

Ø 3,5 mm		Ø 3,75 mm		Ø 4,0 mm		Ø 4,5 mm		Ø 5,0 mm		Ø 5,5 mm		Ø 6,5 mm		
RB (Regular Base)		WB (Wide Base)		WB (Wide Base)		WB (Wide Base)								
	Roxolid® SLActive®	Roxolid® SLA®	Roxolid® SLActive®	Roxolid® SLA®	Roxolid® SLActive®	Roxolid® SLA®	Roxolid® SLActive®	Roxolid® SLA®	Roxolid® SLActive®	Roxolid® SLA®	Roxolid® SLActive®	Roxolid® SLA®	Roxolid® SLActive®	Roxolid® SLA®
6 mm	–	–	061.4306	061.4506	061.5306	061.5506	061.6306	061.6506	061.7306	061.7506	061.8306	061.8506	061.9306	061.9506
8 mm	061.3308	061.3508	061.4308	061.4508	061.5308	061.5508	061.6308	061.6508	061.7308	061.7508	061.8308	061.8508	061.9308	061.9508
10 mm	061.3310	061.3510	061.4310	061.4510	061.5310	061.5510	061.6310	061.6510	061.7310	061.7510	061.8310	061.8510	061.9310	061.9510
12 mm	061.3312	299,-	061.4312	061.4512	061.5312	299,-	061.6312	299,-	061.7312	299,-	061.8312	299,-	061.9312	299,-
14 mm	061.3314	061.3514	061.4314	061.4514	061.5314	061.5514	061.6314	061.6514	061.7314	061.7514	061.8314	061.8514	061.9314	061.9514
16 mm	061.3316	061.3516	061.4316	061.4516	061.5316	061.5516	061.6316	061.6516	061.7316	061.7516	061.8316	061.8516	061.9316	061.9516
18 mm	061.3318	061.3518	061.4318	061.4518	061.5318	061.5518	061.6318	061.6518	061.7318	061.7518	–	–	–	–

Bohrer Nr. 1 (Pilotbohrer)	Bohrer Nr. 2	Bohrer Nr. 3	Bohrer Nr. 4	Bohrer Nr. 5	Bohrer Nr. 6	Bohrer Nr. 7	Bohrer Nr. 8	Bohrer Nr. 9
 Ø 2,2 mm	 Ø 2,8 mm	 Ø 3,2 mm	 Ø 3,5 mm	 Ø 3,7 mm	 Ø 4,2 mm	 Ø 4,7 mm	 Ø 5,2 mm	 Ø 6,2 mm
Kurz, L 34 mm   066.1301 Mittel, L 38 mm   066.1501 Lang, L 42 mm   066.1701	Kurz, L 34 mm   066.1302 Mittel, L 38 mm   066.1502 Lang, L 42 mm   066.1702	Kurz, L 34 mm   066.1303 Mittel, L 38 mm   066.1503 Lang, L 42 mm   066.1703	Kurz, L 34 mm   066.1304 Mittel, L 38 mm   066.1504 Lang, L 42 mm   066.1704	Kurz, L 34 mm   066.1305 Mittel, L 38 mm   066.1505 Lang, L 42 mm   066.1705	Kurz, L 34 mm   066.1306 Mittel, L 38 mm   066.1506 Lang, L 42 mm   066.1706	Kurz, L 34 mm   066.1307 Mittel, L 38 mm   066.1507 Lang, L 42 mm   066.1707	Kurz, L 34 mm   066.1308 Mittel, L 38 mm   066.1508 Lang, L 42 mm   –	Kurz, L 34 mm   066.1309 Mittel, L 38 mm   066.1509 Lang, L 42 mm   –
Ausrichtungsstift, L 27mm   046.799   22,-	Tiefenlehre, L 27mm   046.800   46,-	Tiefenlehre, L 27mm   046.801   46,-	Tiefenlehre, L 27mm   046.802   46,-	Tiefenlehre, L 27mm   046.803   46,-	Tiefenlehre, L 27mm   046.804   46,-	Tiefenlehre, L 27mm   046.805   46,-	Tiefenlehre, L 27mm   046.806   46,-	Tiefenlehre, L 27mm   046.807   46,-

Chirurgisches Handstück 066.4000   172,-	Kurz, L 21 mm 066.4101   72,-	Mittel, L 26 mm 066.4107   72,-	Lang, L 31 mm 066.4102   72,-	Extralang, L 36 mm 066.4108   72,-	Kurz, L 21 mm 066.4201   72,-	Mittel, L 26 mm 066.4207   72,-	Lang, L 31 mm 066.4202   72,-	Kurz, verschraubt L 21 mm 066.4205   119,-	Lang, verschraubt L 31 mm 066.4206   119,-
------------------------------------------	-------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	-------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------------	--------------------------------------------

