

Straumann® BLX 种植系统

国际版





产品目录

2022 年 / 2023 年

缩略语列表

ABS	丙烯腈 - 丁二烯 - 苯乙烯的三元共聚物
ADLC	无定形类金刚石碳
Al	铝
AS	角度型解决方案
BL	骨水平种植体
BLT	骨水平锥柱状种植体
CI	陶瓷种植体
CIM	单型陶瓷种植体
EDTA	乙二胺四乙酸
EMD	釉质基质衍生物
HT	高透明度
LDPE	低密度聚乙烯
LT	低透明度
MI	微型种植体
MO 0	中等不透明度 0
MO 1	中等不透明度 1
NC	窄 CrossFit® (十字锁合) = 种植体直径 3.3 mm, BL 和 BLT 种植体
Ncm	牛顿厘米, 扭矩测量单位
ND	窄直径 = 种植体肩台直径 3.5 mm, Straumann® PURE 陶瓷种植体
NN	窄颈 = 种植体肩台直径 3.5 mm, SP 种植体
NNC	窄颈 CrossFit® (十字锁合) = 种植体直径 3.3 mm, 种植体肩台直径 3.5 mm, SP 种植体
PA	聚酰胺
PC	聚碳酸酯
PEEK	聚醚醚酮树脂
PMMA	聚甲基丙烯酸甲酯
POM	聚氧乙烯醚
PPS	聚苯硫醚
PS	聚苯乙烯
PSU	聚砜
RC	常规 CrossFit® (十字锁合) = 种植体直径 4.1 和 4.8 mm, BL 和 BLT 种植体
RD	常规直径 = 种植体肩台直径 4.8 mm, Straumann® PURE 陶瓷种植体
RN	常规颈 = 种植体肩台直径 4.8 mm, S/SP/TE 种植体
S	标准种植体
SC	小型 CrossFit® (十字锁合) = 种植体直径 2.9 mm, BLT 种植体
SCS	螺丝拿取系统
SP	美学种植体
TAN	钛 - 铝 - 钕合金
TAV	钛 - 铝 - 钒合金
TE	锥柱状种植体
Ti	钛
Ti-N	氮化钛
TiZr	钛锆合金 (Roxolid®)
TS	水平螺丝固位
WN	宽颈 = 种植体肩台直径 6.5 mm, S/SP/TE 种植体
xxx.xxx-04	一包 4 个
xxx.xxxV2	一包 2 个
xxx.xxxV4	一包 4 个
xxx.xxxV5	一包 5 个
xxx.xxxV10	一包 10 个
xxx.xxxV20	一包 20 个
ZrO2	二氧化锆

目录

	外科手术 5 BLX 种植体 6	外科手术
	修复操作 11 BLX 修复配件 12	修复操作
	器械和配件 35 外科手术 36 修复操作 44	器械和配件
	信息和索引 49 索引 49	信息和索引



Straumann® BLX:

查看“种植体”章节时，首先选择种植体的类型，如BLX常规基底 (RB)或BLX宽基底(WB)。然后找到您所需的种植体直径。

每页的侧边都用彩色的矩形对此进行了标记。您可以在相应的章节中找到器械和配件。

外科手术

BLX 种植体	6
常规基底 (RB)	6
种植体	6
种植体和封闭螺丝	7
宽基底 (WB)	8
种植体	8
种植体和封闭螺丝	9

BLX 种植体
常规基底 (RB)

种植体

Roxolid® SLActive®


产品	平台	图片	材料	长度	货号
Straumann® BLX 种植体 Ø 3.5 mm	RB – 常规基底 Ø 3.5 mm		Roxolid®	8 mm	061.3308
				10 mm	061.3310
				12 mm	061.3312
				14 mm	061.3314
				16 mm	061.3316
				18 mm	061.3318
Straumann® BLX 种植体 Ø 3.75 mm	RB – 常规基底 Ø 3.75 mm		Roxolid®	6 mm	061.4306
				8 mm	061.4308
				10 mm	061.4310
				12 mm	061.4312
				14 mm	061.4314
				16 mm	061.4316
Straumann® BLX 种植体 Ø 4.0 mm	RB – 常规基底 Ø 4.0 mm		Roxolid®	18 mm	061.4318
				6 mm	061.5306
				8 mm	061.5308
				10 mm	061.5310
				12 mm	061.5312
				14 mm	061.5314
Straumann® BLX 种植体 Ø 4.5 mm	RB – 常规基底 Ø 4.5 mm		Roxolid®	16 mm	061.5316
				18 mm	061.5318
				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

外科手术

Roxolid® SLA®

产品	平台	图片	材料	长度	货号
Straumann® BLX 种植体 Ø 3.5 mm	RB – 常规基底 Ø 3.5 mm		Roxolid®	8 mm	061.3508
				10 mm	061.3510
				12 mm	061.3512
				14 mm	061.3514
				16 mm	061.3516
				18 mm	061.3518
Straumann® BLX 种植体 Ø 3.75 mm	RB – 常规基底 Ø 3.75 mm		Roxolid®	8 mm	061.4508
				10 mm	061.4510
				12 mm	061.4512
				14 mm	061.4514
				16 mm	061.4516
				18 mm	061.4518
Straumann® BLX 种植体 Ø 4.0 mm	RB – 常规基底 Ø 4.0 mm		Roxolid®	8 mm	061.5508
				10 mm	061.5510
				12 mm	061.5512
				14 mm	061.5514
				16 mm	061.5516
				18 mm	061.5518
Straumann® BLX 种植体 Ø 4.5 mm	RB – 常规基底 Ø 4.5 mm		Roxolid®	8 mm	061.6508
				10 mm	061.6510
				12 mm	061.6512
				14 mm	061.6514
				16 mm	061.6516
				18 mm	061.6518

RB 封闭螺丝

产品	图片	描述	高度	材料	货号
封闭螺丝					
RB 封闭螺丝			0.4 mm	钛	064.41005

BLX 种植体
宽基底 (WB)

