

PRODUKTKATALOG



Seit 1985 » Einfach. Berechenbar. Wirtschaftlich.

IMPLANTATE



3,0mm Schacht

Integra-CP®

ART.NR.	DURCHMESSER	LÄNGE
345-305	4,5mm	5,0mm
345-306	4,5mm	6,0mm
345-308	4,5mm	8,0mm
345-311	4,5mm	11,0mm
350-305	5,0mm	5,0mm
350-306	5,0mm	6,0mm
350-308	5,0mm	8,0mm
350-311	5,0mm	11,0mm
360-305	6,0mm	5,0mm
360-306	6,0mm	6,0mm
360-108	6,0mm	8,0mm



2,5mm Schacht

Integra-CP®

ART.NR.	DURCHMESSER	LÄNGE
340-255	4,0mm	5,0mm
340-256	4,0mm	6,0mm
340-258	4,0mm	8,0mm
340-251	4,0mm	11,0mm
345-258	4,5mm	8,0mm
345-251	4,5mm	11,0mm



2,0mm Schacht

Integra-CP®

ART.NR.	DURCHMESSER	LÄNGE
330-206	3,0mm	6,0mm
330-208	3,0mm	8,0mm
335-008	3,5mm	8,0mm
335-011	3,5mm	11,0mm

EINHEIL PFOSTEN



ART.NR.	DURCHMESSER
100-002	2,0mm
100-025	2,5mm
100-001	3,0mm

SYNTHOGRAFT™



ART.NR.	BEZEICHNUNG	PARTIKELGRÖSSE	GRAMM TOTAL	VIALS
400-125	0.25g	Klein	1,25g	5
400-150	0.5g	Klein	2,5g	5
400-151	1.0g	Klein	5,0g	5
400-152	2.0g	Klein	10,0g	5
400-525	0.25g	Groß	1,25g	5
400-500	0.5g	Groß	2,5g	5
400-501	1.0g	Groß	5,0g	5
400-502	2.0g	Groß	10,0g	5

KNOCHENAUFBAU INSTRUMENTE



ART.NR.	DURCHMESSER
801-510	4,0mm Knochenersatz Applikator
801-511	5,0mm Knochenersatz Applikator

KOLLAGEN PRODUKTE



Membrane



Plug

509-600	15 x 20mm resorbierbare Kollagenmembran
509-300	20 x 30mm resorbierbare Kollagenmembran
509-800	30 x 40mm resorbierbare Kollagenmembran
509-400	Resorbierbarer Kollagenpflock (10)

DEGRANULATION KIT*



GRKIT1 Degranulation Kit

*Bild zeigt nicht alle enthaltenen Komponenten.

SINUS LIFT TEMPORÄRE ABUTMENTS

2,5mm Schacht

3,0mm Schacht



6,0 x 2,5



6,5 x 2,5



7,0 x 2,5

ART.NR.	DURCHMESSER	GESAMTHÖHE
260-503	6,0mm	2,5mm
365-503	6,5mm	2,5mm
370-503	7,0mm	2,5mm

TEMPORÄRE ABUTMENTS (Ti6Al4V)



2,0mm Schacht

ART.NR.	DURCHMESSER	GESAMTHÖHE
140-245	4,0mm	4,5mm
140-265	4,0mm	6,5mm
150-245	5,0mm	4,5mm
150-265	5,0mm	6,5mm



2,5mm Schacht

240-545	4,0mm	4,5mm
240-565	4,0mm	6,5mm
250-545	5,0mm	4,5mm
250-565	5,0mm	6,5mm
265-545	6,5mm	4,5mm
265-565	6,5mm	6,5mm



3,0mm Schacht

340-345	4,0mm	4,5mm
340-365	4,0mm	6,5mm
350-345	5,0mm	4,5mm
350-365	5,0mm	6,5mm
365-345	6,5mm	4,5mm
365-365	6,5mm	6,5mm
375-345	7,5mm	4,5mm
375-365	7,5mm	6,5mm

TEMPORÄRE ABUTMENTS (PEEK)



2,0mm Schacht

140-745	4,0mm	4,5mm
140-765	4,0mm	6,5mm
150-745	5,0mm	4,5mm
150-765	5,0mm	6,5mm



2,5mm Schacht

240-745	4,0mm	4,5mm
240-765	4,0mm	6,5mm
250-745	5,0mm	4,5mm
250-765	5,0mm	6,5mm
265-745	6,5mm	4,5mm
265-765	6,5mm	6,5mm



3,0mm Schacht

340-745	4,0mm	4,5mm
340-765	4,0mm	6,5mm
350-745	5,0mm	4,5mm
350-765	5,0mm	6,5mm
365-745	6,5mm	4,5mm
365-765	6,5mm	6,5mm
375-745	7,5mm	4,5mm
375-765	7,5mm	6,5mm

ABDRUCK KOMponentEN



3,0mm Schaft



Abdruckpfosten
Titan

Abdruckhülsen zur
Abformung auf
Implantatebene

Titan Implantat
Analog

ART.NR. DURCHMESSER

- 100-433 Abdruckpfosten Titan und Abdruckhülse (Kunststoff)*
100-434 Kit zur Abformung auf Implantatebene**
100-435 Abdruckhülsen zur Abformung auf Implantatebene (4)
100-388 Implantat Analog (2)