RB (Regular Base)	WB (Wide Base)
 064.41005   32,-	 064.81025   32,-

Gingivaformer für Krone, AH 2 mm					Gingivaformer für Krone, AH 4 mm					Gingivaformer für Krone – breites Emergenzprofil (WP), AH 2 mm		Gingivaformer für Krone – breites Emergenzprofil (WP), AH 4 mm		Gingivaformer für Krone – breites Emergenzprofil (WP), AH 2 mm		Gingivaformer für Krone – breites Emergenzprofil (WP), AH 4 mm		Gingivaformer für Krone – breites Emergenzprofil (WP), AH 2 mm		Gingivaformer für Krone – breites Emergenzprofil (WP), AH 4 mm	
Durchmesser (Ø)					Durchmesser (Ø)					Durchmesser (Ø)		Durchmesser (Ø)		Durchmesser (Ø)		Durchmesser (Ø)		Durchmesser (Ø)		Durchmesser (Ø)	
GH	Ø 4,0 mm	Ø 5,0 mm	Ø 6,5 mm	Ø 7,5 mm	GH	Ø 4,0 mm	Ø 5,0 mm	Ø 6,5 mm	Ø 7,5 mm	GH	Ø 5,0 mm	GH	Ø 6,0 mm	Ø 7,5 mm	GH	Ø 6,0 mm	Ø 7,5 mm	GH	Ø 5,0 mm	GH	Ø 5,0 mm
1,5 mm	064.42025	064.42125	064.42225	–	1,5 mm	064.42035	064.42135	064.42235	–	0,75 mm	064.82015	064.82035	0,75 mm	064.82025	064.82045	1,5 mm	064.42325	1,5 mm	064.42325	1,5 mm	064.42335
2,5 mm	064.42045	064.42145	064.42245	064.42345	2,5 mm	064.42055	064.42155	064.42255	064.42355	1,5 mm	064.82125	064.82145	1,5 mm	064.82135	064.82155	–	–	–	–	–	–
3,5 mm	064.42065	064.42165	064.42265	064.42365	3,5 mm	064.42075	064.42175	064.42275	064.42375	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

Drehmomentaufsatz für Ratsche (chirurgisch), L 82 mm, Drehmoment-markierungen: 0 / 35 / 50 / 80 Ncm		066.1100	119,-
Ratsche, L 84 mm		046.119	143,-
Hälteschlüssel, L 85mm		046.064	41,-
Implantat-Tiefenlehre Ø 1,5/2,0 mm		066.2000	46,-
<b>Set BL Knochenprofil-Fräser</b>			
BL Knochenprofil-Fräser 1, L 23 mm, Ø 5,2 mm		026.0022	198,-
BL Knochenprofil-Fräser 2, L 23 mm, Ø 6,6 mm		026.0023	
BL Knochenprofil-Fräser 3, L 23 mm, Ø 6 mm		026.0024	
Führungsstift für BLX Implantate, L 10,8 mm, Ø 2,9 mm		066.00255	29,-
<b>Sekundärteil-Entfernungskit</b>			
RB/WB Sekundärteil-Entfernungsschraube, TAN		065.0007	26,-
Entfernungsinstrument		065.0008	131,-
		065.0009	

kompatibel mit

**Keine WB Sekundärteile auf RB Implantaten!**

**International Headquarters**  
Institut Straumann AG  
Peter Merian-Weg 12  
CH-4002 Basel, Switzerland  
Phone +41 (0)61 965 11 11  
www.straumann.com

**Nationaler Distributor Deutschland**  
Straumann GmbH  
Heinrich-von-Stephan-Straße 21  
D-79100 Freiburg  
Tel.: (+49) 0761/4501 0  
www.straumann.de

**Nationaler Distributor Österreich**  
Straumann GmbH  
Peak Vienna  
1210 Wien  
Tel.: +43 1 294 06 60  
www.straumann.at

© Institut Straumann AG, 2018. Alle Rechte vorbehalten.  
Straumann® und / oder andere hier erwähnte Marken und Logos von Straumann® sind Marken oder eingetragene Marken der Straumann Holding AG und / oder ihrer verbundenen Unternehmen.  
Ihr Widerspruchsrecht: Wenn Sie der Verarbeitung Ihrer Daten für Werbezwecke widersprechen oder eine erteilte Einwilligung widerrufen möchten, genügt jederzeit eine Nachricht an unseren Datenschutzbeauftragten per E-Mail an datenschutz.de@straumann.com oder per Post an Straumann GmbH, Datenschutzbeauftragter, Heinrich-von-Stephan-Straße 21, 79100 Freiburg. Dies gilt ebenso, wenn Sie aus Gründen, die sich aus Ihrer besonderen Situation ergeben, der Verarbeitung Ihrer Daten widersprechen wollen.  
Rechtlicher Hinweis: Diese Broschüre dient zu Informationszwecken und ist für den Gebrauch in verschiedenen Ländern bestimmt. Jedes Land ist eigenverantwortlich für die Konformität des Inhaltes mit den örtlich geltenden Gesetzen und Vorschriften.

