm	4.5 mm
		J2014.3820	3.8 mm	2.0 mm	4.9 mm
		J2014.3840		4.0 mm	5.0 mm
		J2014.3860		6.0 mm	5.0 mm
		J2014.4320	4.3 mm	2.0 mm	5.4 mm
		J2014.4340		4.0 mm	5.5 mm
		J2014.4360		6.0 mm	5.5 mm
		J2014.5020	5.0 mm	2.0 mm	6.1 mm
		J2014.5040		4.0 mm	6.2 mm
		J2014.5060		6.0 mm	6.2 mm
		J2014.6020	6.0 mm	2.0 mm	7.1 mm
		J2014.6040		4.0 mm	7.2 mm
		J2014.6060		6.0 mm	7.2 mm

	Artikel	Art.-Nr.	Ø
	CAMLOG® Abformpfosten, offener Löffel, wide body inkl. Halteschraube (Halteschraube kann mit einem Schraubendreher, Hex, extraoral um 3 mm gekürzt werden), steril Material Titanlegierung	K2124.3300	3.3 mm
		K2124.3800	3.8 mm
		K2124.4300	4.3 mm
		K2124.5000	5.0 mm
		K2124.6000	6.0 mm
	CAMLOG® Abformpfosten, geschlossener Löffel, wide body inkl. Repositionshilfe, Kappe für Bissnahme und Halteschraube, steril Material Titanlegierung/PBT	K2114.3300	3.3 mm
		K2114.3800	3.8 mm
		K2114.4300	4.3 mm
		K2114.5000	5.0 mm
		K2114.6000	6.0 mm
	Repositionshilfe für Abformpfosten, geschlossener Löffel (6 Stück) Material PBT	J2111.3310	3.3 mm
		J2111.3810	3.8 mm
		J2111.4310	4.3 mm
		J2111.5010	5.0 mm
		J2111.6010	6.0 mm

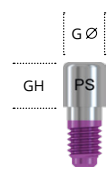

Standard: wide body narrow

	Artikel	Art.-Nr.	Ø	GH	G Ø
	CAMLOG® Gingivaformer, wide body narrow steril Material Titanlegierung	J2024.3340	3.3 mm	4.0 mm	4.5 mm
		J2024.3360		6.0 mm	4.5 mm
		J2024.3840	3.8 mm	4.0 mm	5.0 mm
		J2024.3860		6.0 mm	5.0 mm
		J2024.4340	4.3 mm	4.0 mm	5.5 mm
		J2024.4360		6.0 mm	5.5 mm
		J2024.5040	5.0 mm	4.0 mm	6.2 mm
		J2024.5060		6.0 mm	6.2 mm
		J2024.6040	6.0 mm	4.0 mm	7.2 mm
		J2024.6060		6.0 mm	7.2 mm


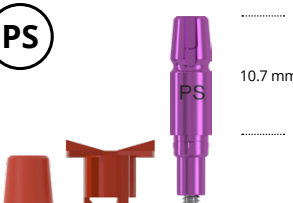

	Artikel	Art.-Nr.	Ø
	CAMLOG® Abformpfosten, offener Löffel, wide body narrow inkl. Halteschraube (Halteschraube kann mit einem Schraubendreher, Hex, extraoral um 3 mm gekürzt werden), steril Material Titanlegierung	K2124.3301	3.3 mm
		K2124.3801	3.8 mm
		K2124.4301	4.3 mm
		K2124.5001	5.0 mm
		K2124.6001	6.0 mm
	CAMLOG® Abformpfosten, geschlossener Löffel, wide body narrow inkl. Repositionshilfe, Kappe für Bissnahme und Halteschraube, steril Material Titanlegierung/PBT	K2114.3301	3.3 mm
		K2114.3801	3.8 mm
		K2114.4301	4.3 mm
		K2114.5001	5.0 mm
		K2114.6001	6.0 mm
	Repositionshilfe für Abformpfosten, geschlossener Löffel (6 Stück) Material PBT	J2111.3310	3.3 mm
		J2111.3810	3.8 mm
		J2111.4310	4.3 mm
		J2111.5010	5.0 mm
		J2111.6010	6.0 mm