种植体

外科手术

Roxolid® SLActive®


产品	平台	图片	材料	长度	货号
Straumann® BLX 种植体 Ø 5.0 mm	WB – 宽基底 Ø 5.0 mm		Roxolid®	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
Straumann® BLX 种植体 Ø 5.5 mm	WB – 宽基底 Ø 5.5 mm		Roxolid®	6 mm	061.8306
				8 mm	061.8308
				10 mm	061.8310
				12 mm	061.8312
				14 mm	061.8314
				16 mm	061.8316
Straumann® BLX 种植体 Ø 6.5 mm	WB – 宽基底 Ø 6.5 mm		Roxolid®	6 mm	061.9306
				8 mm	061.9308
				10 mm	061.9310
				12 mm	061.9312
				14 mm	061.9314
				16 mm	061.9316

Roxolid® SLA®

产品	平台	图片	材料	长度	货号
Straumann® BLX 种植体 Ø 5.0 mm	WB – 宽基底 Ø 5.0 mm		Roxolid®	8 mm	061.7508
				10 mm	061.7510
				12 mm	061.7512
				14 mm	061.7514
				16 mm	061.7516
				18 mm	061.7518
Straumann® BLX 种植体 Ø 5.5 mm	WB – 宽基底 Ø 5.5 mm		Roxolid®	8 mm	061.8508
				10 mm	061.8510
				12 mm	061.8512
Straumann® BLX 种植体 Ø 6.5 mm	WB – 宽基底 Ø 6.5 mm		Roxolid®	6 mm	061.9506
				8 mm	061.9508
				10 mm	061.9510
				12 mm	061.9512

WB 封闭螺丝

产品	图片	描述	高度	材料	货号
封闭螺丝					
WB 封闭螺丝			0.5 mm	钛	064.8102S



查看修复配件时，首先确定是常规基底 (RB) 还是宽基底 (WB) 种植体。RB/WB 基台适用于 RB 与 WB 种植体。WB 基台仅适用于 WB 种植体。您可从本节找到包括从单冠到混合式义齿修复在内的多种修复配件。可在“器械和配件”章节找到相应的器械和配件。

不仅仅是高精密度，更是理想的解决方案

士卓曼为各类适应症提供了种类齐全的种植体修复方案 - 从单牙修复到无牙颌解决方案皆有覆盖。Straumann® TorcFit™ 是我们的连接解决方案，致力于确保基台在种植体上能够安全就位，实现长期的稳定性。我们的产品组合涵盖了广泛的材料，并提供螺丝固位、粘接固位和混合固位的修复选择。

原厂基台

只有士卓曼了解士卓曼种植体的所有尺寸、公差和材料。借助于这些数据，我们对种植体和修复部件的设计进行校准，使之准确契合。制造的高精度和精湛的测试工序确保所有原装士卓曼部件的质量始终如一。

专用于 CAD/CAM 修复体的 Straumann® CARES® 系统

Straumann® CARES® 提供多种修复体解决方案 —— 包括单牙修复体、牙齿支持式桥体和种植体支持式修复体。多种材料可供选择，流程简便。致力于让每一个产品均可实现高精度、高有效性和高美观度的修复。

修复操作

BLX 修复配件	12
RB/WB 修复配件	12
取模 / 制作工作模型	12
愈合基台	13
牙冠和牙桥	15
混合式义齿	26
WB 修复配件	29
取模 / 制作工作模型	29
愈合基台	30
牙冠和牙桥	31

印模转移杆

产品	图片	描述	材料	货号
印模转移杆和替代体				
RB 印模转移杆, 适用于开窗式印模		短, 带导向螺丝, 长度 16.5 mm	TAN	065.0031
		长, 带导向螺丝, 长度 24 mm		065.0033
RB 印模转移杆, 适用于非开窗式印模		带导向螺丝, 长度 13 mm		065.4310

数字化印模

产品	图片	描述	材料	货号
数字化印模				
RB/WB CARES® 扫描杆		∅ 3.8 mm, 高度 10 mm	PEEK/TAN	065.0035
RB 可复位种植体替代体		用于全数字化工作流程, 长度 17 mm	不锈钢	065.0023
扫描杆 S RB/WB L		用于 Dentsply® Sirona®, 尺寸 L	TAN	065.0038

替代体

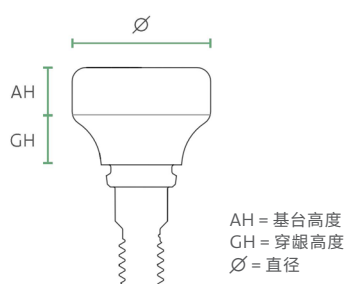
产品	图片	描述	材料	货号
替代体				
RB 种植体替代体		长度 12 mm	TAN	065.0021

愈合基台

产品	图片	描述	材料	货号
愈合基台, 牙冠用				
RB/WB 愈合基台, 用于最终基台 Ø 3.8 mm		冠用, Ø 4 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 2 mm, (总高 3.5 mm)	钛	064.4202S
		冠用, Ø 4 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 4 mm, (总高 5.5 mm)		064.4203S
		冠用, Ø 4 mm, 穿龈高度 2.5 mm, 基台高度 2 mm, (总高 4.5 mm)		064.4204S
		冠用, Ø 4 mm, 穿龈高度 2.5 mm, 基台高度 4 mm, (总高 6.5 mm)		064.4205S
		冠用, Ø 4 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 基台高度 2 mm, (总高 5.5 mm)		064.4206S
		冠用, Ø 4 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 基台高度 4 mm, (总高 7.5 mm)		064.4207S
RB/WB 愈合基台, 用于最终基台 Ø 4.5 mm		冠用, Ø 5 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 2 mm, (总高 3.5 mm)	064.4212S	
		冠用, Ø 5 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 4 mm, (总高 5.5 mm)	064.4213S	
		冠用, Ø 5 mm, 穿龈高度 2.5 mm, 基台高度 2 mm, (总高 4.5 mm)	064.4214S	
		冠用, Ø 5 mm, 穿龈高度 2.5 mm, 基台高度 4 mm, (总高 6.5 mm)	064.4215S	
		冠用, Ø 5 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 基台高度 2 mm, (总高 5.5 mm)	064.4216S	
		冠用, Ø 5 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 基台高度 4 mm, (总高 7.5 mm)	064.4217S	

