

a perfect fit™

**CAMLOG** IST JETZT  
**DOPPELT GUT**

**camlog**

**ÜBER 10 JAHRE ERFOLGREICH:  
DIE CAMLOG® IMPLANTATE  
MIT DER TUBE-IN-TUBE™  
VERBINDUNG ...**





## ... UND **NEU: DIE CONELOG®** IMPLANTATE MIT **KONISCHER** VERBINDUNG

CAMLOG ergänzt das bestehende und bewährte CAMLOG® Implantatsystem um das CONELOG® Implantatsystem mit konischer Implantat-Abutment-Verbindung. Damit haben Sie nun zwei Optionen – mit einer augenfälligen Gemeinsamkeit: Die SCREW-LINE Implantate des CONELOG® Implantatsystems und des CAMLOG® Implantatsystems weisen die gleiche Außengeometrie auf.



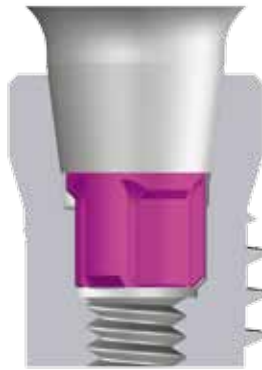
# NEUES TRIFFT BEWÄHRTES: DAS CONELOG® IMPLANTATSYSTEM IM DETAIL

## BEWÄHRTE AUSSEN-GEOMETRIE



Das CONELOG® Implantat weist die Außen-geometrie SCREW-LINE mit der bewährten Pro-mote® Oberfläche auf. Zudem ist durch das Design das Platform Switching integriert.

## KONISCHE VERBINDUNG



Der selbsthemmende Konus wurde mit der be-kannten CAMLOG Indexierung kombiniert, was zu einer einfachen und präzisen Positionierung der Abutments führt.

## KURZE IMPLANTATE



Das CONELOG® SCREW-LINE Implantat ist auch in der Länge 7 mm für die Durchmesser 3,8/4,3/5,0 mm erhältlich.

## DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Konische Implantat-Abutment-Verbindung mit selbsthemmender Konusgeometrie für hervorragende Kraft- und Momentübertragung
- Bewährte CAMLOG Indexierung für anwenderfreundliche Handhabung und hohe Präzision
- Die konische Verbindung kommt erst mit den Abutments zum Einsatz
- Kein konisch bedingter Höhenversatz bei der Abformung
- Einfache Handhabung der Gingivaformer und Abformpfosten
- Einfaches Lösen der Abutments mit dem cleveren Löseinstrument
- Implantate mit 7 mm Länge
- Faires Preis-Leistungsverhältnis
- Kompetente und serviceorientierte Betreuung

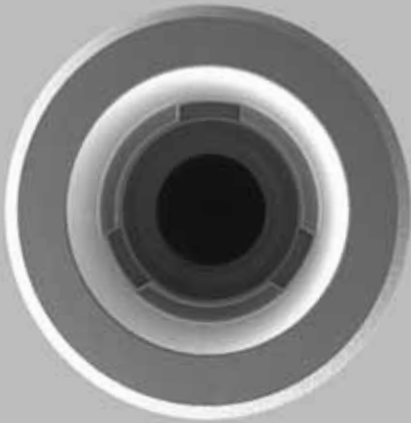
## IMPLANTATGRÖSSEN

Länge Ø	7 mm	9 mm	11 mm	13 mm	16 mm
3,3 mm	—	✓	✓	✓	✓
3,8 mm	✓	✓	✓	✓	✓
4,3 mm	✓	✓	✓	✓	✓
5,0 mm	✓	✓	✓	✓	✓

