



**Argon Dental**



**Argon Dental**



**Argon Dental**

<b>Name</b>	K3Pro® Sure/S-Line	K3Pro® Rapid/R-Line	K3Pro® Short (Rapid/Compress)
<b>Herkunftsland d. Systems</b>	Deutschland	Deutschland	Deutschland
<b>Markteinführung Dtl./Welt</b>	2003	2003	2009
<b>Zulassung</b>	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung
<b>Implantatformen</b>	Zylinder Schraube abgeschrägte Implantatschulter Wurzelform	Schraube konisch abgeschrägte Implantatschulter Wurzelform	Schraube konisch abgeschrägte Implantatschulter Wurzelform
<b>Implantattyp</b>	zweiteilig	zweiteilig	zweiteilig
<b>Implantatmaterial</b>	Titan Grad 4	Titan Grad 4	Titan Grad 4
<b>Oberfläche</b>	gestrahlt geätzt Nanotechnologie	gestrahlt geätzt Nanotechnologie	gestrahlt geätzt Nanotechnologie
<b>Implantatlängen</b>	8,00; 9,00; 11,00; 13,00 mm	8,00; 11,00; 15,00; 17,00 mm	5,00; 6,00; 6,50; 7,50 mm
<b>Implantatdurchmesser</b>	3,00; 3,50; 4,00; 4,50; 5,00; 6,00 mm	3,00; 3,50; 4,00; 4,50; 5,00; 6,00; 7,00; 8,00 mm	Compress: 4,00; 4,50; 5,00; 5,50; 6,00 mm Rapid: 4,00; 4,50; 5,00 mm
<b>Implantataufbau</b>	-	-	-
<b>Implantat-Abutment-Verbindung</b>	verschraubt Klemmpassung	verschraubt Klemmpassung	verschraubt Klemmpassung
<b>Garantieleistung</b>	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz Osseointegrationsgarantie	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz Osseointegrationsgarantie	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz Osseointegrationsgarantie
<b>wissenschaftliche Publikationen</b>	vorhanden	vorhanden	vorhanden
<b>Website</b>	shop.argon-dental.de	shop.argon-dental.de	shop.argon-dental.de

**Zum Produkt**





**Argon Dental**

K3Pro® Compress/  
C-Line

Deutschland

2020

CE-Zertifizierung

Schraube  
konisch  
abgeschrägte Implantatschulter  
Plateau-Design  
Wurzelform

zweiteilig

Titan Grad 4

gestrahlt  
geätzt  
Nanotechnologie

8,00; 9,00; 11,00 mm

4,00; 4,50; 5,00;  
5,50; 6,00 mm

-

verschraubt  
Klemmpassung

lebenslang  
nach gesetzl. Bestimmungen  
kostenloser Ersatz  
Osseointegrationsgarantie

vorhanden

shop.argon-dental.de



**BEGO Implant Systems**

BEGO Semados®  
SC-Implantate

Deutschland

2017

CE-Zertifizierung

Schraube  
parabol  
Parallelform

zweiteilig

Titan Grad 4

gestrahlt  
geätzt  
maschinierter Hals

7,00; 8,50; 10,00; 11,50;  
13,00; 15,00 mm

3,25; 3,75; 4,10;  
4,50; 5,50 mm

Gewinde

Klebebasis CAD/CAM

lebenslang  
nach gesetzl. Bestimmungen  
kostenloser Ersatz  
BEGO Security/Erst. Honorar/  
Laborkosten (opt.)

