

**Straumann®**  
BLX Implantatsystem

Systemübersicht  
**BLX CHIRURGISCHES VERFAHREN**

Roxolid® SLActive®

**Ø 3,5 mm**

BLX RB (Regular Base) Ø 3,5 mm

061.3312

6 mm	061.3306
8 mm	061.3308
10 mm	061.3310
12 mm	061.3312
14 mm	061.3314
16 mm	061.3316
18 mm	061.3318

**Ø 3,75 mm**

BLX RB (Regular Base) Ø 3,75 mm

061.4312

6 mm	061.4306
8 mm	061.4308
10 mm	061.4310
12 mm	061.4312
14 mm	061.4314
16 mm	061.4316
18 mm	061.4318

**Ø 4,0 mm**

BLX RB (Regular Base) Ø 4,0 mm

061.5312

6 mm	061.5306
8 mm	061.5308
10 mm	061.5310
12 mm	061.5312
14 mm	061.5314
16 mm	061.5316
18 mm	061.5318

**Ø 4,5 mm**

BLX RB (Regular Base) Ø 4,5 mm

061.6312

6 mm	061.6306
8 mm	061.6308
10 mm	061.6310
12 mm	061.6312
14 mm	061.6314
16 mm	061.6316
18 mm	061.6318

**Ø 5,0 mm**

BLX WB (Wide Base) Ø 5,0 mm

061.7312

6 mm	061.7306
8 mm	061.7308
10 mm	061.7310
12 mm	061.7312
14 mm	061.7314
16 mm	061.7316
18 mm	061.7318

**Ø 5,5 mm**

BLX WB (Wide Base) Ø 5,5 mm

061.8312

6 mm	061.8306
8 mm	061.8308
10 mm	061.8310
12 mm	061.8312
14 mm	-
16 mm	-
18 mm	-

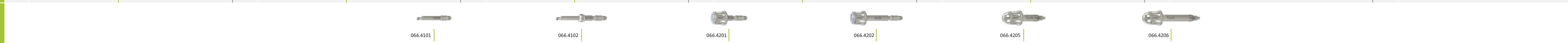
**Ø 6,5 mm**

BLX WB (Wide Base) Ø 6,5 mm

061.9312

6 mm	061.9306
8 mm	061.9308
10 mm	061.9310
12 mm	061.9312
14 mm	-
16 mm	-
18 mm	-

**Implantat-Eindrehwerkzeug**



**VeloDrill™**  
Ausrichtungstifte  
Tiefenlehren

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

**Verschlusschraube**  
H 0,4 mm

Typ	Teilenummer
RB (Regular Base)	064.4100S
WB (Wide Base)	064.8102S

**Gingivaformer**

AH = Sekundärteilhöhe  
GH = Gingivahöhe  
Ø = Durchmesser

Gingivaformer für Krone, + AH 2 mm	Durchmesser (Ø)			
	GH	Ø 4,0 mm	Ø 5,0 mm	Ø 6,5 mm
1,5 mm	064.4202S	064.4212S	064.4222S	
2,5 mm	064.4204S	064.4214S	064.4224S	
3,5 mm	064.4206S	064.4216S	064.4226S	

Gingivaformer für Krone, + AH 4 mm	Durchmesser (Ø)			
	GH	Ø 4,0 mm	Ø 5,0 mm	Ø 6,5 mm
1,5 mm	064.4203S	064.4213S	064.4223S	
2,5 mm	064.4205S	064.4215S	064.4225S	
3,5 mm	064.4207S	064.4217S	064.4227S	

Gingivaformer für Krone, + AH 2 mm	Durchmesser (Ø)
	GH
1,5 mm	064.4232S

Gingivaformer für Krone, + AH 4 mm	Durchmesser (Ø)
	GH
1,5 mm	064.4233S

Gingivaformer für Krone, + AH 2 mm	Durchmesser (Ø)			
	GH	Ø 4,0 mm	Ø 5,0 mm	Ø 6,5 mm
1,5 mm	064.4202S	064.4212S	064.4222S	
2,5 mm	064.4204S	064.4214S	064.4224S	
3,5 mm	064.4206S	064.4216S	064.4226S	

Gingivaformer für Krone, + AH 4 mm	Durchmesser (Ø)			
	GH	Ø 4,0 mm	Ø 5,0 mm	Ø 6,5 mm
1,5 mm	064.4203S	064.4213S	064.4223S	
2,5 mm	064.4205S	064.4215S	064.4225S	
3,5 mm	064.4207S	064.4217S	064.4227S	

Gingivaformer für Krone – breites Emergenzprofil (WP), + AH 2 mm	Durchmesser (Ø)		
	GH	Ø 6,0 mm	Ø 7,5 mm
0,75 mm	064.8201S	064.8203S	
1,5 mm	064.8212S	064.8214S	

