



Attachments für Hybridversorgungen



PrimeLOC

Gerade Attachments PrimeLOC

- Kompatibilität mit den Attachments LOCATOR
- 3 Jahre Garantie für die Attachments PrimeLOC
- Die Hartbeschichtung mit einer doppelt so geringen Plaque-Affinität als Titan verhindert die weitgehenden Entzündungsreaktionen der Weichgewebe

Die Attachments PrimeLOC sind mit einer extra harten, biokompatiblen Beschichtung von Zirkonium-Carbonitrid versehen. Sie sichern eine hohe Abriebfestigkeit und Verschleißbeständigkeit. Die Retentionseinsätze gibt es in zwei Varianten – Nylon (Standard) und Hochleistungskunststoff (HPP – High Performance Plastic). Die Retentionseinsätze PrimeLOC HPP nehmen fast kaum Wasser auf und zeigen große Zähigkeit, dynamische Belastbarkeit, eine hohe Chemikalien- und Lipidbeständigkeit sowie eine herausragende Beständigkeit gegenüber alkoholhaltigen Desinfektionsmitteln.

Die Attachments PrimeLOC sind mit den Tri-Lobe-Schraubendrehern LOCATOR sowie mit den Inbus-Schraubendrehern BioniQ® hex 1.25 festzuziehen.

Attachments PrimeLOC – gerade



	L1	L2	L3	L4	L5
QR ●	L0011.H.P	L0012.H.P	L0013.H.P	L0014.H.P	L0015.H.P
QN ●	L0001.H.P	L0002.H.P	L0003.H.P	L0004.H.P	L0005.H.P

Das Attachment sollte über die adaptierte Schleimhaut um wenigstens 1,5 mm herausragen.



Laborsets PrimeLOC – duale Retention

Laborset Standard (rosa anodisiertes Retentionsgehäuse aus Titan mit Verarbeitungseinsatz schwarz, Ausblockring, Retentionseinsatz blau, rosa und weiß), á 2 St. A0055.S.ZTA.P

Laborset mit Retentionseinsätzen aus Hochleistungskunststoff (HPP; Retentionsgehäuse aus Titan mit starker Retention, Prozesseinsatz schwarz, Ausblockring, Retentionseinsatz blau, rosa und weiß), á 2 St. A0050.S.TP

Ausblockring, Set von 20 St. A0009.SZ.P

Diese Laborsets sind nur für Implantate mit Divergenzausgleich bis 10° einsetzbar. Nicht für abgewinkelte Attachments PrimeLOC geeignet.

Retentionseinsätze PrimeLOC, duale Retention – Standard, Nylon



Blau, 700 g, Set von 4 St. A0002.SZ.P

Rosa, 1200 g, Set von 4 St. A0003.SZ.P

Weiß, 2200 g, Set von 4 St. A0004.SZ.P

Diese Retentionseinsätze sind nur für Implantate mit Divergenzausgleich bis 10° einsetzbar. Nicht für abgewinkelte Attachments PrimeLOC geeignet.

Retentionseinsätze PrimeLOC, duale Retention – Hochleistungskunststoff (HPP)



Blau HPP, 700 g, Set von 8 St. A0002.S.P

Rosa HPP, 1200 g, Set von 8 St. A0003.S.P

Weiß HPP, 2200 g, Set von 8 St. A0004.S.P

Diese Retentionseinsätze sind nur für Implantate mit Divergenzausgleich bis 10° einsetzbar. Nicht für abgewinkelte Attachments PrimeLOC geeignet.



Qualität ohne Kompromisse

Die Herstellung vom System PrimeLOC unterliegt strengen Qualitätskontrollstandards. Für die Attachments PrimeLOC wird eine 100%ige Zufriedenheitsgarantie geboten. Daher gibt es eine 3-Jahres-Garantie für diese Attachments PrimeLOC.

Das empfohlene Drehmoment beim Einbringen des Attachments PrimeLOC beträgt 25 Ncm.