2,5mm Schaft



Abdruckpfosten
Titan

Abdruckhülsen zur
Abformung auf
Implantatebene

Titan Implantat
Analog

- 100-413 Abdruckpfosten Titan und Abdruckhülse (Kunststoff)*
100-414 Kit zur Abformung auf Implantatebene**
100-415 Abdruckhülsen zur Abformung auf Implantatebene (4)
100-288 Implantat Analog (2)



2,0mm Schaft



Abdruckpfosten
Titan

Abdruckhülsen zur
Abformung auf
Implantatebene

Titan Implantat
Analog

- 100-423 Abdruckpfosten Titan und Abdruckhülse (Kunststoff)*
100-424 Kit zur Abformung auf Implantatebene**
100-425 Abdruckhülsen zur Abformung auf Implantatebene (4)
100-188 Implantat Analog (2)

* Enthält 2 Titan Abdruckpfosten und 2 Abdruckhülsen.

** Enthält 1 Titan Abdruckpfosten, 2 Abdruckhülsen und 1 Laboranalog.

UNIVERSAL ABUTMENT KOMPONENTEN (2)



SP/TP Retentive

ART.NR. DURCHMESSER

- 105-710 UAS SP/TP Retentive Kappe

UNIVERSAL ABUTMENT RESTAURATIONS KITS (Kit unten dargestellt)



Abdruck Provisorium Heil Aufwachs Analog

ART.NR. SERIE FORM

- 100-945 4 SP, TP
100-950 5 LP
100-955 5 SP, TP
100-960 6 LP
100-965 6 SP, TP
100-970 7 LP, SP

UNIVERSAL ABUTMENTS



2,0mm Schaft

ART.NR.	SERIE	FORM	ANGULATION
140-710	4	SP	0°
140-715	4	SP	15°
140-720	4	TP	0°
150-700	5	LP	0°
150-705	5	LP	15°
150-710	5	SP	0°
150-715	5	SP	15°



2,5mm Schaft

240-710	4	SP	0°
240-715	4	SP	15°
240-720	4	TP	0°
240-725	4	TP	15°
250-700	5	LP	0°
250-705	5	LP	15°
250-710	5	SP	0°
250-715	5	SP	15°
250-720	5	TP	0°
250-725	5	TP	15°
265-700	6	LP	0°
265-705	6	LP	15°
265-710	6	SP	0°
265-715	6	SP	15°
265-720	6	TP	0°
265-725	6	TP	15°



3,0mm Schaft

350-700	5	LP	0°
350-705	5	LP	15°
350-710	5	SP	0°
350-715	5	SP	15°
350-720	5	TP	0°
350-725	5	TP	15°
365-700	6	LP	0°
365-705	6	LP	15°
365-710	6	SP	0°
365-715	6	SP	15°
365-720	6	TP	0°
365-725	6	TP	15°
375-700	7	LP	0°
375-705	7	LP	15°
375-710	7	SP	0°

KOMPONENTEN UNIVERSAL ABUTMENT

Abdruck Hülse (3)



4-4T

5L

5-5T

6L

6-6T

7L-7

ART.NR.

SERIE

FORM

- 100-746 4 SP, TP
100-751 5 LP
100-756 5 SP, TP
100-761 6 LP
100-766 6 SP, TP
100-771 7 LP, SP

Provisorium Hülsen (3)



4-4T

5L

5-5T

6L

6-6T

7L-7

- 100-845 4 SP, TP
100-850 5 LP
100-855 5 SP, TP
100-860 6 LP
100-865 6 SP, TP
100-870 7 LP, SP

Heil Kappen (3)



4-4T

5L

5-5T

6L

6-6T

7L-7

- 100-846 4 SP, TP
100-851 5 LP
100-856 5 SP, TP
100-861 6 LP
100-866 6 SP, TP
100-871 7 LP, SP

Aufwachs Hülsen (3)



4-4T

5L

5-5T

6L

6-6T

7L-7

- 100-749 4 SP, TP
100-754 5 LP
100-759 5 SP, TP
100-764 6 LP
100-769 6 SP, TP
100-774 7 LP, SP

UNIVERSAL ABUTMENT ANALOG (2)



4-4T

5L

5-5T

6L

6-6T

7L-7

- 100-745 4 SP, TP
100-750 5 LP
100-755 5 SP, TP
100-760 6 LP
100-765 6 SP, TP
100-770 7 LP, SP

NON-SHOULDERED ABUTMENTS



2,0mm Schaft

ART.NR.	DURCHMESSER	GESAMTHÖHE	ANGULATION
140-002	4,0mm	6,5mm	0°
140-015	4,0mm	6,5mm	15°
140-025	4,0mm	6,5mm	25°
140-101	4,0mm	10,0mm	0°
140-115	4,0mm	10,0mm	15°
150-001	5,0mm	6,5mm	0°
150-015	5,0mm	6,5mm	15°
150-025	5,0mm	6,5mm	25°
150-201	5,0mm	12,0mm	0°
150-215	5,0mm	12,0mm	15°



