

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

KOLLAGEN PRODUKTE



Kollagenmembran



Kollagenpflock

ART.NR.	BEZEICHNUNG
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)

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



801-510	4,0mm Knochenersatz Applikator
801-511	5,0mm Knochenersatz Applikator

ABDRUCK KOMponenten



Abdruckpfosten Titan



3,0mm Schacht

Abdruckhülse 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	Abdruckhülse zur Abformung auf Implantatebene (4)
100-388	Implantat Analog (2)



Abdruckpfosten Titan



2,5mm Schacht

Abdruckhülse zur Abformung auf Implantatebene



Titan Implantat Analog

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



Abdruckpfosten Titan



2,0mm Schacht

Abdruckhülse zur Abformung auf Implantatebene



Titan Implantat Analog

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

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

DIGITALE IMPLANTAT ANALOG KITS



2,0mm Kit



2,5mm Kit



3,0mm Kit

ART.NR.	DURCHMESSER
100-199	2,0mm Digital Implantat Analog Kit*
100-299	2,5mm Digital Implantat Analog Kit*
100-399	3,0mm Digital Implantat Analog Kit*

* Enthält 1 Analog (Titan) und eine Kappe (Titan).

TEMPORÄRE ABUTMENTS



2,0mm Schacht

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

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

EINHEIL ABUTMENTS (PEEK)



2,0mm Schaft

ART.NR.	DURCHMESSER	GESAMTHÖHE
240-500	4,0mm	5,0mm
240-800	4,0mm	8,0mm
250-500	5,0mm	5,0mm
250-800	5,0mm	8,0mm



2,5mm Schaft

240-525	4,0mm	5,0mm
250-525	5,0mm	5,0mm



3,0mm Schaft

350-500	5,0mm	5,0mm
350-800	5,0mm	8,0mm
365-500	6,5mm	5,0mm
365-800	6,5mm	8,0mm
375-500	7,5mm	5,0mm

UNIVERSAL ABUTMENT KOMPONENTEN (2)



LP Retentive LP Passive SP/TP Retentive SP/TP Passive

ART.NR.	DURCHMESSER
105-700	UAS LP Retentive Kappe
105-705	UAS LP Passive Kappe
105-710	UAS SP/TP Retentive Kappe
105-715	UAS SP/TP Passive Kappe

UNIVERSAL ABUTMENT RESTAURATIONS KITS (Kit unten dargestellt)



Abdruck Provisorium Heil Aufwachs Analog

ART.NR.	SERIE / FORM
100-945	4-4T
100-950	5L
100-955	5-5T
100-960	6L
100-965	6-6T
100-970	7L-7

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°

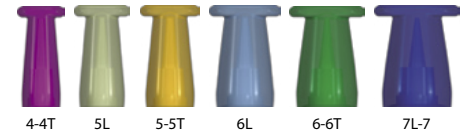


3,0mm Schaft

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)



ART.NR.	SERIE / FORM
100-746	4-4T
100-751	5L
100-756	5-5T
100-761	6L
100-766	6-6T
100-771	7L-7

Provisorium Hülsen (3)



100-845	4-4T
100-850	5L
100-855	5-5T
100-860	6L
100-865	6-6T
100-870	7L-7

Heil Kappen (3)



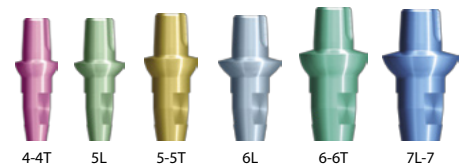
100-846	4-4T
100-851	5L
100-856	5-5T
100-861	6L
100-866	6-6T
100-871	7L-7

Aufwachs Hülsen (3)



100-749	4-4T
100-754	5L
100-759	5-5T
100-764	6L
100-769	6-6T
100-774	7L-7

UNIVERSAL ABUTMENT ANALOG (2)



ART.NR.	SERIE / FORM
100-745	4-4T
100-750	5L
100-755	5-5T
100-760	6L
100-765	6-6T
100-770	7L-7

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)