修复操作

愈合基台尺寸



愈合基台

产品	图片	描述	材料	货号
RB/WB 愈合基台， 用于最终基台 Ø 6.0 mm		冠用，Ø 6.5 mm，穿龈高度 1.5 mm，基台高度 2 mm， (总高 3.5 mm)	钛	064.4222S
		冠用，Ø 6.5 mm，穿龈高度 1.5 mm，基台高度 4 mm， (总高 5.5 mm)		064.4223S
		冠用，Ø 6.5 mm，穿龈高度 2.5 mm，基台高度 2 mm， (总高 4.5 mm)		064.4224S
		冠用，Ø 6.5 mm，穿龈高度 2.5 mm，基台高度 4 mm， (总高 6.5 mm)		064.4225S
		冠用，Ø 6.5 mm，穿龈高度 3.5 mm，基台高度 2 mm， (总高 5.5 mm)		064.4226S
		冠用，Ø 6.5 mm，穿龈高度 3.5 mm，基台高度 4 mm， (总高 7.5 mm)		064.4227S
		冠用，Ø 7.5 mm，穿龈高度 2.5 mm，基台高度 2 mm， (总高 4.5 mm)		064.4234S
		冠用，Ø 7.5 mm，穿龈高度 2.5 mm，基台高度 4 mm， (总高 6.5 mm)		064.4235S
		冠用，Ø 7.5 mm，穿龈高度 3.5 mm，基台高度 2 mm， (总高 5.5 mm)		064.4236S
		冠用，Ø 7.5 mm，穿龈高度 3.5 mm，基台高度 4 mm， (总高 7.5 mm)		064.4237S

愈合基台，桥用				
RB/WB 愈合基台， 用于最终基台 Ø 4.5 mm		桥 / 杆卡用，Ø 5 mm，穿龈高度 1.5 mm，基台高度 2 mm， (总高 3.5 mm)	钛	064.4232S
		桥 / 杆卡用，Ø 5 mm，穿龈高度 1.5 mm，基台高度 4 mm， (总高 5.5 mm)		064.4233S

务必将所选的愈合基台告知牙科技工室

BLX 愈合基台的选择决定了最终修复体的可选方案。因此，一定要将种植体直径和所选的愈合基台告知修复科医生或牙科技工室，以便于选择合适的最终基台。

更多信息，请参阅《Straumann®
BLX 种植体系统 - 愈合基台的选择快速指南》
(704658/en)。

Straumann® BLX Implant System – Healing Abutment selection
Quick Guide

The total height of a BLX Healing Abutment consists of two parts:

Gingiva Height (GH):
Emerging part of the healing abutment, available in heights of 0.75mm to 1.5mm. Uniform profile throughout the BLX prosthetic portfolio.

Abutment Height (AH):
Cylindrical part of the healing abutment, available in two heights - 2mm (low) or 4mm (high).




















Always communicate the implant diameter and the selected healing abutment to the dental lab!

Please consider that the BLX Healing Abutment selection determines the available options for the final restoration.

Slim profile single crown	Wide profile single crown, molar	Bridge
<p>RB/WB Healing Abutment</p> <p>Ø 4.5/5.0/6.5/7.5 mm</p> <p>GH: 1.5 mm CH: 2.5 mm AH: 4 mm</p> <p><small>After healing, no wide profile crown (WB) nor bridge restoration possible, see on the back page.</small></p> <p><small>Note: Use Healing Abutment Ø 5.0, CH 1.5 mm for Variobase® AS and RB/WB CARE® Abutments.</small></p>	<p>WB Healing Abutment</p> <p>Ø 4.0/7.1 mm</p> <p>GH: 0.75 mm CH: 1.5 mm</p> <p><small>Note for WB BLX implants.</small></p> <p><small>For more information refer to the Straumann® BLX Implant System Constant Emergence Profile™ and Healing Abutment selection (704658/en).</small></p>	<p>RB/WB Healing Abutment for Bridge/Bar</p> <p>Ø 5.0 mm</p> <p>GH: 1.5 mm</p> <p><small>Note: Use this healing abutment if it has not yet been determined whether the restoration will consist of single crown or a bridge.</small></p>

straumann

临时修复体

产品	图片	描述	材料	货号
VITA CAD-Temp®				
RB/WB 临时基台		∅ 3.8 mm, 穿龈高度 1.5 mm	PMMA/TAN	064.4361
		∅ 4.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm		064.4371
临时基台				
RB/WB 临时基台		冠用, ∅ 3.8 mm, 穿龈高度 1.5 mm	TAN	064.4362
		冠用, ∅ 3.8 mm, 穿龈高度 2.5 mm		064.4363
		冠用, ∅ 3.8 mm, 穿龈高度 3.5 mm		064.4364
		冠用, ∅ 4.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm		064.4372
		冠用, ∅ 4.5 mm, 穿龈高度 2.5 mm		064.4373
		冠用, ∅ 4.5 mm, 穿龈高度 3.5 mm		064.4374
		冠用, ∅ 6 mm, 穿龈高度 2.5 mm		064.4382
		冠用, ∅ 6 mm, 穿龈高度 3.5 mm		064.4383
桥 / 杆卡用 RB/WB 临时基台 *		桥用, ∅ 4.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 10 mm		064.4352
即刻临时基台				
RB/WB 即刻临时基台		冠用, ∅ 3.8 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 无菌包装	TAN	064.4322S
		冠用, ∅ 3.8 mm, 穿龈高度 2.5 mm, 无菌包装		064.4323S
		冠用, ∅ 3.8 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 无菌包装		064.4324S
		冠用, ∅ 4.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 无菌包装		064.4332S
		冠用, ∅ 4.5 mm, 穿龈高度 2.5 mm, 无菌包装		064.4333S
		冠用, ∅ 4.5 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 无菌包装		064.4334S
塑料基底		用于即刻临时基台, 2 件装	PMMA	023.0033V2
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台, 长度 6.1 mm	TAN	065.0036