Gingivaformer für Krone – breites Emergenzprofil (WP), + AH 4 mm	Durchmesser (Ø)		
	GH	Ø 6,0 mm	Ø 7,5 mm
0,75 mm	064.8202S	064.8204S	
1,5 mm	064.8213S	064.8215S	

Gingivaformer für Krone, + AH 2 mm	Durchmesser (Ø)
	GH
1,5 mm	064.4232S

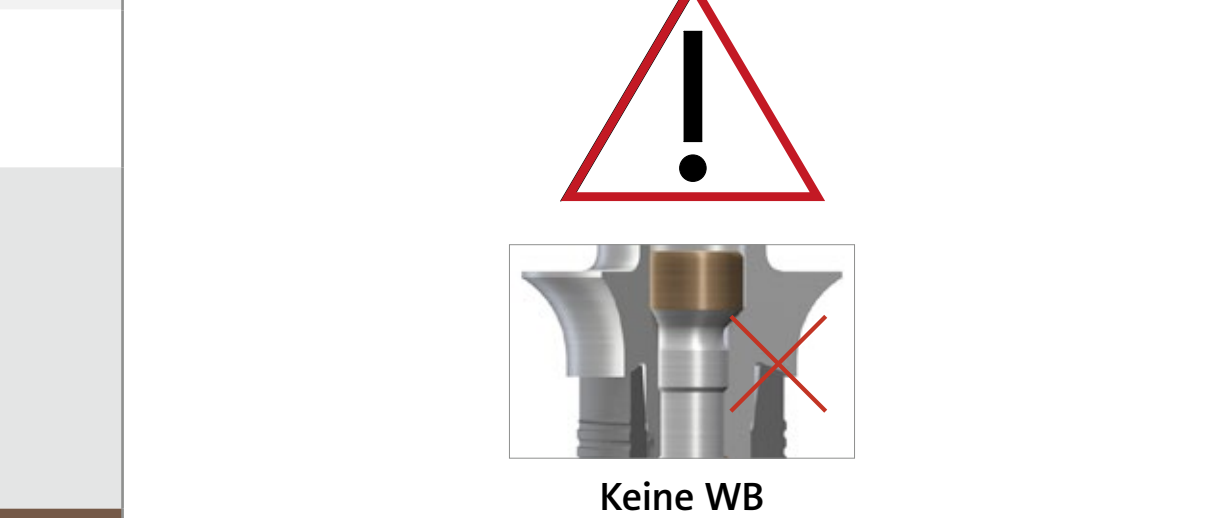
Gingivaformer für Krone, + AH 4 mm	Durchmesser (Ø)
	GH
1,5 mm	064.4233S

**Hilfsinstrumente**

Drehmomentaufsatz	066.1100	
Ratsche	046.119	
Halteschlüssel	046.064	
Implantat-Tiefenlehre	066.2000	
BL Knochenprofil-Fräser 1	026.0022	
BL Knochenprofil-Fräser 2	026.0023	
BL Knochenprofil-Fräser 3	026.0024	
Führungspin für BLX Implantate	066.0025S	
<b>Sekundärteil-Entfernungsset</b>		
RB/WB Sekundärteil-Entfernungsschraube	zur Entfernung von beschädigten Sekundärteilen, TAN	065.0007
Entfernungsinstrument	für BLX Basisschraube, Linksgewinde, L 27 mm, rostfreier Stahl	065.0008
	für BLX Basisschraube, Linksgewinde, L 21 mm, rostfreier Stahl	065.0009

**Kompatibilitätsübersicht Implantate/Sekundärteile**

RB/WB und WB	RB Implantate Ø 3,5 - 4,5 mm	WB Implantate Ø 5,0 - 6,5 mm
«RB/WB» RB/WB Variobase® für Krone	kompatibel mit	
«WB» WB Variobase® für Krone		kompatibel mit



**Keine WB Sekundärteile auf RB Implantaten!**



**Kundenberatung/Bestellannahme**  
Tel. Bestellungen: 0800 810 812  
Tel. Hotline: 0800 810 814  
E-Mail: ch.sales@straumann.com