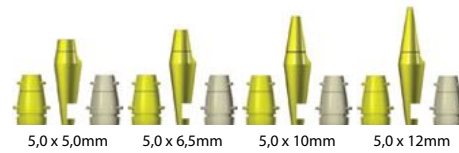
ART.NR.	DURCHMESSER
140-010	4,0mm
150-010	5,0mm
165-065	6,5mm

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

ABUTMENT PRÄPARATION



Abutment Präparations Halter mit Adaptern



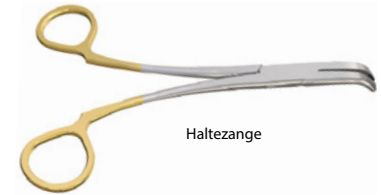
2,0mm Präparations Halter Adapter



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

ABUTMENT ZANGEN



Haltezange



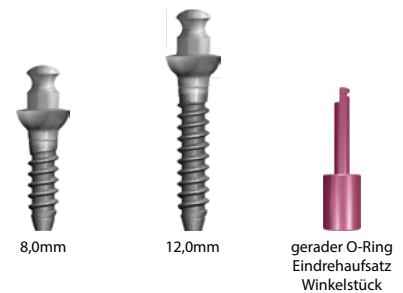
Entfernungszange (Oberkiefer)



Entfernungszange (Unterkiefer)

801-002	Haltezange
801-055	Entfernungszange (Oberkiefer)
801-056	Entfernungszange (Unterkiefer)

PROVISORISCHE BREVIS™ IMPLANTATE*



8,0mm

12,0mm

gerader O-Ring
Eindrehaufsatz
Winkelstück

ART.NR.	DURCHMESSER	LÄNGE
425-208	2,5mm	8,0mm
425-212	2,5mm	12,0mm

101-902 gerader O-Ring Eindrehaufsatz Winkelstück

*Brevis Gehäuse separat erhältlich.

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 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

LOCATOR® 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



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 Locator Abutment wird mit einem Locator Einsatzverarbeitungs Kit geliefert. Locator Abutments sind nicht mit 2,5mm Schaft verfügbar.

ΔDie Verwendung eines Sulkus Reamers wird möglicherweise vor dem Einsetzen des Locator Abutments notwendig sein.

LOCATOR® 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*



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°



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°



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 Modelierkappe (Kunststoff)



Abdruck Hülse (Metall)



Titan Abutment Analog

ART.NR.	BEZEICHNUNG
100-005	Abdruck Hülse & ausbrennbare Modelierkappe (Kunststoff) (4)
100-019	Abdruck Hülse (Metall) (4)
100-006	Titan Abutment Analog (4)



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.

BOHREINHEIT UND WINKELSTÜCKE



ART.NR. 028-150
BEZEICHNUNG Elektronische 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)

Einheilpfosten Abtrenner

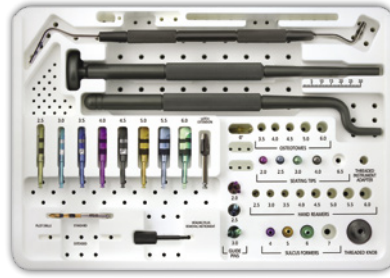
EINHEIL PFOSTEN ENTFERNUNGSMANUELL



Einheilpfosten Entfernungsinstrument (manuell)

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

CHIRURGIE UND PROTHETIK KITS



Einstiegs Kit



Komplett Kit



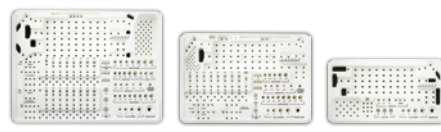
Fortgeschrittenen Kit



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

ART.NR. BEZEICHNUNG
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*

*Nur das 20:1 High Torque Winkelstück ist bei der Verwendung der elektronischen Bohreinheit notwendig.