* 桥 / 杆卡修复体有专用的愈合基台

粘接固位修复，解剖基台

产品	图片	描述	材料	货号
解剖基台，钛合金				
RB/WB 解剖基台		直基台，穿龈高度 2.5 mm	TAN	062.4103
		直基台，穿龈高度 3.5 mm		062.4104
		角度基台，成角 17°，穿龈高度 2.5 mm		062.4153
		角度基台，成角 17°，穿龈高度 3.5 mm		062.4154
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台，长度 6.1 mm	TAN	065.0036




粘接固位或螺丝固位修复体，金基台

产品	图片	描述	材料	货号
金基台				
RB/WB 金基台		冠用，包括螺丝 065.0036，穿龈高度 1.5 mm，Ø 3.8 mm	Ceramicor®/ POM	062.4410
		冠用，包括螺丝 065.0036，穿龈高度 1.5 mm，Ø 4.5 mm		062.4420
桥 / 杆卡用 RB/WB 金基台 *		桥用，包括螺丝 065.0036，穿龈高度 1.5 mm，Ø 4.5 mm		062.4430
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台，长度 6.1 mm	TAN	065.0036

* 桥 / 杆卡修复体有专用的愈合基台和临时基台。

Ceramicor® 是一种非氧化性的贵金属合金，用于在贵金属合金上进行铸造。

粘接固位或螺丝固位修复, CAD/CAM

产品	图片	描述	材料	货号
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台, 长度 6.1 mm	TAN	065.0036
RB/WB 中央螺丝 AS		用于 RB/WB Variobase® 冠用 AS 基台, 长度 6.5 mm, 只与 AS 螺丝刀兼容(绿色编码)。		065.0037
骀面螺丝		用于螺丝固位基台的钛基底、金基底、脱蜡基底和 Variobase® 基底, 长度 3.7 mm		023.4763

Straumann® CARES® CAD/CAM














- 定制解决方案, 包括单牙修复体、牙齿支持式桥体和种植体支持式修复体
- 适用范围广泛、可选材料丰富
- 通过 Straumann® CARES® Scan & Shape, 无需额外购买硬件或软件, 就能获得个性化原装 Straumann® CARES® 基台
- 针对各种适应症的个性化解决方案
- 其他信息请见 www.straumann.com

粘接固位或螺丝固位修复体, Variobase®

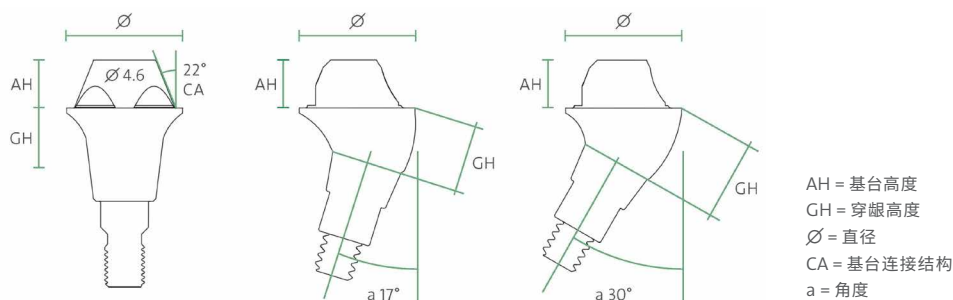
产品	图片	描述	材料	货号
Variobase® 多能基台				
RB/WB Variobase® 多能基台, 适用于单冠		包括螺丝, Ø 3.8 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 5.5 mm	TAN	062.4934
		包括螺丝, Ø 3.8 mm, 穿龈高度 2.5 mm, 基台高度 5.5 mm		062.4935
		包括螺丝, Ø 3.8 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 基台高度 5.5 mm		062.4936
		包括螺丝, Ø 4.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 5.5 mm		062.4944
		包括螺丝, Ø 4.5 mm, 穿龈高度 2.5 mm, 基台高度 5.5 mm		062.4945
		包括螺丝, Ø 4.5 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 基台高度 5.5 mm		062.4946
RB/WB Variobase® C		用于 Dentsply® Sirona®, 包括螺丝 065.0036, Ø 3.8 mm, 穿龈高度 1.5 mm		062.4981
		用于 Dentsply® Sirona®, 包括螺丝 065.0036, Ø 4.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm		062.4982
RB/WB Variobase® 多能基台, 桥 / 杆卡用 *		包括螺丝和粘接辅助装置 3, Ø 4.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 3.5 mm		062.4961
RB/WB Variobase® 冠用 AS 基台		包括螺丝, Ø 4.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 5.5 mm		062.4972
脱蜡基底				
RB/WB 脱蜡基底		用于冠用 Variobase® 多能基台, Ø 3.8 mm, 基台高度 5.5 mm	POM	065.0014
		用于冠用 Variobase® 多能基台, Ø 4.5 mm, 基台高度 5.5 mm		065.0015
RB/WB 脱蜡基底, 桥 / 杆卡用		用于 Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台, Ø 4.5 mm, 基台高度 3.5 mm		065.0017
		用于 Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台, Ø 4.5 mm, 基台高度 3.5 mm, 一包 4 件		065.0017V4
脱蜡基底 AS				
RB/WB 脱蜡基底		成角 25°, 用于 Variobase® 冠用 AS 基台, Ø 4.5 mm, 基台高度 5.5 mm	POM	065.0018
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台, 长度 6.1 mm	TAN	065.0036
RB/WB 中央螺丝 AS		用于 RB/WB Variobase® 冠用 AS 基台, 长度 6.5 mm, 只与 AS 螺丝刀兼容 (绿色编码)。		065.0037