auf Anfrage

www.bego.de



**BEGO Implant Systems**

BEGO Semados®  
SCX-Implantate

Deutschland

2017

CE-Zertifizierung

Schraube  
parabol  
Parallelform

zweiteilig

Titan Grad 4

gestrahlt  
geätzt

7,00; 8,50; 10,00; 11,50;  
13,00; 15,00 mm

3,25; 3,75; 4,10;  
4,50; 5,50 mm

Gewinde

Klebebasis CAD/CAM

lebenslang  
nach gesetzl. Bestimmungen  
kostenloser Ersatz  
BEGO Security/Erst. Honorar/  
Laborkosten

auf Anfrage

www.bego.com



**BEGO Implant Systems**

BEGO Semados®  
RI-Implantate

Deutschland

2007

CE-Zertifizierung

Schraube  
parabol  
Wurzelform

zweiteilig

Titan Grad 4

gestrahlt  
geätzt  
maschinierter Hals

8,50; 10,00; 11,50;  
13,00 mm

3,75; 4,10; 4,50;  
5,50 mm

-

Klebebasis CAD/CAM

lebenslang  
nach gesetzl. Bestimmungen  
kostenloser Ersatz  
BEGO Security/Erst. Honorar/  
Laborkosten

vorhanden

www.bego.com

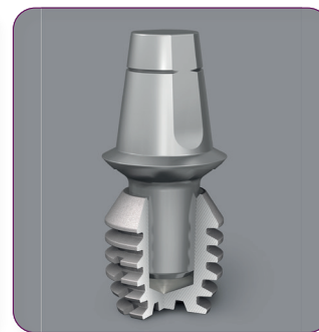




**BEGO Implant Systems**



**BEGO Implant Systems**



**Bicon**

<b>Name</b>	BEGO Semados® RSPro-Implantate	BEGO Semados® RSXPro-Implantate	Bicon Dental Implants
<b>Herkunftsland d. Systems</b>	Deutschland	Deutschland	USA
<b>Markteinführung Dtl./Welt</b>	2021	2021	1998/1985
<b>Zulassung</b>	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung
<b>Implantatformen</b>	Schraube parabol Wurzelform	Schraube parabol Wurzelform	Plateau-Design
<b>Implantattyp</b>	zweiteilig	zweiteilig	zweiteilig
<b>Implantatmaterial</b>	Titan Grad 4	Titan Grad 4	Titan Grad 5
<b>Oberfläche</b>	gestrahlt geätzt maschinierter Hals	gestrahlt geätzt	gestrahlt geätzt FBR/HA/Cerid-Keramik
<b>Implantatlängen</b>	7,00; 8,50; 10,00; 11,50; 13,00; 15,00 mm	7,00; 8,50; 10,00; 11,50; 13,00; 15,00 mm	5,00; 6,00; 8,00; 11,00 mm
<b>Implantatdurchmesser</b>	3,00; 3,75; 4,10; 4,50; 5,50 mm	3,00; 3,75; 4,10; 4,50; 5,50 mm	3,00; 3,50; 4,00; 4,50; 5,00 mm
<b>Implantataufbau</b>	-	-	1,5°-Locking-Taper bakterien- dichte Konusverbindung
<b>Implantat-Abutment- Verbindung</b>	Klebebasis CAD/CAM	Klebebasis CAD/CAM	Klemmpassung 1,5°-Locking-Taper bakterien- dichte Konusverbindung
<b>Garantieleistung</b>	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz BEGO Security/Erst. Honorar-/ Laborkosten	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz BEGO Security/Erst. Honorar-/ Laborkosten (opt.)	nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz
<b>wissenschaftliche Publikationen</b>	auf Anfrage	auf Anfrage	bicon.com/ literature-and-publications/
<b>Website</b>	www.bego.com	www.bego.com	www.bicon.com