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 PINS



0°

701-001 Parallelisierungs Pin 0°

MESSSONDEN



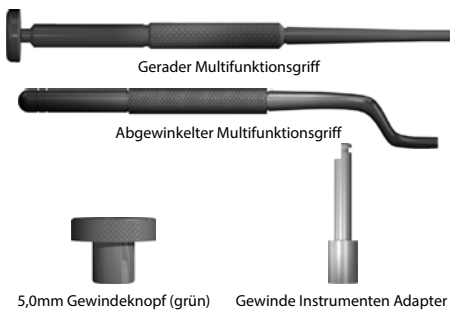
Doppelseitige Osteotomie Messsonde

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 Bohren und Gingiva Stanzen

PLATZIERUNGSSPITZEN



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

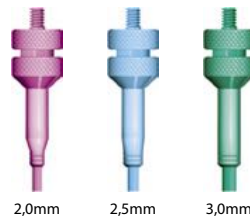
ART.NR.	DURCHMESSER
101-010	2,0mm Implantat / Abutment (abgewinkelt) Platzierungsspitze
101-258	2,5mm Implantat Platzierungsspitze
101-018	3,0mm Implantat Platzierungsspitze



Standard Gross

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 REAMER*



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

*Werden mit Positionierungs Pins geliefert.

GINGIVA STANZEN*



3,5mm 4,0mm 5,0mm 6,5mm

ART.NR.	BEZEICHNUNG
101-535	3,5mm
101-540	4,0mm
101-550	5,0mm
101-565	6,5mm

*Werden mit Positionierungs Pins geliefert.

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

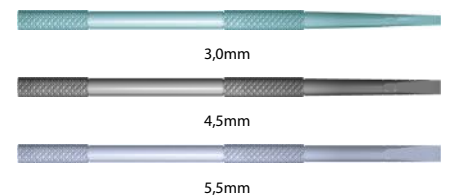
901-645	4,5mm
901-650	5,0mm
901-660	6,0mm
101-126	Set Gebogene Meißel

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

KNOCHENKÜRETZEN



Sinus Lift Kürette stark gekrümmt

Sinus Lift Kürette Standardkrümmung

Antraplasty Elevator

Lukas Knochenküretten

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

BOHRER



#1557 Hartmetallbohrer kurz - Friktionshalter (5)

11,0mm Hartmetallfräse

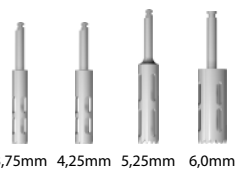
#4 Rosenbohrer Standardlänge (5)

Sinus Lift Bohrer

Degranulation Kit

155-701	#1557 Hartmetallbohrer kurz - Friktionshalter (5)
201-011	11,0mm Hartmetallfräse
155-704	#4 Rosenbohrer Standardlänge (5)
201-029	Sinus Lift Bohrer
GRKIT1	Degranulation Kit

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



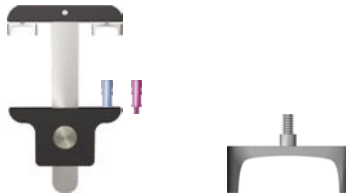
101-305 Implantat Abstand Schablone

UNIVERSAL ABUTMENT SELEKTIONSBOARD



102-773 Universal Abutment Selektionsboard

KRONENPLATZIERUNGSTRUMENTE



Kronen Platzierungsspitze

Kronenplatzierungsaufsatz

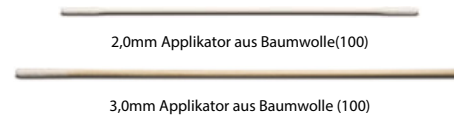
101-315	Kronen Platzierungsspitze
101-015	Kronenplatzierungsaufsatz

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)

HINTERGRUNDNEUTRALISATOR



103-006 Bicon Hintergrundneutralisator

PROTHESEN DUPLIKATOR



103-980 Prothesen Duplikator

TRINIA™



Elfenbein TRINIA™ Disc

Elfenbein TRINIA™ D-Förmig

Elfenbein TRINIA™ Block

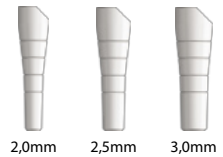


Pink TRINIA™ Disc

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 PFOSTEN (2)



2,0mm

2,5mm

3,0mm

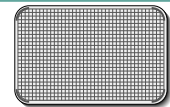
ART.NR.	BEZEICHNUNG
100-610	2,0mm
100-620	2,5mm
100-630	3,0mm