2,5mm Schaft

240-001	4,0mm	6,5mm	0°
240-015	4,0mm	6,5mm	15°
240-025	4,0mm	6,5mm	25°
240-101	4,0mm	10,0mm	0°
240-115	4,0mm	10,0mm	15°
250-001	5,0mm	6,5mm	0°
250-015	5,0mm	6,5mm	15°
250-025	5,0mm	6,5mm	25°
250-111	5,0mm	10,0mm	0°
250-115	5,0mm	10,0mm	15°
265-050	6,5mm	5,0mm	0°
265-055	6,5mm	5,0mm	15°



3,0mm Schaft

340-001	4,0mm	6,5mm	0°
340-015	4,0mm	6,5mm	15°
340-101	4,0mm	10,0mm	0°
340-115	4,0mm	10,0mm	15°
350-050	5,0mm	5,0mm	0°
350-055	5,0mm	5,0mm	15°
350-001	5,0mm	6,5mm	0°
350-015	5,0mm	6,5mm	15°
350-025	5,0mm	6,5mm	25°
350-101	5,0mm	10,0mm	0°
350-115	5,0mm	10,0mm	15°
350-201	5,0mm	12,0mm	0°
350-215	5,0mm	12,0mm	15°
365-050	6,5mm	5,0mm	0°
365-055	6,5mm	5,0mm	15°
365-001	6,5mm	6,5mm	0°
365-015	6,5mm	6,5mm	15°
375-801	7,5mm	8,0mm	0°
375-815	7,5mm	8,0mm	15°

PROVISORIUM HÜLSEN FÜR DIE NON SHOULDERED ABUTMENTS (4)



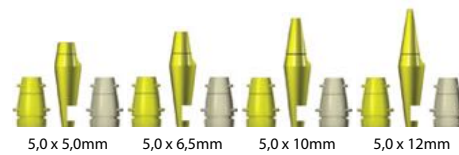
ART.NR.	DURCHMESSER
140-010	4,0mm
150-010	5,0mm
165-065	6,5mm

NON-SHOULDERED ABUTMENT PROTHETISCHE KOMponentEN

Restauration- und Labor Kits*



ART.NR.	DURCHMESSER	LÄNGE
140-465	4,0mm	6,5mm
140-410	4,0mm	10,0mm



150-450	5,0mm	5,0mm
150-465	5,0mm	6,5mm
150-410	5,0mm	10,0mm
150-412	5,0mm	12,0mm



165-450	6,5mm	5,0mm
165-465	6,5mm	6,5mm



175-480	7,5mm	8,0mm
---------	-------	-------

* Jedes Kit enthält je 1x Abutment Labor Analog, Abdruck / Aufwachshülse und Provisorium Hülse.

Provisorium Hülsen (2)



ART.NR.	DURCHMESSER
140-165	4,0mm
150-165	5,0mm
165-165	6,5mm
175-165	7,5mm

BREVIS™ ABUTMENTS*



2,0mm Schaft

ART.NR.	SCHAFTHÖHE	ANGULATION
100-404	2,0mm	0°
100-405	2,0mm	15°
100-406	4,0mm	0°
100-407	4,0mm	15°
100-408	6,0mm	0°
100-409	6,0mm	15°



2,5mm Schaft

250-424	2,0mm	0°
250-425	2,0mm	15°
250-426	4,0mm	0°
250-427	4,0mm	15°
250-428	6,0mm	0°
250-429	6,0mm	15°

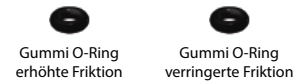


3,0mm Schaft

300-434	2,0mm	0°
300-435	2,0mm	15°
300-436	4,0mm	0°
300-437	4,0mm	15°
300-438	6,0mm	0°
300-439	6,0mm	15°

*Jedes Abutment wird mit einem Brevis Gehäuse mit einem Gummi O-Ring mit erhöhter Friktion geliefert.

BREVIS™ ABUTMENT KOMponentEN



Gummi O-Ring erhöhte Friktion

Gummi O-Ring verringerte Friktion

ART.NR.	BEZEICHNUNG
100-013	Gummi O-Ring erhöhte Friktion (10)
100-014	Gummi O-Ring verringerte Friktion (10)



Gummi O-Ringe

Brevis Gehäuse

Abdruck Kappe

Aluminium Transfer Pfosten

100-212	Brevis Gehäuse
100-217	Brevis Abform Kit
100-218	Brevis Abform Kit ohne Gehäuse

LO® ABUTMENTS* Δ



2,0mm Schaft

ART.NR.	DURCHMESSER	GESAMTHÖHE
200-501	4,0mm	1,0mm
200-502	4,0mm	2,0mm
200-503	4,0mm	3,0mm
200-504	4,0mm	4,0mm
200-505	4,0mm	5,0mm



2,5mm Schaft

250-501	4,0mm	1,0mm
250-502	4,0mm	2,0mm
250-503	4,0mm	3,0mm
250-504	4,0mm	4,0mm
250-505	4,0mm	5,0mm



3,0mm Schaft

300-501	4,0mm	1,0mm
300-502	4,0mm	2,0mm
300-503	4,0mm	3,0mm
300-504	4,0mm	4,0mm
300-505	4,0mm	5,0mm

*Jedes LO® Abutment wird mit einem LO® Einsatzverarbeitungs Kit geliefert.

ΔDie Verwendung eines Sulkus Formers wird möglicherweise vor dem Einsetzen des LO® Abutments notwendig sein.