* 桥 / 杆卡修复体有专用的愈合基台

使用螺丝固位基台的螺丝固位修复体, 基台, 无菌包装

产品	图片	描述	材料	货号
螺丝固位基台 0°, 无菌包装				
RB/WB 螺丝固位基台		直基台, 成角 0°, \varnothing 4.6 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 无菌包装	TAN	062.4722S
		直基台, 成角 0°, \varnothing 4.6 mm, 穿龈高度 2.5 mm, 无菌包装		062.4723S
		直基台, 成角 0°, \varnothing 4.6 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 无菌包装		062.4724S
		直基台, 成角 0°, \varnothing 4.6 mm, 穿龈高度 4.5 mm, 无菌包装		062.4725S
螺丝固位基台 17°, 无菌包装				
RB/WB 螺丝固位基台		角度基台, 成角 17°, \varnothing 4.6 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 无菌包装	TAN	062.4733S
		角度基台, 成角 17°, \varnothing 4.6 mm, 穿龈高度 4.5 mm, 无菌包装		062.4734S
		角度基台, 成角 17°, \varnothing 4.6 mm, 穿龈高度 5.5 mm, 无菌包装		062.4735S
螺丝固位基台 30°, 无菌包装				
RB/WB 螺丝固位基台		角度基台, 成角 30°, \varnothing 4.6 mm, 穿龈高度 3.5 mm, 无菌包装	TAN	062.4743S
		角度基台, 成角 30°, \varnothing 4.6 mm, 穿龈高度 4.5 mm, 无菌包装		062.4744S
		角度基台, 成角 30°, \varnothing 4.6 mm, 穿龈高度 5.5 mm, 无菌包装		062.4745S
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台, 长度 6.1 mm	TAN	065.0036
殆面螺丝		用于螺丝固位基台的钛基底、金基底、脱蜡基底和 Variobase® 基底, 长度 3.7 mm		023.4763
用于螺丝固位基台的计划基台				
RB/WB 计划基台		用于螺丝固位基台, 成角 0°, 穿龈高度 1.5/2.5/3.5/4.5 mm	POM	025.0073V4
		用于螺丝固位基台, 成角 17°, 穿龈高度 3.5/4.5/5.5 mm		025.0074V4
		用于螺丝固位基台, 成角 30°, 穿龈高度 3.5/4.5/5.5 mm		025.0075V4

螺丝固位基台尺寸










使用螺丝固位基台的螺丝固位修复体

产品	图片	描述	材料	货号
单冠修复体用印模转移杆 (基台水平) (抗旋型)				
印模转移杆, 适用于开窗式印模		用于螺丝固位基台, 基台水平, \varnothing 4.6 mm	TAN	025.2244
印模转移杆, 适用于非开窗式印模			TAN/POM	025.2246
多牙修复体用印模转移杆 (基台水平) (非抗旋型)				
印模转移杆, 适用于开窗式印模		用于螺丝固位基台, 基台水平, \varnothing 4.6 mm	TAN	025.0012
印模转移杆, 适用于非开窗式印模			TAN/POM	025.0014
数字化印模				
CARES® 扫描杆		用于螺丝固位基台, 基台水平, 包括固定螺丝, \varnothing 4.6 mm	PEEK	025.0001
可复位替代体		用于螺丝固位基台, \varnothing 4.6 mm	不锈钢	025.0008
替代体				
螺丝固位基台替代体 \varnothing 4.6 mm		用于螺丝固位基台, \varnothing 4.6 mm, 柱状	TAN	023.4756
		用于螺丝固位基台, \varnothing 4.6 mm, 无牙颌, 柱状		025.0050
		用于螺丝固位基台, \varnothing 4.6 mm, 角度型, 成角 $17^\circ/30^\circ$		023.4757
技工室附件				
抛光保护帽		用于螺丝固位基台, \varnothing 4.6 mm	TAN	025.0005
		一包 4 件		025.0005V4
技工辅助螺丝		用于螺丝固位基台, 长度 20 mm	不锈钢	025.0006
		用于螺丝固位基台, 长度 10 mm		025.0052
保护帽				
螺丝固位基台 \varnothing 4.6 mm 保护帽		用于螺丝固位基台 \varnothing 4.6 mm, 包括螺丝 023.4763, 高度 5.1 mm, \varnothing 5.0 mm, 一包 4 件	PEEK/TAN	024.4323-04
		用于螺丝固位基台 \varnothing 4.6 mm, 包括螺丝 023.4763, 高度 6.6 mm, \varnothing 5.0 mm, 一包 4 件		024.4324-04
		用于螺丝固位基台 \varnothing 4.6 mm, 包括螺丝 023.4763, 高度 8.1 mm, \varnothing 5.0 mm, 一包 4 件		024.4325-04
		用于螺丝固位基台 \varnothing 4.6 mm, 包括螺丝 023.4763, 高度 4.5 mm, 宽, 一包 4 件		024.0020-04

使用螺丝固位基台的螺丝固位修复体



产品	图片	描述	材料	货号
辅助部件				
Straumann® 轴向引导杆		Straumann® Pro Arch 病例中倾斜植入种植体的可视化引导杆	TAV/ 钛	026.0016
转移导向杆		用于螺丝固位基台	TAN	025.0009
侧向螺丝用螺丝刀		用于 Straumann® 轴向引导杆, 长度 30 mm	不锈钢	046.421