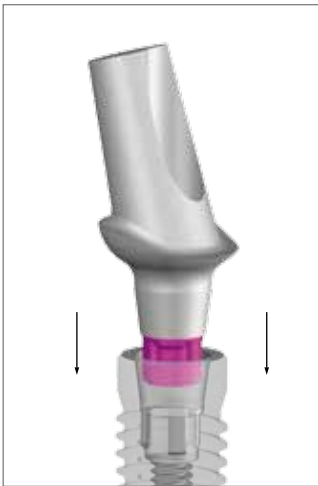


VIELE GRÜNDE  
SPRECHEN FÜR **CAMLOG** – DER  
NEUSTE IST **KONISCH**

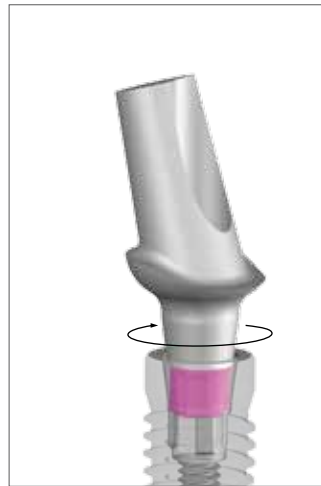
ERLEBEN SIE  
**CONELOG®**  
IN DER ANWENDUNG



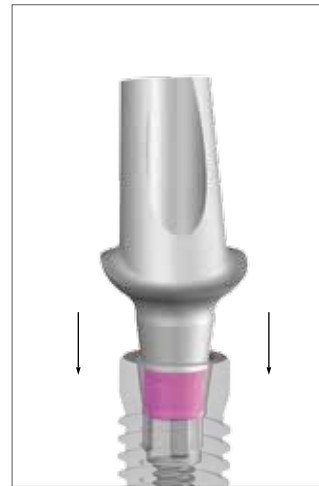
## HANDLING EINFACH GEMACHT: SELBSTHEMMENDER KONUS MIT BEKANNTER CAMLOG INDEXIERUNG



Einbringen des Abutments



Drehen des Abutments



Fühlbares Einrasten des Abutments

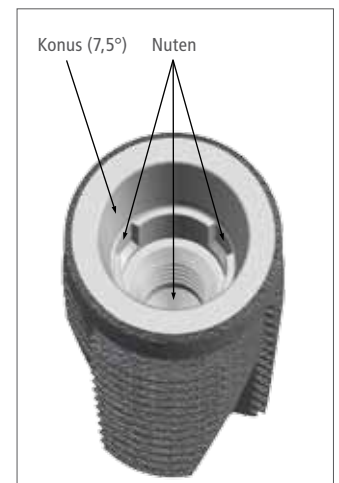
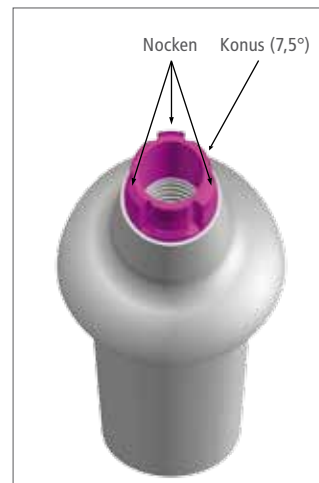


Gewünschte Position des Abutments erreicht

Die CONELOG® Implantate sind mit einem 7,5°-Innenkonus zur verlässlichen Kraft- / Momentübertragung und den drei bewährten CAMLOG Nuten zur präzisen Abutment-Positionierung versehen. Das lagerichtige Einsetzen des Abutments wird über die drei Nocken und den apikalen Außenkonus taktile deutlich wahrgenommen.

### DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Zeitersparnis durch die einfache Positionsfindung des Abutments
- Hohe Positionierungsgenauigkeit
- Keine aufwendigen Einbringschlüssel für Abutments notwendig
- Hohe Anwendersicherheit dank des Verbindungsdesigns



## DOPPELT GUT HEISST: MEHR FLEXIBILITÄT

Wir haben das CONELOG® Implantat mit der bewährten SCREW-LINE Außengeometrie des CAMLOG® Implantatsystems ausgestattet. Deshalb können Sie CONELOG® SCREW-LINE Implantate und CAMLOG® SCREW-LINE Implantate mit ein und demselben Chirurgie-Set einsetzen. Dank der Farbcodierung und der durchdachten Anordnung der optimierten Instrumente wird die Anwendung vereinfacht.