LO® ABUTMENT KOMPONENTEN



2300g
Retentionseinsatz



1400g
Retentionseinsatz



700g
Retentionseinsatz



Verarbeitungs Einsatz



Metallgehäuse



Abstandshalter

ART.NR.	BEZEICHNUNG
100-519	Einsatzverarbeitungs Kit (2)



1589g
Retentionseinsatz



907g
Retentionseinsatz



454g
Retentionseinsatz

100-521	Retentionseinsatz mit erweitertem Einsatzbereich (Grün 1589g) (4)
100-525	Retentionseinsatz mit erweitertem Einsatzbereich (orange 907g) (4)
100-526	Retentionseinsatz mit erweitertem Einsatzbereich (rot 454g) (4)



Abdruckkappe



Labor Abutment Analog

100-524	Abform Set
---------	------------



101-839	Werkzeug
---------	----------

STEG ABUTMENTS*



Okklusale Ansicht
2,0mm Schaft

ART.NR.	DURCHMESSER	SCHAFTHÖHE	ANGULATION
100-003	4,0mm	3,0mm	0°
100-015	4,0mm	3,0mm	15°
100-004	4,0mm	5,0mm	0°
100-115	4,0mm	5,0mm	15°



Okklusale Ansicht
2,5mm Schaft

250-213	4,0mm	3,0mm	0°
250-215	4,0mm	3,0mm	15°
250-214	4,0mm	5,0mm	0°
250-255	4,0mm	5,0mm	15°



Okklusale Ansicht
3,0mm Schaft

300-003	4,0mm	3,0mm	0°
300-015	4,0mm	3,0mm	15°
300-004	4,0mm	5,0mm	0°
300-115	4,0mm	5,0mm	15°

STEG KOMPONENTEN*



Abdruck Hülse & ausbrennbare Modellierkappe (Kunststoff)



Abdruck Hülse (Metall)



Titan Abutment Analog



Scan Body

ART.NR.	DURCHMESSER
100-005	Abdruck Hülse & ausbrennbare Modellierkappe (Kunststoff) (4)
100-019	Abdruck Hülse (Metall) (4)
100-006	Titan Abutment Analog (4)
100-640	Scan Body (2)



5,0mm Abdruckschraube



10,0mm Abdruckschraube



Stegbefestigungsschraube



3,0mm Abdeckschraube

100-016	5,0mm Abdruckschraube (4)
100-017	10,0mm Abdruckschraube (4)
100-020	Stegbefestigungsschraube (4)
100-021	3,0mm Abdeckschraube (4)



101-024	Sechskantschraubendreher
---------	--------------------------

*Für Steg- und schraubenverankerte Restaurationen.

TRINIA™



Elfenbein TRINIA™ Disc



Elfenbein TRINIA™ D-Förmig



Elfenbein TRINIA™ Block



Pink TRINIA™ Disc



Pink TRINIA™ D-Förmig

ART.NR.	BEZEICHNUNG	GRÖSSE	FARBE
612-115	TRINIA™ Disc	98mm x 15mm	Elfenbein
612-125	TRINIA™ Disc	98mm x 25mm	Elfenbein
615-115	TRINIA™ D-Förmig	89 x 71 x 15mm	Elfenbein
613-115	TRINIA™ Block (2)	55 x 19 x 15mm	Elfenbein
614-115	TRINIA™ Block (2)	40 x 19 x 15mm	Elfenbein
612-215	TRINIA™ Disc	98mm x 15mm	Pink
612-225	TRINIA™ Disc	98mm x 25mm	Pink
615-215	TRINIA™ D-Förmig	89 x 71 x 15mm	Pink

SCAN POSTS (2)



2,0mm



2,5mm



3,0mm

ART.NR.	DURCHMESSER
100-610	2,0mm
100-620	2,5mm
100-630	3,0mm

DIGITALES IMPLANTAT ANALOG*



2,0mm



2,5mm



3,0mm

ART.NR.	DURCHMESSER
100-199	2,0mm
100-299	2,5mm
100-399	3,0mm

*2,0mm Hex Kappen inkludiert.

PROVISORISCHE BREVIS™ IMPLANTATE*



8,0mm



12,0mm



gerader O-Ring Eindrehaufsatz Winkelstück

ART.NR.	DURCHMESSER	GESAMTHÖHE
425-208	2,5mm	8,0mm
425-212	2,5mm	12,0mm
101-902	gerader O-Ring Eindrehaufsatz Winkelstück	

*Brevis Gehäuse separat erhältlich.