IAC® POLIER KIT



103-033 IAC® Polier Kit

RÖNTGENMESSSCHABLONE



103-002 30 x 42mm

DEMONSTRATION MODELS



Abutment Replika

Implantat Replika



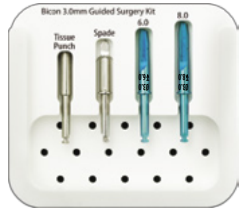
Übungs-Modell

Kronen Modell

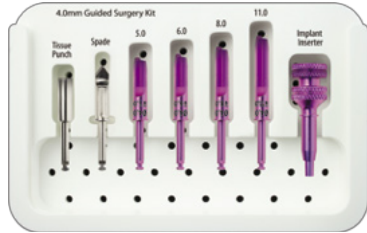
Prothesen Modell

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

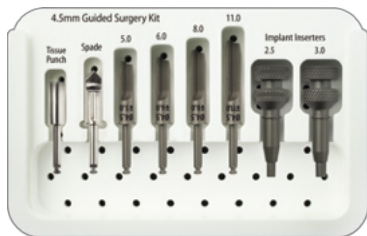
GUIDED SURGICAL KITS



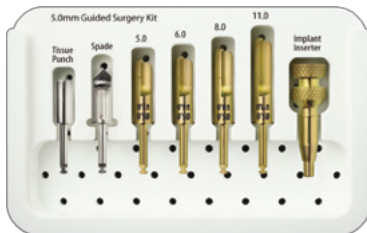
3,0mm



4,0mm



4,5mm



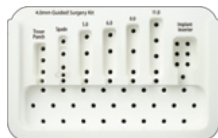
5,0mm

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

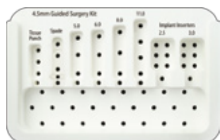
GUIDED SURGICAL KIT TRAYS



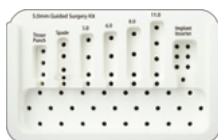
3,0mm



4,0mm



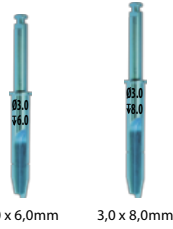
4,5mm



5,0mm

104-930	3,0mm
104-940	4,0mm
104-945	4,5mm
104-950	5,0mm

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	LÄNGE
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

Guided Ring (5)