使用螺丝固位基台的螺丝固位修复体, 基底

产品	图片	描述	材料	货号
Variobase® 基底				
Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台基底, 用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm		用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, 包括螺丝 023.4763 和粘接辅助装置 3, Ø 5.1 mm, 高度 4 mm	TAN	023.0028
脱蜡基底		Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台基底, 用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, Ø 5.1 mm, 高度 11.1 mm	POM	023.0032
		一包 4 件		023.0032V4
钛基底				
用于螺丝固位基台的基底, Ø 4.6 mm		用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, 冠用, 包括螺丝 023.4763, 高度 11 mm	钛	023.4747
		用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, 桥用, 包括螺丝 023.4763, 高度 11 mm		023.4751
用于螺丝固位基台的临时基底 Ø 4.6 mm		用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, 冠用, 包括螺丝 023.4763, 高度 11.5 mm	TAN	024.0023
		用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, 桥用, 包括螺丝 023.4763, 高度 11.5 mm		024.0024
金基底				
用于螺丝固位基台的基底		用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, 冠用, 包括螺丝 023.4763, 合金重量 0.440 g	Ceramicor®/ POM	023.4753
		用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, 桥用, 包括螺丝 023.4763, 合金重量 0.469 g		023.4754
脱蜡基底				
用于螺丝固位基台的脱蜡基底		用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, 冠用, 包括螺丝 023.4763, 高度 11 mm	POM	023.4748
		用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, 桥和杆卡用, 包括螺丝 023.4763, 高度 11 mm		023.4758
替换螺丝				
骺面螺丝		用于螺丝固位基台的钛基底、金基底、脱蜡基底和 Variobase® 基底, 长度 3.7 mm	TAN	023.4763

Ceramicor® 是一种非氧化性的贵金属合金, 用于在贵金属合金上进行铸造。

螺丝固位基台上的杆卡结构, 金

产品	图片	说明	材料	货号
杆卡金基底 \varnothing 4.6 mm				
用于螺丝固位基台的基底		用于螺丝固位基台 \varnothing 4.6 mm, 杆卡用, 包括螺丝 023.4763, 合金重量 0.744 g, 高度 5.5 mm	Ceramicor®	023.4755
替换螺丝				
胎面螺丝		用于螺丝固位基台的钛基底、金基底、脱蜡基底和 Variobase® 基底, 长度 3.7 mm	TAN	023.4763

螺丝固位基台上的杆卡结构, 钛

产品	图片	描述	材料	货号
杆卡钛基底 Ø 4.6 mm				
用于螺丝固位基台的基底		用于螺丝固位基台 Ø 4.6 mm, 包括螺丝 023.4763, 高度 5.5 mm	钛	023.4752
替换螺丝				
骀面螺丝		用于螺丝固位基台的钛基底、金基底、脱蜡基底和 Variobase® 基底, 长度 3.7 mm	TAN	023.4763

螺丝固位基台上的杆卡结构, 塑料

产品	图片	描述	材料	货号
杆卡脱蜡基底用于 \varnothing 4.6 mm				
用于螺丝固位基台的脱蜡基底		用于螺丝固位基台 \varnothing 4.6 mm, 桥和杆卡用, 包括螺丝 023.4763, 高度 11 mm	POM	023.4758
替换螺丝				
骀面螺丝		用于螺丝固位基台的钛基底、金基底、脱蜡基底和 Variobase® 基底, 长度 3.7 mm	TAN	023.4763

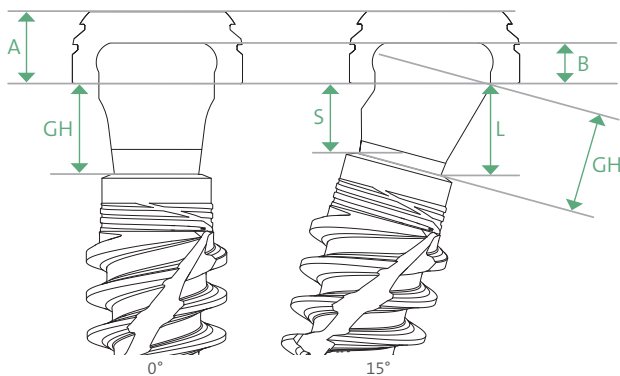
预切削基台坯

产品	图片	描述	材料	货号
预切削基台坯				
RB/WB 预切削基台坯		用于 Medentika 抓持器, \varnothing 11.5 mm	TAN	062.4601
		用于 Medentika 抓持器, \varnothing 15.8 mm		062.4602
		用于 M 系列, \varnothing 12 mm		062.4603
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase [®] 多能基台、Variobase [®] 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc [®] 角度基台, 长度 6.1 mm	TAN	065.0036

Novaloc®

产品	图片	描述	材料	货号
Novaloc® 基台 0°				
RB/WB Novaloc®		直基台, 成角 0°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 1.5 mm	TAV/ADLC	062.4501
		直基台, 成角 0°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 2.5 mm		062.4502
		直基台, 成角 0°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 3.5 mm		062.4503
		直基台, 成角 0°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 4.5 mm		062.4504
		直基台, 成角 0°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 5.5 mm		062.4505
		直基台, 成角 0°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 6.5 mm		062.4506
Novaloc® 基台 15°				
RB/WB Novaloc®		角度基台, 成角 15°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 2.5 mm	TAV/ADLC	062.4507
		角度基台, 成角 15°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 3.5 mm		062.4508
		角度基台, 成角 15°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 4.5 mm		062.4509
		角度基台, 成角 15°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 5.5 mm		062.4510
		角度基台, 成角 15°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 6.5 mm		062.4511
		角度基台, 成角 15°, \varnothing 3.8 mm, 穿龈高度 7.5 mm		062.4512
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台, 长度 6.1 mm	TAN	065.0036

Novaloc® 基台尺寸



		直径 (\varnothing)			
		\varnothing 3.8 mm (RB/WB)			
角度	0°	15°			
GH	1.5 mm	062.4501	—	S	L
	2.5 mm	062.4502	062.4507	1.2 mm	1.9 mm
	3.5 mm	062.4503	062.4508	2.2 mm	2.9 mm
	4.5 mm	062.4504	062.4509	3.2 mm	3.9 mm
	5.5 mm	062.4505	062.4510	4.2 mm	4.9 mm
	6.5 mm	062.4506	062.4511	5.2 mm	5.9 mm
	7.5 mm	—	062.4512	6.2 mm	6.9 mm
基底帽		A	2.3 mm		
		B	1.4 mm		