Produktdetails Gingivaformer und Abformpfosten

Platform-Switching: zylindrisch und wide body

	Artikel	Art.-Nr.	Ø	GH	G Ø
	CAMLOG® Gingivaformer PS, zylindrisch steril, für Platform-Switching mit CAMLOG® Implantaten mit K-Artikelnummer Material Titanlegierung	K2005.3820	3.8 mm	2.0 mm	3.3 mm
		K2005.3840		4.0 mm	3.3 mm
		K2005.3860*		6.0 mm	3.3 mm
		K2005.4320	4.3 mm	2.0 mm	3.8 mm
		K2005.4340		4.0 mm	3.8 mm
		K2005.4360*		6.0 mm	3.8 mm
		K2005.5020	5.0 mm	2.0 mm	4.4 mm
		K2005.5040		4.0 mm	4.4 mm
		K2005.5060*	6.0 mm	6.0 mm	4.4 mm
		K2005.6020		2.0 mm	5.1 mm
		K2005.6040		4.0 mm	5.1 mm
K2005.6060*		6.0 mm	5.1 mm		
	CAMLOG® Gingivaformer PS, wide body steril, für Platform-Switching mit CAMLOG® Implantaten mit K-Artikelnummer Material Titanlegierung	K2004.3840	3.8 mm	4.0 mm	5.0 mm
		K2004.3860		6.0 mm	5.0 mm
		K2004.4340	4.3 mm	4.0 mm	5.5 mm
		K2004.4360		6.0 mm	5.5 mm
		K2004.5040	5.0 mm	4.0 mm	6.2 mm
		K2004.5060		6.0 mm	6.2 mm
		K2004.6040	6.0 mm	4.0 mm	7.2 mm
		K2004.6060		6.0 mm	7.2 mm

* zur Bissnahme geeignet

	Artikel	Art.-Nr.	Ø
	CAMLOG® Abformpfosten PS, offener Löffel, für Platform-Switching inkl. Halteschraube (Halteschraube kann mit einem Schraubendreher, Hex, extraoral um 3 mm gekürzt werden), steril Material Titanlegierung	K2122.3800	3.8 mm
		K2122.4300	4.3 mm
		K2122.5000	5.0 mm
		K2122.6000	6.0 mm
	CAMLOG® Abformpfosten PS, geschlossener Löffel, für Platform-Switching inkl. Repositionshilfe, Kappe für Bissnahme und Halteschraube, steril Material Titanlegierung/PBT	K2111.3800	3.8 mm
		K2111.4300	4.3 mm
		K2111.5000	5.0 mm
		K2111.6000	6.0 mm
	Repositionshilfe für Abformpfosten, geschlossener Löffel (6 Stück) Material PBT	J2111.3310	3.3 mm
		J2111.3810	3.8 mm
		J2111.4310	4.3 mm
		J2111.5010	5.0 mm
		J2111.6010	6.0 mm

Distributor Deutschland

CAMLOG Vertriebs GmbH | Maybachstr. 5 | 71299 Wimsheim | Deutschland
Telefon +49 7044 9445-100 | Fax +49 800 9445-000 | info.de@camlog.com | www.camlog.de
eshop.camlog.de

Distributor Österreich

Alltec Dental GmbH | Schwefel 93 | 6850 Dornbirn | Österreich
Telefon +43 5572 372341 | Fax +43 5572 372341-404 | info@alltecdental.at | www.alltecdental.at
eshop.alltecdental.at

Distributor Schweiz

CAMLOG Biotechnologies GmbH | Margarethenstr. 38 | 4053 Basel | Schweiz
Telefon +41 61 565 41 41 | Fax +41 61 565 41 42 | sales.ch@camlog.com | www.camlog.ch
eshop.camlog.ch

Headquarters

CAMLOG Biotechnologies GmbH | Margarethenstr. 38 | 4053 Basel | Schweiz
Telefon +41 61 565 41 00 | Fax +41 61 565 41 01 | info@camlog.com | www.biohorizonscamlog.com

CAMLOG® ist eine eingetragene Marke der CAMLOG Biotechnologies GmbH.