BOHREINHEIT UND WINKELSTÜCKE



ART.NR. 028-150
028-425

BEZEICHNUNG
Elektronische Bohreinheit
Motor für Bohreinheit



20:1 High Torque Winkelstück

028-201 20:1 High Torque Winkelstück

SILIKON DAPPENGLAS



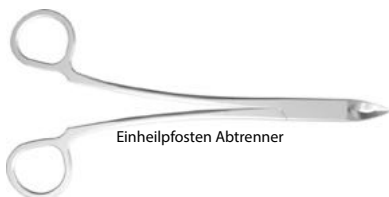
103-030 Silikon Dappenglas

HAMMER (rostfreier Stahl)



801-165 Hammer (rostfreier Stahl)

EINHEIL PFOSTEN ENTFERNUNGSMANIPULIERUNG



Einheilpfosten Abtrenner



Einheilpfosten Entfernungsinstrument (manuell)

801-001 Einheilpfosten Abtrenner
101-114 Einheilpfosten Entfernungsinstrument (manuell)

CHIRURGIE UND PROTHETIK KITS



Einstiegs Kit



Komplett Kit



Fortgeschrittenen Kit



Prothetik Kit

ART.NR. DURCHMESSER
101-057 Einstiegs Kit
101-098 Komplett Kit
101-095 Fortgeschrittenen Kit
101-096 Prothetik Kit

INSTRUMENTEN KITS



Fortgeschrittenen



Komplett



Prothetik

104-993 Fortgeschrittenen Kit
104-994 Komplett Kit
104-996 Prothetik Kit

WINKELSTÜCKBOHRER (Ti6Al4V)



ART.NR. BEZEICHNUNG
101-125 2,5mm
101-130 3,0mm
101-135 3,5mm
101-140 4,0mm
101-645 4,5mm
101-650 5,0mm
101-655 5,5mm
101-660 6,0mm
101-120 Winkelstückbohrer Kit

WINKELSTÜCKBOHRER VERLÄNGERT (Ti6Al4V)



101-325 2,5mm
101-330 3,0mm
101-335 3,5mm
101-340 4,0mm
101-345 4,5mm
101-350 5,0mm
101-355 5,5mm
101-360 6,0mm
101-121 Winkelstückbohrer Kit (verlängert)

HAND BOHRER (Ti6Al4V)



101-025 2,5mm
101-030 3,0mm
101-035 3,5mm
101-040 4,0mm
101-045 4,5mm
101-050 5,0mm
101-055 5,5mm
101-060 6,0mm
101-122 Hand Bohrer Set*

*Hand Bohrer Set inkl. Gerader Multifunktionsgriff, Entfernungsschlüssel, Handbohrer Verlängerung.

ENTFERNUNGSSCHLÜSSEL



101-017 Entfernungsschlüssel

PILOT BOHRER (rostfreier Stahl)



2,0mm Standard Pilot Bohrer
2,0mm Verlängerter Pilot Bohrer

ART.NR.	BEZEICHNUNG
101-001	2,0mm Standard
101-002	2,0mm Verlängert

VERLÄNGERUNGEN



Verlängerung für Winkelstückbohrer

101-022 Verlängerung für Winkelstückbohrer

PARALLELISIERUNGS PIN



701-001 Parallelisierungs Pin 0°

MESSONDEN



Doppelseitige Osteotomie Messsonde

Abutment Schulter Messsonde

101-370 Doppelseitige Osteotomie Messsonde
101-380 Abutment Schulter Messsonde

GEWINDEKOMPONENTEN



Gerader Multifunktionsgriff

Abgewinkelter Multifunktionsgriff



5,0mm Gewindeknopf (grün) Gewinde Instrumenten Adapter

101-016 Gerader Multifunktionsgriff
101-009 Abgewinkelter Multifunktionsgriff
101-014 5,0mm Gewindeknopf (grün)
101-020 Gewinde Instrumenten Adapter*

*Für den Einsatz mit Sulkus Reamern, Hand Bohrern und Gingiva Stanzen

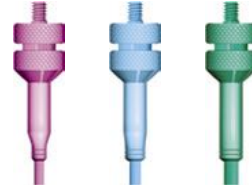
PLATZIERUNGSSPITZEN



2,0mm 2,5mm 3,0mm Standard Gross

ART.NR.	DURCHMESSER
101-010	2,0mm Implantat / Abutment (abgewinkelt) Platzierungsspitze
101-258	2,5mm Implantat Platzierungsspitze
101-018	3,0mm Implantat Platzierungsspitze
101-012	Abutment Platzierungsspitze
101-019	grosse Abutment Platzierungsspitze

EINBRINGER / ENTFERNER



2,0mm 2,5mm 3,0mm

101-005 2,0mm
101-007 2,5mm
101-006 3,0mm

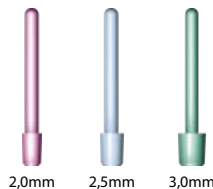
SULKUS FORMER*



101-440 4 Serie
101-450 5 Serie
101-465 6 Serie
101-475 7 Serie

*Werden mit Positionierungs Pins geliefert.

POSITIONIERUNGS PINS (Standard)



2,0mm 2,5mm 3,0mm

101-180 2,0mm (4)
101-186 2,5mm (4)
101-183 3,0mm (4)

GINGIVA STANZEN*



4,0mm 5,0mm 6,5mm

101-540 4,0mm
101-550 5,0mm
101-565 6,5mm

KNOCHEN EXPANDER



901-430 3,0mm
901-435 3,5mm
901-440 4,0mm
901-445 4,5mm
901-450 5,0mm
901-455 5,5mm
901-460 6,0mm
101-123 Knochen Expander Set

OSTEOTOME



901-535 3,5mm
901-540 4,0mm
901-545 4,5mm
901-550 5,0mm
901-560 6,0mm
101-124 Osteotome Set