Novaloc® 部件套装和基底帽

产品	图片	描述	材料	货号
取模 / 制作工作模型				
Novaloc® 印模帽		红色, 一包 4 件	PEEK	2010.722-NOV
Novaloc® 模型替代体		蓝色, 一包 4 件	铝	2010.721-NOV
		红色, 成角 15°, 一包 4 件		2010.720-NOV
部件套装				
Novaloc® 纯钛部件套装		包括: 2010.701-NOV 基底帽, 钛合金 (包括插入垫圈), 2 件 2010.711-NOV 固位卡环, 白色 (弱), 2 件 2010.712-NOV 固位卡环, 黄色 (中), 2 件 2010.713-NOV 固位卡环, 绿色 (强), 2 件 2010.724-NOV 垫圈, 硅胶, 2 件	纯钛/POM/ PEEK/硅胶	2010.601-NOV
Novaloc® PEEK 部件套装		包括: 2010.702-NOV 基底帽, PEEK (包括插入垫圈), 2 件 2010.711-NOV 固位卡环, 白色 (弱), 2 件 2010.712-NOV 固位卡环, 黄色 (中), 2 件 2010.713-NOV 固位卡环, 绿色 (强), 2 件 2010.724-NOV 垫圈, 硅胶, 2 件	PEEK/ POM/ 硅胶	2010.611-NOV
固位卡环				
Novaloc® 固位卡环		红色, 超轻, 约 300 g, 一包 4 件	PEEK	2010.710-NOV
		白色, 轻, 约 750 g, 一包 4 件		2010.711-NOV
		黄色, 中, 约 1200 g, 一包 4 件		2010.712-NOV
		绿色, 强, 约 1650 g, 一包 4 件		2010.713-NOV
		蓝色, 强, 约 2050 g, 一包 4 件		2010.714-NOV
		黑色, 超强, 约 2450 g, 一包 4 件		2010.715-NOV
基底帽				
Novaloc® 基底帽, 钛合金		包括插入垫圈, 一包 4 件	钛/POM	2010.701-NOV
Novaloc® 基底帽, PEEK			PEEK/POM	2010.702-NOV
Novaloc® 基底帽, 加高			钛/POM	2010.703-NOV

Novaloc® 工具和辅助部件

产品	图片	描述	材料	货号
Novaloc® 工具箱		包括 3 种工具： 2010.731-NOV Novaloc® 插入垫圈取出工具（蓝色）、 2010.741-NOV Novaloc® 固定卡环插入工具（棕色）、 2010.751-NOV Novaloc® 基底帽拔除工具（灰色）		2010.101- NOV
Novaloc® 封闭环		白色，一包 4 件	POM	2010.723- NOV
Novaloc® 垫圈		白色，一包 10 件	硅胶	2010.724- NOV
Novaloc® 插入垫圈		白色，一包 4 件	POM	2010.725- NOV
Novaloc® 插入垫圈取出工具		蓝色	铝 / 不锈钢	2010.731- NOV
Novaloc® 固位卡环插入工具		棕色		2010.741- NOV
Novaloc® 基底帽拔除工具		灰色		2010.751- NOV

Novaloc 基底帽系统也与 LOCATOR® 基台兼容。


印模转移杆

产品	图片	描述	材料	货号
印模转移杆和替代体				
WB 印模转移杆, 适用于开窗式印模		短, 带导向螺丝, 长度 16.5 mm	TAN	065.0032
		长, 带导向螺丝, 长度 24 mm		065.0034
WB 非开窗式印模转移杆		带导向螺丝, 长度 13 mm		065.4810

数字化印模

产品	图片	描述	材料	货号
数字化印模				
RB/WB CARES® 扫描杆		∅ 3.8 mm, 高度 10 mm	PEEK/TAN	065.0035
WB 可复位种植体替代体		用于全数字化工作流程, 长度 17 mm	不锈钢	065.0024
扫描杆 S RB/WB L		用于 Dentsply® Sirona®, 尺寸 L	TAN	065.0038

替代体

产品	图片	描述	材料	货号
替代体				
WB 种植体替代体		长度 12 mm	TAN	065.0022

愈合基台

产品	图片	描述	材料	货号
愈合基台				
WB 愈合基台, 用于最终基台 \varnothing 4.5 mm		\varnothing 6 mm, 穿龈高度 0.75 mm, 基台高度 2 mm, (总高 2.75 mm)	钛	064.8201S
		\varnothing 6 mm, 穿龈高度 0.75 mm, 基台高度 4 mm, (总高 4.75 mm)		064.8202S
		\varnothing 6 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 2 mm, (总高 3.5 mm)		064.8212S
		\varnothing 6 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 4 mm, (总高 5.5 mm)		064.8213S
		\varnothing 7.5 mm, 穿龈高度 0.75 mm, 基台高度 2 mm, (总高 2.75 mm)		064.8203S
		\varnothing 7.5 mm, 穿龈高度 0.75 mm, 基台高度 4 mm, (总高 4.75 mm)		064.8204S
		\varnothing 7.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 2 mm, (总高 3.5 mm)		064.8214S
		\varnothing 7.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm, 基台高度 4 mm, (总高 5.5 mm)		064.8215S

务必将所选的愈合基台告知牙科技工室

BLX 愈合基台的选择决定了最终修复体的可选方案。因此,一定要将种植体直径和所选的愈合基台告知修复科医生或牙科技工室,以便于选择合适的最终基台。

更多信息,请参阅《Straumann®

BLX 种植体系统 - 愈合基台的选择快速指南》(704658/en)。

Straumann® BLX Implant System – Healing Abutment selection Quick Guide




The total height of a BLX Healing Abutment consists of two parts:

Gingiva Height (GH):
Emerging part of the healing abutment, available in heights of 0.75mm to 1.5mm. Uniform profile throughout the BLX prosthetic portfolio.