Zum Produkt





**BTI**

CORE-X - INTERNA Implantate



**BTI**

Implantate INTERNA - alle Plattformen



**Camlog**

CAMLOG® Implantatsystem



**Camlog**

CONELOG® Implantatsystem

Spanien	Spanien	Deutschland	Deutschland
2024	2002	1999	2011
CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung
konisch tiefes Gewinde	konisch Parallelform	SCREW-LINE/ PROGRESSIVE-LINE	SCREW-LINE/ PROGRESSIVE-LINE
einteilig	einteilig	zweiteilig	zweiteilig
Titan Grad 4	Titan Grad 4	Titan Grad 4	Titan Grad 4
geätzt mikrorauhe, mit Calciumionen modifizierte Oberfläche (UnicCa®)	geätzt mikrorauhe, mit Calciumionen modifizierte Oberfläche (UnicCa®)	gestrahlt geätzt Promote® Promote®plus	gestrahlt geätzt Promote®plus
4,50; 13,00 mm	4,50; 13,00 mm	7,00; 9,00; 11,00; 13,00; 16,00 mm	7,00; 9,00; 11,00; 13,00; 16,00 mm
3,75; 4,75 mm	2,50; 6,00 mm	3,30; 3,80; 4,30; 5,00; 6,00 mm	3,30; 3,80; 4,30; 5,00 mm
Gewinde	Gewinde	Titanabutments und Esthomic® Abutments gerade/abgewinkelt, Titanbasis CAD/CAM, COMFOUR® Abutmentsystem	Titanabutments und Esthomic® Abutments gerade/abgewinkelt, Titanbasis CAD/CAM, COMFOUR® Abutmentsystem
verschraubt	verschraubt	Tube-in-Tube® Implantat- Abutment-Verbindung, Indexierung über 3 Nuten/ Nocken	7,5° konische Implantat- Abutment-Verbindung, Indexierung über 3 Nuten/ Nocken
lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz patient28PRO	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz patient28PRO
vorhanden	auf Anfrage	vorhanden	vorhanden
bti-biotechnologyinstitute.com	bti-biotechnologyinstitute.com	www.camlog.de	www.camlog.de





**Camlog**



**Champions-Implants**



**Champions-Implants**

<b>Name</b>	iSy® Implantatsystem	Champions (R)Evolution (zweiteilig)	Vierkant New Art (einteilig)
<b>Herkunftsland d. Systems</b>	Deutschland	Deutschland	Deutschland
<b>Markteinführung Dtl./Welt</b>	2013	2011	2010
<b>Zulassung</b>	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung
<b>Implantatformen</b>	Schraube konisch/zylindrisch	Schraube konisch	Schraube konisch
<b>Implantattyp</b>	zweiteilig	zweiteilig	einteilig
<b>Implantatmaterial</b>	Titan Grad 4	Titan Grad 4	Titan Grad 4
<b>Oberfläche</b>	gestrahlt geätzt Promote®plus	gestrahlt geätzt	gestrahlt geätzt
<b>Implantatlängen</b>	7,30; 9,00; 11,00; 13,00 mm	6,50; 16,00 mm	6,00; 18,00 mm
<b>Implantatdurchmesser</b>	3,80; 4,40; 5,00 mm	3,50; 4,00; 4,50; 5,00; 5,50 mm	3,00; 3,50; 4,00; 4,50; 5,50 mm
<b>Implantataufbau</b>	Titanabutments und Esthomic® Abutments gerade/abgewinkelt Titanbasis CAD/CAM Multi-unit Abutmentsystem	Gewinde	-
<b>Implantat-Abutment-Verbindung</b>	konische Verbindung Indexierung über Sechskant	verschraubt	-
<b>Garantieleistung</b>	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz patient28PRO	nach gesetzl. Bestimmungen	nach gesetzl. Bestimmungen
<b>wissenschaftliche Publikationen</b>	vorhanden	vorhanden	vorhanden
<b>Website</b>	www.camlog.de	champions-implants.com	champions-implants.com