Abgewinkelte Attachments PrimeLOC

Die abgewinkelten Attachments PrimeLOC mit 18° Abwinkelung ermöglichen Divergenzen zwischen eingesetzten Implantaten zu korrigieren. Sie werden gemeinsam mit dem Laborset geliefert. Die abgewinkelten Attachments PrimeLOC sind nur mit den Laborsets für einen erweiterten Einsatzbereich einsetzbar.

Attachments PrimeLOC – abgewinkelt



QR ●	L0711.S.T.P	L0712.S.T.P	L0713.S.T.P	L0714.S.T.P	L0715.S.T.P
QN ●	L0701.S.T.P		L0703.S.T.P		L0705.S.T.P

Die abgewinkelten Attachments PrimeLOC werden gemeinsam mit dem Laborset geliefert. Das Attachment sollte über die adaptierte Schleimhaut um wenigstens 1,5 mm herausragen. Die Ersatz-Basisschrauben für die blaue QR prothetische Plattform können unter der Kat.-Nr. 2103.00 bestellt werden; für die gelbe QN prothetische Plattform unter der Kat.-Nr. 2191.00.

Laborset PrimeLOC – erweiterter Einsatzbereich



Laborset mit Retentionseinsätzen aus Hochleistungskunststoff (HPP; Retentionsgehäuse aus Titan mit starker Retention, Prozesseinsatz schwarz, Ausblockring, Retentionseinsatz rot, orange und grün), á 2 St.	A0051.S.T.P
--	-------------

Dieses Laborset ist für Implantate mit Divergenzausgleich bis 20° einsetzbar. Auch für gerade Attachments PrimeLOC geeignet.

Retentionseinsätze PrimeLOC, erweiterter Einsatzbereich – Standard, Nylon



Grau, 0 g, erweiterter Einsatzbereich, Set von 4 St.	A0001.SZ.P
Rot, 600 g, erweiterter Einsatzbereich, Set von 4 St.	A0005.SZ.P
Orange, 1000 g, erweiterter Einsatzbereich, Set von 4 St.	A0006.SZ.P
Grün, 1900 g, erweiterter Einsatzbereich, Set von 4 St.	A0007.SZ.P

Dieses Laborset ist für Implantate mit Divergenzausgleich bis 20° einsetzbar. Auch für gerade Attachments PrimeLOC geeignet.

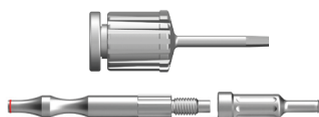
Retentionseinsätze PrimeLOC, erweiterter Einsatzbereich – Hochleistungskunststoff (HPP)



Grau HPP, 0 g, erweiterter Einsatzbereich, Set von 8 St.	A0001.S.P
Rot HPP, 600 g, erweiterter Einsatzbereich, Set von 8 St.	A0005.S.P
Orange HPP, 1000 g, erweiterter Einsatzbereich, Set von 8 St.	A0006.S.P
Grün HPP, 1900 g, erweiterter Einsatzbereich, Set von 8 St.	A0007.S.P

Dieses Laborset ist für Implantate mit Divergenzausgleich bis 20° einsetzbar. Auch für gerade Attachments PrimeLOC geeignet.

Instrumente



Inbus-Sraubendreher BioniQ – kurz, hex 1.25/L23	2405.00
Universalwerkzeug/Einbringwerkzeug PrimeLOC	A0019.P

Abdruckkomponenten



Abdruckkappe PrimeLOC, inkl. schwarzen Prozesseinsatzes, Set von 4 St.	A0015.SZ.P
Distanzhülse, Set von 4 St.	A0012.SZ.P

Laborteile



Laborimplantat PrimeLOC – gerade, Set von 4 St.	A0014.SZ.P
Laborimplantat PrimeLOC – abgewinkelt, Set von 4 St.	A0026.SZ.P

Das empfohlene Drehmoment beim Einbringen des Attachments PrimeLOC beträgt 25 Ncm.

einfach und effektiv