3,0mm

4,0mm

4,5mm

5,0mm

ART.NR.	DURCHMESSER
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

ART.NR.	DURCHMESSER
930-201	3,0mm
940-201	4,0mm
945-201	4,5mm
950-201	5,0mm

Guided Gingiva Stanzen



3,0mm

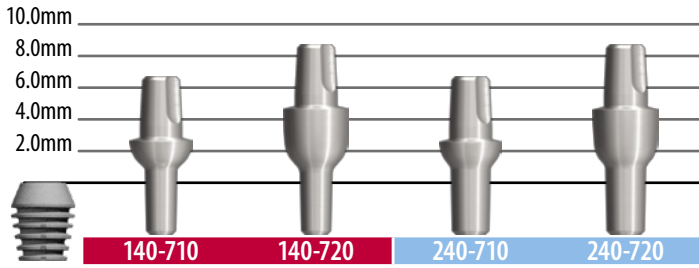
4,0mm

4,5mm

5,0mm

ART.NR.	DURCHMESSER
930-101	3,0mm
940-101	4,0mm
945-101	4,5mm
950-101	5,0mm

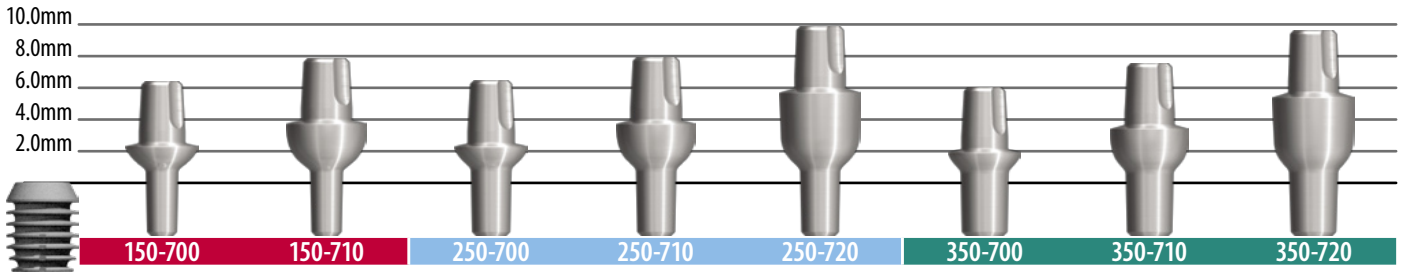
SERIE 4



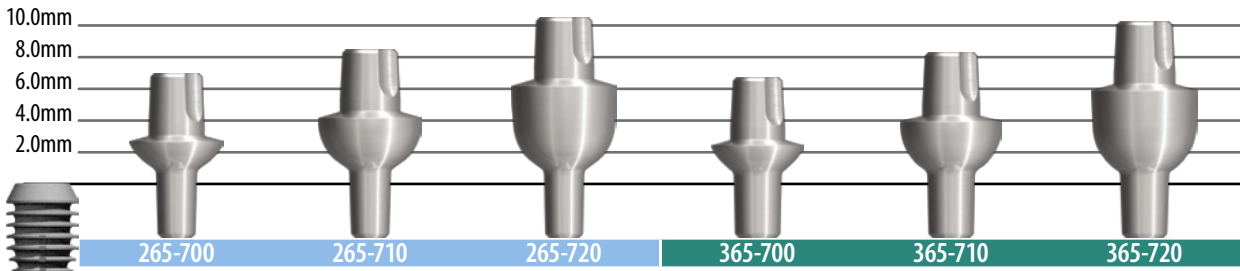
Schaftgrößen

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

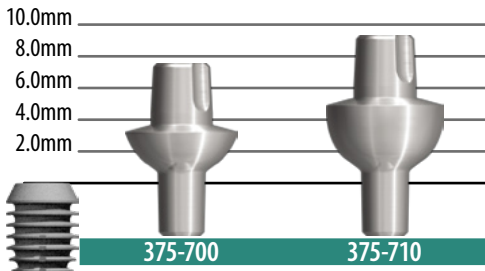
SERIE 5



SERIE 6



SERIE 7

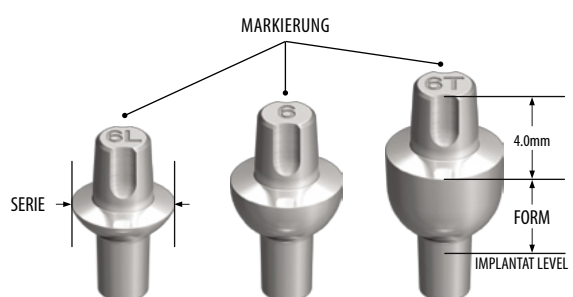
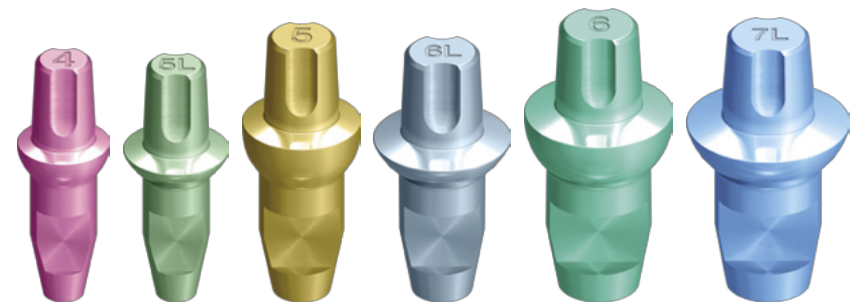


**Auf Seite 2 finden Sie eine Vielzahl von Universal Abutments mit 15° Angulation.*

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 SWITZERLAND

c/o heico Dent GmbH

Strahlholz 13

CH-9056 Gais

TEL: 071 793 90 00

FAX: 071 793 90 45

EMAIL: switzerland@bicon.com

bicon[®]
DENTAL IMPLANTS