Zum Produkt



Dentaurum	Dentaurum	Dentaurum	DEUTSCHE OSSTEM
tioLogic® TWINFIT	tioLogic® ST	CITO mini®	TS III Linie
Deutschland	Deutschland	Deutschland	Korea
2019	2013	2016	2010
CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung
Zylinder Schraube konisch abgeschrägte Implantatschulter Wurzelform	Zylinder Schraube konisch abgeschrägte Implantatschulter Wurzelform	Zylinder Schraube konisch Wurzelform	konisch
zweiteilig	zweiteilig	einteilig	zweiteilig
Titan Grad 4 Titan Grad 5	Titan Grad 4 Titan Grad 5	Titan Grad 5	Titan Grad 4
gestrahlt geätzt poliert Titanlegierung	gestrahlt geätzt poliert Titanlegierung	gestrahlt geätzt poliert Titanlegierung	gestrahlt geätzt
7,00; 9,00; 11,00; 13,00; 15,00 mm	7,00; 9,00; 11,00; 13,00; 15,00 mm	11,00; 13,00 mm	6,00; 15,00 mm
3,30; 3,70; 4,20; 4,80; 5,50 mm	3,30; 3,70; 4,20; 4,80; 5,50 mm	1,80; 2,20; 2,50 mm	3,00; 7,00 mm
Gewinde	Gewinde	Gewinde	-
verschraubt konisch und zylindrisch	verschraubt zylindrisch	Kugelkopf	-
nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz	nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz	nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen
vorhanden	vorhanden	vorhanden	vorhanden
<a href="http://www.dentaurum.de">www.dentaurum.de</a>	<a href="http://www.dentaurum.de">www.dentaurum.de</a>	<a href="http://www.dentaurum.de">www.dentaurum.de</a>	<a href="http://www.osstem.de">www.osstem.de</a>





**DEUTSCHE OSSTEM**



**goodBIONICS  
Biotechnologie**



**goodBIONICS  
Biotechnologie**

<b>Name</b>	SS III Line	AXIS	MASSIF
<b>Herkunftsland d. Systems</b>	Korea	Israel	Israel
<b>Markteinführung Dtl./Welt</b>	2011	2007	2007
<b>Zulassung</b>	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung
<b>Implantatformen</b>	konisch	Schraube konisch	Zylinder Schraube
<b>Implantattyp</b>	zweiteilig	zweiteilig	zweiteilig
<b>Implantatmaterial</b>	Titan Grad 4	Titan Grad 5	Titan Grad 5
<b>Oberfläche</b>	gestrahlt geätzt	gestrahlt geätzt	gestrahlt geätzt
<b>Implantatlängen</b>	6,00; 13,00 mm	6,00; 16,00 mm	6,00; 16,00 mm
<b>Implantatdurchmesser</b>	3,50; 7,00 mm	3,30; 3,75; 4,20; 5,00; 6,00 mm	3,75; 4,20; 5,00; 6,00 mm
<b>Implantataufbau</b>	-	Gewinde	Gewinde
<b>Implantat-Abutment- Verbindung</b>	innen octa	verschraubt	verschraubt
<b>Garantieleistung</b>	lebenslang nach gesetzl. Bestimmungen	nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz	nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz
<b>wissenschaftliche Publikationen</b>	vorhanden	vorhanden	vorhanden
<b>Website</b>	<a href="http://www.osstem.de">www.osstem.de</a>	<a href="http://www.goodbionics.com">www.goodbionics.com</a>	<a href="http://www.goodbionics.com">www.goodbionics.com</a>

**Zum Produkt**





**goodBIONICS  
Biotechnologie**

**ImplAg**

**ImplAg**

**ImplAg**

ROBICONE (Konusverbindung)	INNO Submerged Nanohybrid Implant	BV Tapered Bone Level	IS-III active
Israel	Südkorea	China	Südkorea
-	2022/2012	2024/2005	2024/2016
CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung
Schraube konisch	konisch Plateau-Design	konisch	konisch
zweiteilig	zweiteilig	zweiteilig	zweiteilig
Titan Grad 5	-	-	-
gestrahlt geätzt	SLA-SH Nanotechnologie	Osseo-optimierte SLA	SLA
6,00; 16,00 mm	-	-	-
3,30; 3,75; 4,20; 5,00; 6,00 mm	-	-	-
Gewinde	Gewinde	Gewinde optimiertes lockerungs- sicheres Schraubendesign	Gewinde
verschraubt konische Verbindung	verschraubt	verschraubt	verschraubt
nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz	kostenloser Ersatz	kostenloser Ersatz	kostenloser Ersatz
vorhanden	-	-	-
<a href="http://www.goodbionics.com">www.goodbionics.com</a>	<a href="http://www.implag-shop.de">www.implag-shop.de</a>	<a href="http://www.implag-shop.de">www.implag-shop.de</a>	<a href="http://www.implag-shop.de">www.implag-shop.de</a>