Für jede Implantatgröße stehen durchmesser- und längenkalibrierte Formbohrer ohne Innenkühlung aus widerstandsfähigem, mattiertem Werkstoff zur Verfügung. Eine neue Vierschneidengeometrie bringt exzellente Schneidleistung und erzeugt grobe, vitale Knochenspäne. Spanbrechnuten sorgen für einen makellosen Rundlauf. Die Formbohrer sind farbcodiert und laserbeschriftet. Zusätzlich ist ein entsprechend farbcodierter Tiefenstopp erhältlich.



### DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

#### Chirurgie-Set

- Für die CAMLOG® und CONELOG® Implantatbettaufrbereitung
- Einfache Handhabung durch Farbcodierung
- Praxisorientierte Anordnung des Instrumentariums
- Transparenter Deckel mit Sicht auf Instrumente

#### Bohrer

- Einfache Anwendung, exzellente Schneidleistung durch vierschneidiges Design
- Für die schonende Aufbereitung des CAMLOG® und CONELOG® Implantatbetts
- Zur Gewinnung grober, vitaler Knochenspäne
- Mehrwegbohrer und Gewindeschneider ohne Innenkühlung
- Maschinell aufzubereiten (im Reinigungs- und Desinfektionsgerät)





AUS EINER HAND:  
ZWEI IMPLANTAT-  
SYSTEME, EIN  
CHIRURGIE-SET

# AUF EINEN BLICK: DAS CONELOG® PRODUKTSORTIMENT

## CHIRURGIE

---



CONELOG® SCREW-LINE Implantate



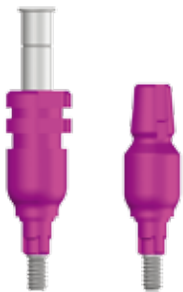
CONELOG® Verschlusschraube



CONELOG® Gingivaformer  
bottle-neck, wide body, zylindrisch

## PROTHETIK

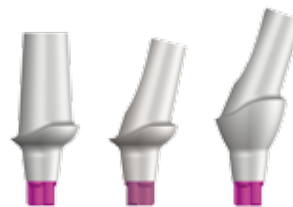
---



CONELOG® Abformpfosten  
offener und geschlossener Löffel



CONELOG® Provisorisches Abutment  
(Titanlegierung)



CONELOG® Esthomic® Abutments



CONELOG® Gold-Kunststoff-Abutment



CONELOG® Vario SR Abutments  
(ab Sommer 2011 verfügbar)



CONELOG® Universal- und  
Teleskop-Abutments

Weitere Prothetikteile folgen.



DAS NEUE **CONELOG®**  
IMPLANTATSYSTEM  
MACHT CAMLOG  
JETZT **DOPPELT GUT**

#### **DEUTSCHLAND**

CAMLOG Vertriebs GmbH | Maybachstraße 5 | D-71299 Wimsheim  
info.de@camlog.com | www.camlog.de

KUNDENSERVICE

Telefon +49 7044 9445-100 | Fax +49 800 9445-000

#### **SCHWEIZ**

CAMLOG Schweiz AG | Margarethenstrasse 38 | CH-4053 Basel

Telefon +41 61 565 41 41 | Fax +41 61 565 41 42 | vertrieb@camlog.ch | www.camlog.com

#### **ÖSTERREICH**

ALLTEC Dental-GmbH | Schwefel 93 | A-6850 Dornbirn

Telefon +43 5572 37 23 41 | Fax +43 5572 37 23 41 404 | info@alltecdental.at | www.alltecdental.at

#### **HEADQUARTERS**

CAMLOG Biotechnologies AG | Margarethenstrasse 38 | CH-4053 Basel

info@camlog.com | www.camlog.com

Hersteller CAMLOG®/CONELOG® Produkte: ALTATEC GmbH, Maybachstraße 5, D-71299 Wimsheim

**camlog**