GEBOGENE MEIßEL



4,5mm 5,0mm 6,0mm

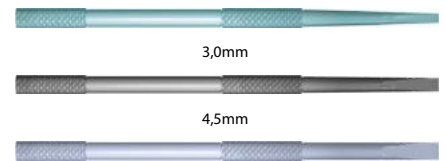
901-645 4,5mm
901-650 5,0mm
901-660 6,0mm
101-126 Set Gebogene Meißel

MEIßEL ZUR KIEFERKAMMSPREITUNG



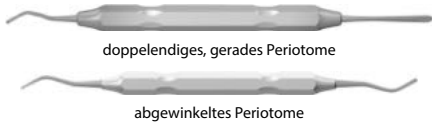
3,0mm 5,0mm 6,0mm

901-613 3,0mm
901-615 5,0mm
901-616 6,0mm



801-330 3,0mm
801-345 4,5mm
801-355 5,5mm

PERIOTOME



doppelendiges, gerades Periotome

abgewinkeltes Periotome

ART.NR.	BEZEICHNUNG
801-007	Double-Ended Straight Periotome
801-008	Double-Ended Offset Periotome

KNOCHENKÜRETTEN



Sinus Lift Kürette stark gekrümmt

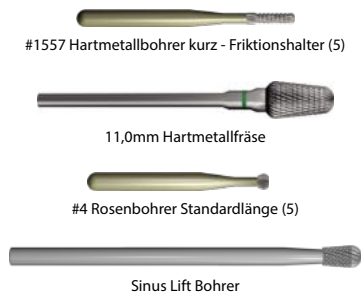
Sinus Lift Kürette Standardkrümmung

Antroplasty Elevator

Lukas Knochenküretten

801-515	Sinus Lift Kürette stark gekrümmt
801-517	Sinus Lift Kürette Standardkrümmung
801-518	Antroplasty Elevator
801-522	Lukas Knochenküretten

BOHRER



#1557 Hartmetallbohrer kurz - Friktionshalter (5)

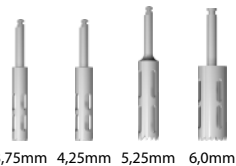
11,0mm Hartmetallfräse

#4 Rosenbohrer Standardlänge (5)

Sinus Lift Bohrer

155-701	#1557 Hartmetallbohrer kurz - Friktionshalter (5)
201-011	11,0mm Hartmetallfräse
155-704	#4 Rosenbohrer Standardlänge (5)
201-029	Sinus Lift Bohrer

TREPAN FRÄSEN



3,75mm 4,25mm 5,25mm 6,0mm

801-837	3,75mm (4,6mm Außendurchmesser)
801-840	4,25mm (5,2mm Außendurchmesser)
801-850	5,25mm (6,2mm Außendurchmesser)
801-860	6,0mm (6,95mm Außendurchmesser)

IMPLANTAT ABSTAND SCHABLONE



101-305	Implantat Abstand Schablone
---------	-----------------------------

ABUTMENT ZANGEN



Haltezange

Entfernungszange (Oberkiefer)

Entfernungszange (Unterkiefer)

ART.NR.	DURCHMESSER
801-002	Haltezange
801-055	Entfernungszange (Oberkiefer)
801-056	Entfernungszange (Unterkiefer)

KRONENPLATZIERUNGSTRUMENTE



Kronen Platzierungsspitze

Kronenplatzierungsaufsatz

101-315	Kronen Platzierungsspitze
101-015	Kronenplatzierungsaufsatz

HYDROPLASTIC RESIN ZUR HERSTELLUNG VON SCHLÜSSELN



103-031	Hydroplastic Resin zur Herstellung von Schlüsseln (20g)
---------	---

APPLIKATOREN AUS BAUMWOLLE



2,0mm Applikator aus Baumwolle(100)

3,0mm Applikator aus Baumwolle (100)

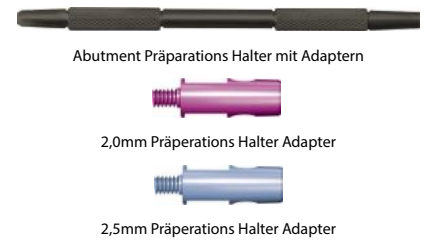
103-027	2,0mm (100)
103-028	3,0mm (100)

PROTHESEN DUPLIKATOR



103-980	Prothesen Duplikator
---------	----------------------

ABUTMENT PREPARATION



Abutment Präparations Halter mit Adaptern

2,0mm Präparations Halter Adapter

2,5mm Präparations Halter Adapter

ART.NR.	DURCHMESSER
101-395	Abutment Präparations Halter mit Adaptern
701-382	2,0mm Präparations Halter Adapter
701-385	2,5mm Präparations Halter Adapter

IAC® POLIER KIT



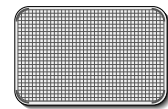
103-033	IAC® Polier Kit
---------	-----------------

HINTERGRUNDNEUTRALISATOR



103-006	Bicon Hintergrundneutralisator
---------	--------------------------------