**K.S.I. Bauer-Schraube**



**K.S.I. Bauer-Schraube**



**K.S.I. Bauer-Schraube**

<b>Name</b>	K.S.I. Bauer-Schraube Vierkant	K.S.I. Bauer-Schraube Kugelkopf	K.S.I. Bauer-Schraube Hohlkehle
<b>Herkunftsland d. Systems</b>	Deutschland	Deutschland	Deutschland
<b>Markteinführung Dtl./Welt</b>	1988	2000	2009
<b>Zulassung</b>	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung
<b>Implantatformen</b>	Schraube konisch	Schraube konisch	Schraube konisch
<b>Implantattyp</b>	einteilig	einteilig	einteilig
<b>Implantatmaterial</b>	Titan Grad 6 V4 ELI n. ASTM F136	Titan Grad 6 V4 ELI n. ASTM F136	Titan Grad 6 V4 ELI n. ASTM F136
<b>Oberfläche</b>	gestrahlt geätzt	gestrahlt geätzt	gestrahlt geätzt
<b>Implantatlängen</b>	8,00; 20,00 mm	8,00; 15,00 mm	10,00; 15,00 mm
<b>Implantatdurchmesser</b>	3,00; 5,00 mm	3,00; 4,10 mm	4,10; 5,00 mm
<b>Implantataufbau</b>	Vierkant	Kugelkopf	Hohlkehle
<b>Implantat-Abutment-Verbindung</b>	-	-	-
<b>Garantieleistung</b>	nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz	nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz	nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz
<b>wissenschaftliche Publikationen</b>	-	-	-
<b>Website</b>	<a href="http://www.ksi-bauer-schraube.de">www.ksi-bauer-schraube.de</a>	<a href="http://www.ksi-bauer-schraube.de">www.ksi-bauer-schraube.de</a>	<a href="http://www.ksi-bauer-schraube.de">www.ksi-bauer-schraube.de</a>

**Zum Produkt**





**LASAK**



**LASAK**



**medentis medical**



**MegaGen F.D.**

BioniQ®	provisorische Implantate ProlImplant	ICX-Implantate	AnyRidge
Tschechische Republik	Tschechische Republik	Deutschland/Schweiz	Südkorea
2014/2013	2008	2005	2016/2002
CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung	-
Zylinder Schraube konisch	Schraube	konisch abgeschrägte Implantatschulter Wurzelform	Schraube konisch
zweiteilig	einteilig	einteilig	zweiteilig
Hochleistungstitan	Titan Grad 4	Titan Grad 4 für ICX-DIAMOND: Rein-Titan Grad 4KV, mit 1.100 MPa	Titan Grad 4
chemische Transformierung alkalisch modifiziert hydrophil Nanotechnologie	maschiniert	gestrahlt geätzt Nanotechnologie Titanlegierung	gestrahlt geätzt Calciumionen
6,50; 16,00 mm	7,00; 10,00; 14,00 mm	alle Längen	5,50; 18,00 mm
2,90; 3,50; 4,00; 5,00 mm	2,10 mm	alle Durchmesser	3,50; 8,00 mm
Titanbasis Attachment Aufbaupfosten CEREC	-	Gewinde	-
verschraubt verklebt	einteilig	verschraubt	-
lebenslang kostenloser Ersatz	nach gesetzl. Bestimmungen temporäres Implantat	lebenslang kostenloser Ersatz	kostenloser Ersatz 10 Jahre
vorhanden	vorhanden	medentis.com/ueber-medentis/ wissenschaft-studien	vorhanden
www.lasak.dental shop.lasak.dental	shop.knochen-ersatz.de www.lasak.dental	www.medentis.de	imegagen.de