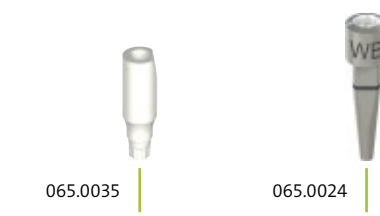
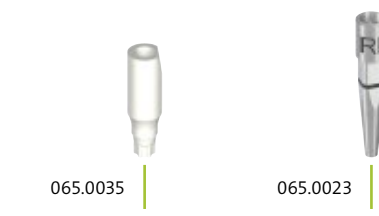
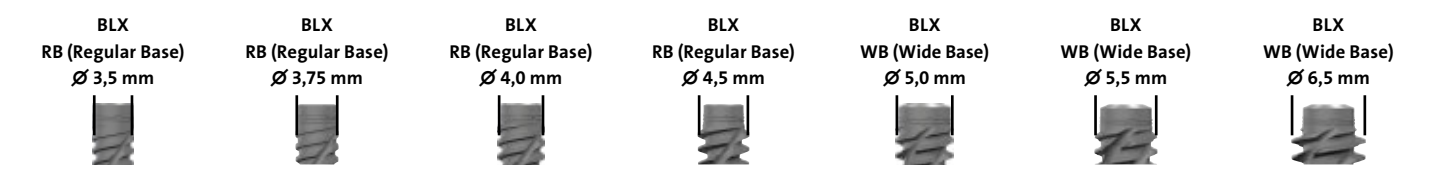
**International Headquarters**  
Institut Straumann AG  
Peter Merian-Weg 12  
CH-4002 Basel, Switzerland  
Phone +41 (0)61 965 11 11

**National Distributor**  
Institut Straumann AG  
Straumann Schweiz  
Peter Merian-Weg 12  
Postfach  
CH-4002 Basel  
www.straumann.ch



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

• Kronen mit schlankem Emergenzprofil  
• Brücken



Provisoriumsekundärteile für Krone

		∅3,8 mm (RB/WB)	∅4,5 mm (RB/WB)	∅6,0 mm (RB/WB)
GH	1,5 mm	064.4362	064.4372	-
	2,5 mm	064.4363	064.4373	064.4382
	3,5 mm	064.4364	064.4374	064.4383

Provisoriumsekundärteile für Brücke

		∅4,5 mm (RB/WB)
GH	1,5 mm	064.4352

Provisoriumsekundärteile für Krone

		∅5,5 mm (WB)
GH	0,75 mm	064.4391
	1,5 mm	064.4392
	2,5 mm	-
	3,5 mm	-

Variobase® für Krone

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

Variobase® für Krone AL

		∅4,5 mm (RB/WB)
GH	1,5 mm	062.4972

Variobase® für Brücke/Steg Zylindrisch

		∅4,5 mm (RB/WB)
GH	1,5 mm	062.4961

Variobase® für Krone

		∅5,5 mm (WB)
GH	0,75 mm	062.4953
	1,5 mm	062.4954
	2,5 mm	-
	3,5 mm	-

Variobase® für Krone AL

		∅5,5 mm (WB)
GH	1,5 mm	062.4971

Ausbrennbare Kappen für Variobase® für Krone

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

Basisschraube

	065.0036
--	----------

Ausbrennbare Kappen für Variobase® für Krone AL

		∅4,5 mm (RB/WB)
		065.0018

Basisschraube AL

	065.0037
--	----------

Ausbrennbare Kappen für Variobase® für Brücke/Steg Zylindrisch

		∅4,5 mm (RB/WB)
		065.0017
		065.0017V4

Basisschraube

	065.0036
--	----------

Ausbrennbare Kappen für Variobase® für Krone

		∅5,5 mm (WB)
		065.0016

Basisschraube

	065.0036
--	----------

Ausbrennbare Kappen für Variobase® für Krone AL

		∅5,5 mm (WB)
		065.0019

Basisschraube AL

	065.0037
--	----------

Verschraubte Sekundärteile

		∅ 4,6 mm (RB/WB)		
	Winkel	0°	17°	30°
GH	0,75 mm	-	-	-
	1,5 mm	062.4722S	-	-
	2,5 mm	062.4723S	-	-
	3,5 mm	062.4724S	062.4733S	062.4743S
	4,5 mm	062.4725S	062.4734S	062.4744S
	5,5 mm	-	062.4735S	062.4745S

Geschlossene Abformung für verschraubte Sekundärteile

		∅ 4,6 mm
Krone		025.2246
	Brücke/Ste	025.0014

Offene Abformung für verschraubte Sekundärteile

		∅ 4,6 mm
Krone		025.2244
	Brücke/Ste	025.0012

Ausbrennbare Kappen, Kunststoff

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

Ausbrennbare Kappe für Variobase® Kappe für Brücke/Ste

		∅ 4,6 mm
		023.0032

Titankappen

		∅ 4,6 mm
Krone		023.4747
Brücke		023.4751
Steg		023.4752
		inkl. Schraube 023.4763

Variobase® für Brücke/Ste

		∅ 4,6 mm
		023.0028
		inkl. Schraube 023.4763

Goldkappen

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

Okklusalschraube

	023.4763
--	----------

Laborverarbeitungsschraube

L 20mm	025.0006
L 10mm	025.0052

Anatomische Sekundärteile

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

CARES® Sekundärteile

		(RB/WB)
TAN		

Individuelle CAD/CAM Fertigung

Novaloc®

		∅4,5 mm (RB/WB)	
	Winkel	0°	15°
GH	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

CARES® Sekundärteile

		WB
TAN		

Individuelle CAD/CAM Fertigung