RÖNTGENMESSSCHABLONE



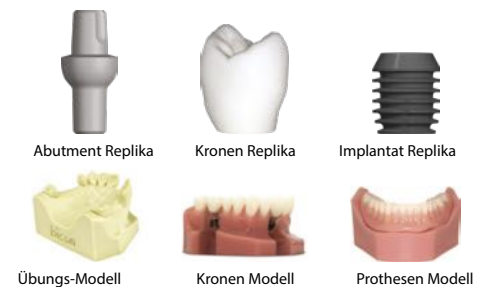
103-002	30 x 42mm
---------	-----------

UNIVERSAL ABUTMENT SELEKTIONSBOARD



102-773	Universal Abutment Selektionsboard
---------	------------------------------------

DEMONSTRATION MODELS



Abutment Replika Kronen Replika Implantat Replika

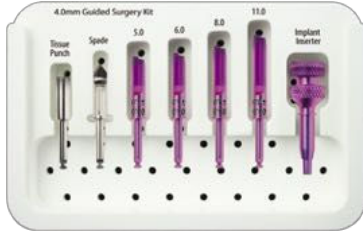
Übungs-Modell Kronen Modell Prothesen Modell

102-501	Abutment Replika 5,0 x 6,5mm
102-510	Kronen Replika (10x)
102-508	Implant Replika 5,0 x 6,0mm
102-104	Übungs-Modell
102-115	Kronen Modell
102-120	Prothesen Modell

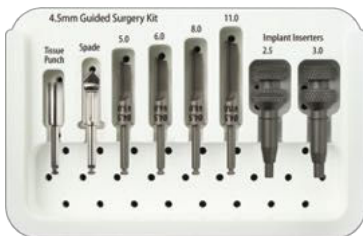
GUIDED SURGERY KITS



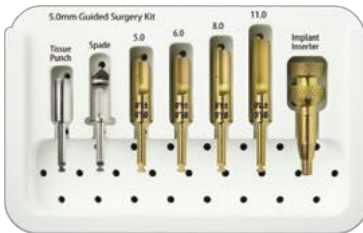
3,0mm



4,0mm



4,5mm



5,0mm

ART.NR.	DURCHMESSER
101-830	3,0mm
101-840	4,0mm
101-845	4,5mm
101-850	5,0mm

GUIDED PILOTBOHRER



2,0 x 5,0mm 2,0 x 6,0mm 2,0 x 8,0mm 2,0 x 11,0mm

ART.NR.	DURCHMESSER
920-350	2,0 x 5,0mm
920-360	2,0 x 6,0mm
920-380	2,0 x 8,0mm
920-311	2,0 x 11,0mm

GUIDED SURGERY REAMERS



3,0 x 6,0mm 3,0 x 8,0mm



4,0 x 5,0mm 4,0 x 6,0mm 4,0 x 8,0mm 4,0 x 11,0mm



4,5 x 5,0mm 4,5 x 6,0mm 4,5 x 8,0mm 4,5 x 11,0mm



5,0 x 5,0mm 5,0 x 6,0mm 5,0 x 8,0mm 5,0 x 11,0mm

ART.NR.	DURCHMESSER	GESAMTHÖHE
930-360	3,0mm	6,0mm
930-380	3,0mm	8,0mm
940-350	4,0mm	5,0mm
940-360	4,0mm	6,0mm
940-380	4,0mm	8,0mm
940-311	4,0mm	11,0mm
945-350	4,5mm	5,0mm
945-360	4,5mm	6,0mm
945-380	4,5mm	8,0mm
945-311	4,5mm	11,0mm
950-350	5,0mm	5,0mm
950-360	5,0mm	6,0mm
950-380	5,0mm	8,0mm
950-311	5,0mm	11,0mm

GUIDED SURGERY KOMPONENTEN

Guided Einbringer



4,0 x 2,5mm 4,5 x 2,5mm 4,5 x 3,0mm 5,0 x 3,0mm

ART.NR.	DURCHMESSER	POST
940-425	4,0mm	2,5mm
945-425	4,5mm	2,5mm
945-430	4,5mm	3,0mm
950-430	5,0mm	3,0mm

Guide Ring (5)



2,0mm 3,0mm 4,0mm 4,5mm 5,0mm

ART.NR.	DURCHMESSER
920-005	2,0mm
930-005	3,0mm
940-005	4,0mm
945-005	4,5mm
950-005	5,0mm