**MegaGen F.D.**



**nature Implants**



**nature Implants**

<b>Name</b>	Blue Diamond	nature Implants (einteilig, 0 Grad)	nature Implants (einteilig, 15 Grad)
<b>Herkunftsland d. Systems</b>	Südkorea	Deutschland	Deutschland
<b>Markteinführung Dtl./Welt</b>	2022/2020	2013	2013
<b>Zulassung</b>	-	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung
<b>Implantatformen</b>	Schraube konisch	Zylinder konisch Wurzelform Tellergewinde	Zylinder konisch Wurzelform Tellergewinde
<b>Implantattyp</b>	zweiteilig	einteilig	einteilig
<b>Implantatmaterial</b>	Titan Grad 4	Titan Grad 4	Titan Grad 4
<b>Oberfläche</b>	gestrahlt geätzt Calciumionen	gestrahlt geätzt maschinierter Implantathals für subkrestale Implantation	gestrahlt geätzt maschinierter Implantathals für subkrestale Implantation
<b>Implantatlängen</b>	7,00; 15,00 mm	7,00; 15,00 mm	7,00; 13,00 mm
<b>Implantatdurchmesser</b>	3,50; 6,00 mm	3,00; 3,50; 4,00; 5,00 mm	3,00; 3,50; 4,00 mm
<b>Implantataufbau</b>	-	-	-
<b>Implantat-Abutment- Verbindung</b>	-	-	-
<b>Garantieleistung</b>	kostenloser Ersatz 10 Jahre	nach gesetzl. Bestimmungen	nach gesetzl. Bestimmungen
<b>wissenschaftliche Publikationen</b>	vorhanden	auf Anfrage	auf Anfrage
<b>Website</b>	imegagen.de	hub7.nature-implants.de	hub7.nature-implants.de

**Zum Produkt**





**Neoss**

Neoss ProActive®  
Edge

Schweden

2020

CE-Zertifizierung  
FDA-Zulassung

Schraube  
konisch  
Wurzelform

zweiteilig

Titan Grad 4

gestrahlt  
geätzt  
elektrische Spannung

9,00; 11,00;  
13,00; 17,00 mm

3,50; 5,00 mm

Gewinde  
progressives Gewinde

verschraubt  
Klemmpassung

lebenslang

vorhanden

[www.neoss.com](http://www.neoss.com)



**Neoss**

Neoss ProActive®  
Tapered

Schweden

2009

CE-Zertifizierung  
FDA-Zulassung

Schraube  
konisch  
Wurzelform

zweiteilig

Titan Grad 4

gestrahlt  
geätzt  
elektrische Spannung

9,00; 11,00;  
13,00; 17,00 mm

3,50; 5,50 mm

Gewinde  
Doppelgewinde

verschraubt  
Klemmpassung

lebenslang

vorhanden

[www.neoss.com](http://www.neoss.com)



**Neoss**

Neoss ProActive®  
Straight

Schweden

2000

CE-Zertifizierung  
FDA-Zulassung

Schraube  
Parallelform

zweiteilig

Titan Grad 4

gestrahlt  
geätzt  
elektrische Spannung

7,00; 11,00;  
13,00; 17,00 mm

3,50; 5,50 mm

Gewinde  
Doppelgewinde

verschraubt  
Klemmpassung

lebenslang

vorhanden

[www.neoss.com](http://www.neoss.com)



**Neoss**

Neoss ProActive®  
3,25 mm

Schweden

2009

CE-Zertifizierung  
FDA-Zulassung

Schraube  
Parallelform

-

Titan Grad 4

gestrahlt  
geätzt  
elektrische Spannung

9,00; 15,00 mm

3,25 mm

Gewinde  
Doppelgewinde

verschraubt  
Klemmpassung

lebenslang

vorhanden

[www.neoss.com](http://www.neoss.com)





