



Handleiding gehoekt Kerator abutment



1. Plaats het gehoekte Kerator abutment met behulp van het bijgeleverde gele inbrenghulpdeel bij de patiënt in het implantaat.
2. Bepaal aan de hand van het gele hulpdeel de juiste positie van het Kerator abutment (wanneer het implantaat een interne octaverbinding heeft zijn er acht posities mogelijk)
3. Aan de hand van het gele hulpdeel kunt u zien of het abutment parallel staat
4. Staat deze niet parallel dan kunt u het abutment opnieuw in het implantaat aanbrengen, totdat de juiste paralleliteit is behaald.
5. Wanneer het abutment op de juiste positie zit kunt u het gele hulpdeel verwijderen en de schroef vastdraaien met een hexdriver van 1.25mm
6. Plaats de afdrukkapp op het abutment zodat de afdruk gemaakt kan worden 
7. *NB: Wij adviseren het gehoekte abutment na het maken van de afdruk bij de patiënt in de mond te laten en niet te vervangen door een healing abutment.. Als de Kerator uit de mond verwijderd wordt is het bij het afmaken van de prothese lastig om deze weer in de juiste positie te plaatsen.*

Met de gehoekte 15° Kerator abutments kunt u in combinatie met de divergerende 20° retentieringen een hoek opvangen tot wel 40°.

Retentiering groen
20° 1361g
Medium retentie



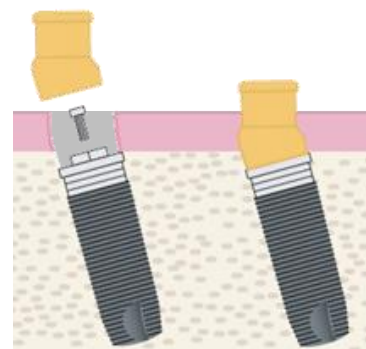
Retentiering oranje
20° 680g
Lichte retentie



Retentiering rood
20° 227g
Extra-lichte retentie



Retentiering geel
20° 0g
Geen retentie



Gehoekte abutments zijn leverbaar voor:

Astra Tech

Aqua 3.5 / 4.0

Lila 4.5 / 5.0

Straumann ITI

RN 3.3 / 4.1 / 4.8

Nobel Biocare

Branemark 3.3 NP

Branemark 3.75 RP

Replace Select 3.5

Replace Select 4.3

Hex Lock 3.8

Dentsply/Ankylos/Frialit

3.5 / 4.5 / 5.5

Frialit 2 & Xive 3.4

Frialit 2 & Xive 3.8

Camlog

Camlog 3.8

Camlog 4.3

Zimmer

Screw-Vent 3.3 / 3.7 / 4.1

Screw-Vent 4.7

Bio-Vent 3.5

Bio-Vent 4.5

Core-Vent 4.3

Core-Vent 5.3

Micro-Vent 3.25

Micro-Vent 4.25

Swede-Vent 4.0

Swede-Vent 4.0 TL

Taperlock

Threadlock 4.0

Megagen

Exfeel external 3.3

Exfeel external 4.0

Attachments International

IMZ 3.3 externe hex

IMZ 4.0 externe hex

Lifecore Biomedical

Renova 3.75

MIS Medical Implant System

Bicom

DIO

FSN 3.3

FSN 4.0

Bio Horizon

Prodigy Green 4.0

Implant Direct

Replant