DE545006 01/24

**RB/WB Prothetikkomponenten** – passen auf alle BLX Implantate (∅ 3,5 mm – ∅ 6,5 mm)

- Kronen mit schlankem Emergenzprofil
- Brücken



**Sekundärteilniveau**

Offene Abformung für verschraubte Sekundärteile, ∅ 4,6 mm  
Krone 025.2244 | Brücke/Steg 025.0012 | 40,-

Geschlossene Abformung für verschraubte Sekundärteile, ∅ 4,6 mm  
Krone 025.2246 | Brücke/Steg 025.0014 | 40,-

Manipulierimplantat für verschraubte Sekundärteile, ∅ 4,6 mm, 0°  
025.0050\* | 35,-  
\* für zahnlöse Fälle

Manipulierimplantat für verschraubte Sekundärteile, ∅ 4,6 mm, 0°  
023.4756 | 35,-

Manipulierimplantat für verschraubte Sekundärteile, ∅ 4,6 mm, 17°/30°  
023.4757 | 35,-

CARES® Scankörper für verschraubte Sekundärteile, ∅ 4,6 mm  
025.0001 | 5,-

Repositionierbares Manipulierimplantat für verschraubte Sekundärteile, ∅ 4,6 mm  
025.0008 | 35,-

Provisorische Titan-Kappe für verschraubte Sekundärteile, ∅ 4,6 mm

∅ 4,6 mm (RB/WB)		
Krone	024.0023	49,-
Brücke	024.0024	
Ersatzschraube	023.4763	10,-

Provisoriumssekundärteile für Krone, AH 10 mm

		∅ 3,8 mm (RB/WB)		∅ 4,5 mm (RB/WB)		∅ 6,0 mm (RB/WB)	
	Material	TAN	PMMA/TAN	TAN	PMMA/TAN	TAN	
	1,5 mm	064.4362	064.4361	064.4372	064.4371	–	65,-
	2,5 mm	064.4363	–	064.4373	–	064.4382	
	3,5 mm	064.4364	–	064.4374	–	064.4383	
	Ersatzschraube			065.0036			26,-

Verschraubte Sekundärteile

∅ 4,6 mm (RB/WB)		
GH	Winkel	0°   17°   30°
	0,75 mm	–
	1,5 mm	062.47225
	2,5 mm	062.47235
	3,5 mm	062.47245   062.47335   062.47435
	4,5 mm	062.47255   062.47345   062.47445
5,5 mm	–   062.47355   062.47455	
Ersatzschraube	065.0036   26,-	
		119,-   169,-

RB/ WB, PLAN-Sekundärteil, POM

		0°	17°	30°
	025.0073V4	025.0074V4	025.0075V4	38,-

Variobase® für Krone, AH 5,5 mm

		∅ 3,8 mm (RB/WB)		∅ 4,5 mm (RB/WB)	
GH	1,5 mm	062.4934	062.4944	81,-	
	2,5 mm	062.4935	062.4945		
	3,5 mm	062.4936	062.4946		
Ersatzschraube	065.0036		26,-		

Ausbreitbare Kappen für Variobase® für Krone

		∅ 3,8 mm (RB/WB)		∅ 4,5 mm (RB/WB)	
	065.0014	065.0015	21,-		

Variobase® für Brücke/Steg Zylindrisch, AH 3,5 mm

		∅ 4,5 mm (RB/WB)	
GH	1,5 mm	062.4961	81,-
Ersatzschraube	065.0036		

Variobase® für Krone AL, AH 5,5 mm\*\*

		∅ 4,5 mm (RB/WB)	
GH	1,5 mm	062.4972	81,-
Ersatzschraube	065.0037		

Variobase® C für Sirona® Cerec®

		∅ 3,8 mm (RB/WB)		∅ 4,5 mm (RB/WB)	
GH	1,5 mm	062.4981	062.4982	81,-	
Ersatzschraube	065.0036		26,-		

Ausbreitbare Kappen für Variobase® für Krone AL

		∅ 4,5 mm (RB/WB)	
	065.0018	21,-	

Variobase® für Krone, AH 5,5 mm

		∅ 5,5 mm (WB)	
GH	0,75 mm	062.4953	81,-
GH	1,5 mm	062.4954	
Ersatzschraube	065.0036		26,-