Guided Spade Drills



3,0mm 4,0mm 4,5mm 5,0mm

930-201	3,0mm
940-201	4,0mm
945-201	4,5mm
950-201	5,0mm

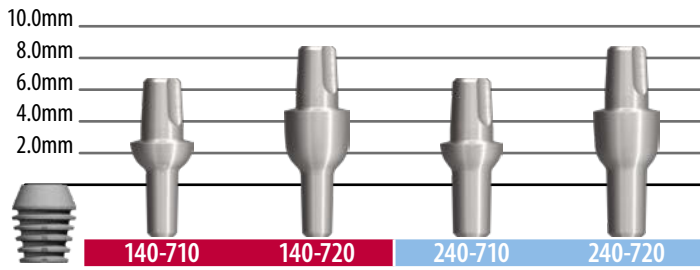
Guided Gingiva Stanzen



3,0mm 4,0mm 4,5mm 5,0mm

930-101	3,0mm
940-101	4,0mm
945-101	4,5mm
950-101	5,0mm

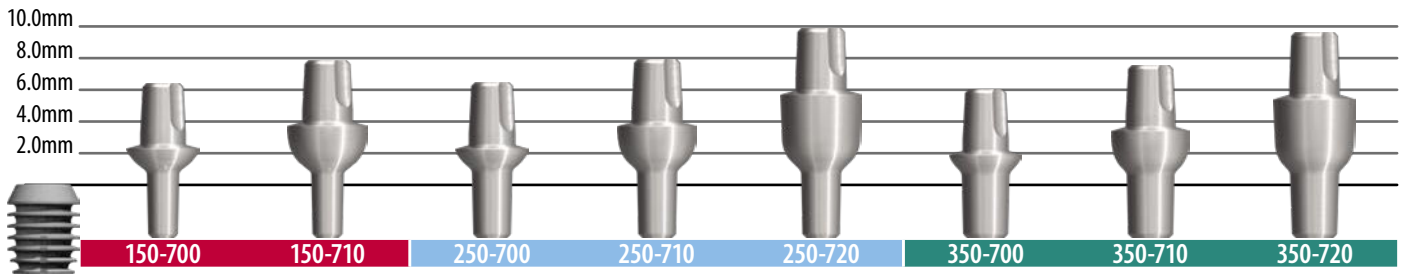
SERIE 4



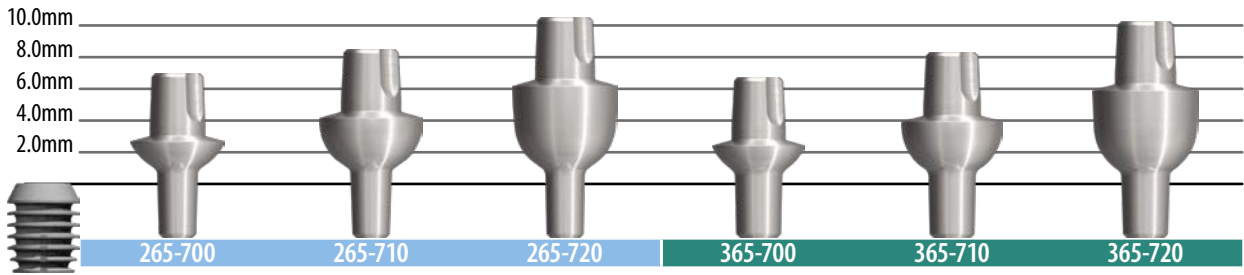
Schaftgrößen

- 2,0mm Schaft
- 2,5mm Schaft
- 3,0mm Schaft

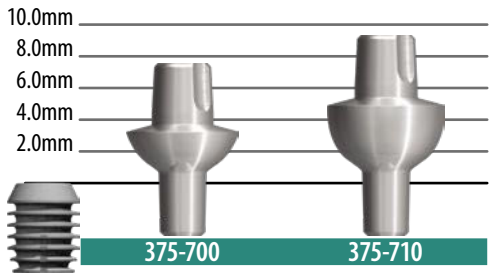
SERIE 5



SERIE 6



SERIE 7

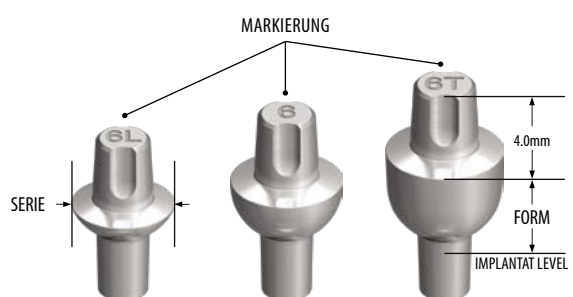
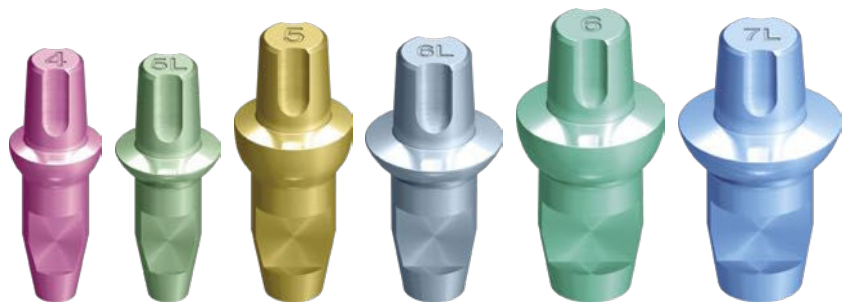


*Auf Seite 2 finden Sie eine Vielzahl von Universal Abutments mit 15° Angulation.

KOMPONENTEN UNIVERSAL ABUTMENT



UNIVERSAL ABUTMENT ANALOG



SERIE	PROFILE		
	FLACH (LP)	STANDARD (SP)	HOCH (TP)
4		4	4T
5	5L	5	5T
6	6L	6	6T
7	7L	7	





 **BICON EUROPE LTD.**
 **Dietrichshöhe 2**
55491 Büchenbeuren
 TEL: 06543 – 81 82 00
 FAX: 06543 – 81 82 01
 EMAIL: germany@bicon.com

 **AQUA DENTAL ■ BICON AUSTRIA**
 **Magazingasse 7**
9020 Klagenfurt, Österreich
 MOB: 0664 2422026
 FAX: 0463 265526 2414
 EMAIL: austria@bicon.com


bicon[®]
 DENTAL IMPLANTS