**Neoss**



**NOVODENT**



**NOVODENT**

<b>Name</b>	Neoss ProActive® Sinus	i-LiNQ® Implant	i-system Implant
<b>Herkunftsland d. Systems</b>	Schweden	Schweiz	Schweiz
<b>Markteinführung Dtl./Welt</b>	2013	2021: Patentschutz WO 2020/182798 A1	2018
<b>Zulassung</b>	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung	CE-Zertifizierung
<b>Implantatformen</b>	Schraube Parallelform	abgeschrägte Implantatschulter Plateau-Design Fin-Design HealingChamber Design	Plateau-Design Fin-Design
<b>Implantattyp</b>	zweiteilig	schmales Austrittsprofil einteilig	zweiteilig
<b>Implantatmaterial</b>	Titan Grad 4	Titan Grad 5, Legierung, Ti6AL4V ELI	Titan Grad 5 Legierung, Ti6AL4V ELI
<b>Oberfläche</b>	gestrahlt geätzt elektrische Spannung	gestrahlt Calcium-Phosphat-gestrahlt mit anschließendem Waschprozess	gestrahlt Calcium-Phosphat-gestrahlt mit anschließendem Waschprozess
<b>Implantatlängen</b>	7,00; 9,00; 11,00 mm	8,00; 10,00; 12,00; 14,00 mm	4,00; 5,00; 6,00; 8,00 mm
<b>Implantatdurchmesser</b>	6,00; 6,50 mm	2,70; 3,00; 3,50; 4,00; 4,50; 5,50; 6,00 mm	3,00; 3,50; 4,00; 4,50; 5,00; 5,50; 6,00 mm
<b>Implantataufbau</b>	Gewinde Doppelgewinde	identische Verbindungs- geometrie für alle Durchmesser	-
<b>Implantat-Abutment- Verbindung</b>	verschraubt Klemmpassung	selbsthemmende, 1,5° steile Konusverbindung: Kaltverschweißung, Innenverbindung liegt im Abutment	selbsthemmende, 1,5° steile Konusverbindung: Kaltverschweißung, Innenverbindung liegt im Abutment
<b>Garantieleistung</b>	lebenslang	nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz	nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz
<b>wissenschaftliche Publikationen</b>	vorhanden	-	-
<b>Website</b>	www.neoss.com	implant-concept.de	implant-concept.de

**Zum Produkt**





**SIC invent**

**SIC invent**

**SIC invent**

**SIC invent**

SICace®	SICmax®	SICtapered	SICvantage® tapered
Schweiz	Schweiz	Schweiz	Schweiz
2005 (Dtl.)	2011	2018/2018	2018/2018
CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung	CE-Zertifizierung FDA-Zulassung
Zylinder Schraube	Zylinder Schraube	Zylinder Schraube	Zylinder Schraube
zweiteilig	zweiteilig	zweiteilig	zweiteilig
Titan Grad 4	Titan Grad 4	Titan Grad 4	Titan Grad 4
gestrahlt geätzt	gestrahlt geätzt	gestrahlt geätzt	gestrahlt geätzt
6,00; 7,50; 9,50; 11,50; 13,00; 14,50 mm	6,00; 7,50; 9,50; 11,50; 13,00; 14,50 mm	7,50; 9,50; 11,50; 13,00; 14,50 mm	7,50; 9,50; 11,50; 13,00; 14,50 mm
3,40; 4,00; 4,50; 5,00 mm	3,70; 4,20; 4,70; 5,20 mm	3,70; 4,20; 4,70; 5,20 mm	3,00; 3,70; 4,20; 4,70; 5,20 mm
Gewinde	Gewinde	Gewinde	Gewinde
verschraubt	verschraubt	verschraubt	verschraubt verklebt
nach gesetzl. Bestimmungen kostenloser Ersatz			
vorhanden	vorhanden	vorhanden	-
<a href="http://www.sic-invent.com">www.sic-invent.com</a>	<a href="http://www.sic-invent.com">www.sic-invent.com</a>	<a href="http://www.sic-invent.com">www.sic-invent.com</a>	<a href="http://www.sic-invent.com">www.sic-invent.com</a>