Variobase® für Krone AL, AH 5,5 mm\*\*

		∅ 5,5 mm (WB)	
GH	1,5 mm	062.4971	81,-
Ersatzschraube	065.0037		

Variobase® C für Sirona® Cerec®

		∅ 5,5 mm (WB)	
GH	1,5 mm	062.4983	81,-
Ersatzschraube	065.0036		

Ausbreitbare Kappen für Variobase® für Krone AL

		∅ 5,5 mm (WB)	
	065.0016	21,-	

Ausbreitbare Kappen für Variobase® für Krone AL

		∅ 5,5 mm (WB)	
	065.0019	21,-	

Ausbreitbare Kappen, Kunststoff

		∅ 4,6 mm	
Krone	023.4748	25,-	
Brücke	023.4758		
inkl. Schraube	023.4763	10,-	

Variobase® für Brücke/Steg Zylindrisch

		∅ 4,6 mm	
Krone	023.4753	75,-	
Brücke	023.4754		
inkl. Schraube	023.4763	10,-	
		Ausbreitbare Kappe für Variobase® für Brücke/Steg Zylindrisch, Kappe	
	023.0032	19,-	

Goldkappen

		∅ 4,6 mm	
Krone	023.4753	155,-	
Brücke	023.4754		
Steg	023.4755	10,-	
inkl. Schraube	023.4763		

Schutzkappen für verschraubte Sekundärteile

		∅ 4,6 mm	
	024.0020-04	55,-	
	024.4323-04		
	024.4324-04	10,-	
	024.4325-04		

CARES® Sekundärteile

		(RB/WB)	
TAN	Individuelle CAD/CAM Fertigung		

Anatomische Sekundärteile

		∅ 6,0 mm (RB/WB)	
GH	Winkel	0°   17°	
	2,5 mm	062.4103   062.4153	
	3,5 mm	062.4104   062.4154	
Ersatzschraube	065.0036		26,-

Goldsekundärteile

		∅ 3,8 mm (RB/WB)		∅ 4,5 mm (RB/WB)	
GH	1,5 mm	062.4410	062.4420 (Krone)	062.4430 (Brücke)	245,-
Ersatzschraube	065.0036		26,-		

Novaloc®

		∅ 3,8 mm (RB/WB)	
GH	Winkel	0°   15°	
	1,5 mm	062.4501	–
	2,5 mm	062.4502	062.4507
	3,5 mm	062.4503	062.4508
	4,5 mm	062.4504	062.4509
	5,5 mm	062.4505	062.4510
6,5 mm	062.4506	062.4511	
7,5 mm	–	062.4512	
Ersatzschraube	065.0036		26,-

Prozesspackung Titan

2010.601-NOV	68,-
--------------	------

Prozesspackung PEEK

2010.611-NOV	68,-
--------------	------

Polierhilfe für verschraubte Sekundärteile ∅ 4,6 mm

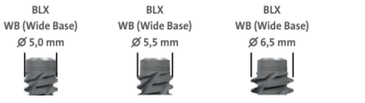
025.0005	25,-
----------	------

\*Ersatzschraube auch separat bestellbar.

\*\*Passende Schraubendreher AL verfügbar.

**WB Prothetikkomponenten** – passen nur auf WB BLX Implantate (∅ 5,0 mm – ∅ 6,5 mm)

- Kronen mit breitem Emergenzprofil



**Implantatniveau**

Offener Löffel  
065.0032 | 43,-

Geschlossener Löffel  
065.0034 | 43,-

Manipulierimplantat  
065.4810 | 43,-

065.0022 | 36,-

Repositionierbares Manipulierimplantat  
065.0024 | 36,-

Straumann® Scankörper RB/WB  
065.0035 | 6,-

ScanPost S RB/WB L für Sirona® Cerec®  
065.0038 | 50,-

Provisoriumssekundärteile für Krone, AH 11 mm

		∅ 5,5 mm (WB)		
GH	Material	TAN	PMMA/TAN	65,-
	0,75 mm	064.4391	–	
	1,5 mm	064.4392	064.4390	
Ersatzschraube	065.0036			26,-

Variobase® für Krone AL, AH 5,5 mm\*\*

		∅ 5,5 mm (WB)	
GH	1,5 mm	062.4971	81,-
Ersatzschraube	065.0037		

Variobase® C für Sirona® Cerec®

		∅ 5,5 mm (WB)	
GH	1,5 mm	062.4983	81,-
Ersatzschraube	065.0036		

Ausbreitbare Kappen für Variobase® für Krone AL

		∅ 5,5 mm (WB)	
	065.0019	21,-	

CARES® Sekundärteile

		WB	
TAN	Individuelle CAD/CAM Fertigung		

Goldsekundärteile

		∅ 5,5 mm (WB)	
GH	1,5 mm	062.8410	245,-
Ersatzschraube	065.0036		