Abutment Height (AH):
Cylindrical part of the healing abutment, available in two heights: 2mm (low) or 4mm (high).

Always communicate the implant diameter and the selected healing abutment to the dental lab!

Please consider that the BLX Healing Abutment selection determines the available options for the final restoration.

Slim profile single crown	Wide profile single crown, molar	Bridge
<p>RB/WB Healing Abutment</p>  <p>\varnothing 4.0/5.0/6.5/7.5 mm</p> <p>GH: 1.5 mm AH: 2.5 mm AH: 5.5 mm</p> <p><small>After healing, no wide profile crown (WB) nor bridge restoration possible, even on the back side. Note: Use Healing Abutment \varnothing 5.0, GH 1.5 mm for Valicase® A5 and RB/WB LARIS® Abutments.</small></p>	<p>WB Healing Abutment</p>  <p>\varnothing 4.0/7.5 mm</p> <p>GH: 0.75 mm AH: 1.5 mm</p> <p><small>Note: For WB BLX implants.</small></p>	<p>RB/WB Healing Abutment for Bridge/Bar</p>  <p>\varnothing 5.0 mm</p> <p>GH: 1.5 mm</p> <p><small>Note: Use this healing abutment if it has not yet been determined whether the restoration will consist of single crowns or a bridge.</small></p>

For more information refer to the Straumann® BLX Implant System Consistent Emergence Profile™ and Healing Abutment selection (35405/en).

straumann

临时修复体

产品	图片	描述	材料	货号
VITA CAD-Temp®				
WB 临时基台		∅ 5.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm	PMMA/TAN	064.4390
临时基台				
WB 临时基台		冠用, ∅ 5.5 mm, 穿龈高度 0.75 mm	TAN	064.4391
		冠用, ∅ 5.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm		064.4392
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台, 长度 6.1 mm	TAN	065.0036

粘接固位或螺丝固位修复体, Variobase®

产品	图片	描述	材料	货号
Variobase® 多能基台				
WB Variobase® 多能基台, 适用于单冠		包括螺丝, ∅ 5.5 mm, 基台高度 5.5 mm, 穿龈高度 0.75 mm	TAN	062.4953
		包括螺丝, ∅ 5.5 mm, 基台高度 5.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm		062.4954
WB Variobase® C		用于 Dentsply® Sirona®, 包括螺丝 065.0036, ∅ 5.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm		062.4983
WB Variobase® 冠用 AS 基台		包括螺丝, ∅ 5.5 mm, 基台高度 5.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm		062.4971
脱蜡基底				
WB 脱蜡基底		用于冠用 Variobase® 多能基台, ∅ 5.5 mm, 基台高度 5.5 mm	POM	065.0016
脱蜡基底 AS				
WB 脱蜡基底 AS		角度 25°, Variobase® 冠用 AS 基台, ∅ 5.5 mm, 基台高度 5.5 mm	POM	065.0019
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台, 长度 6.1 mm	TAN	065.0036
RB/WB 中央螺丝 AS		用于 RB/WB Variobase® 冠用 AS 基台, 长度 6.5 mm, 只与 AS 螺丝刀兼容 (绿色编码)		065.0037

粘接固位或螺丝固位修复体, 金基台

产品	图片	描述	材料	货号
金基台				
WB 金基台		冠用, 包括螺丝 065.0036, \varnothing 5.5 mm, 穿龈高度 1.5 mm	Ceramicor®/ POM	062.8410
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台, 长度 6.1 mm	TAN	065.0036

Ceramicor® 是一种非氧化性的贵金属合金, 用于在贵金属合金上进行铸造。

预切削基台坯

产品	图片	描述	材料	货号
预切削基台坯				
WB 预切削基台坯		用于 Medentika 抓持器, \varnothing 11.5 mm	TAN	062.4605
		用于 Medentika 抓持器, \varnothing 15.8 mm		062.4606
		用于 M 系列, \varnothing 12 mm		062.4607
替换螺丝				
RB/WB 中央螺丝		用于 RB/WB 临时基台、解剖基台、冠用 Variobase® 多能基台、Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台、螺丝固位角度基台、预切削基台坯、金基台和 Novaloc® 角度基台, 长度 6.1 mm	TAN	065.0036



本章中您可查阅用于种植修复治疗的器械及配件的全面清单。

不只是辅助部件，更是完成更好治疗的基础

在以下各页中，您可以找到 钻头、外科工具箱、修复辅助部件、螺丝、储存系统等所有完善 Straumann® BLX 外科手术和修复产品组合的所有重要器械和演示材料。

Straumann® 种植工具箱选择指南

本选择指南用于确定特定适应症所需的工具箱模块和器械。每章都包含一个订单列表和一个使用概述，展示了如何组装各个部件。

货号 707824

器械和配件

外科手术	36
手术设计辅助工具	36
种植床预备器械	37
器械和工具	39
引导式种植	41
修复操作	44
修复工具	44
储存系统和工具箱	45

















手术设计辅助工具

产品	图片	描述	材料	货号
X 射线参考球				
X 射线参考球		∅ 5 mm, 一包 4 件, 一次性使用	不锈钢	049.076V4
X 射线模板				
X 射线参考箔		用于 BLX 种植体		065.0000

针形定导钻











产品	图片	描述	材料	货号
针形定导钻				
针形定导钻		短, \varnothing 1.6 mm, 长度 33 mm	不锈钢	026.0054
		长, \varnothing 1.6 mm, 长度 41 mm		026.0056

VeloDrill™

产品	图片	描述	材料	货号
X VeloDrill™				
X Pilot VeloDrill™		短, \varnothing 2.2 mm, 长度 34 mm	不锈钢	066.1301
X VeloDrill™		短, \varnothing 2.8 mm, 长度 34 mm		066.1302
		短, \varnothing 3.2 mm, 长度 34 mm		066.1303
		短, \varnothing 3.5 mm, 长度 34 mm		066.1304
		短, \varnothing 3.7 mm, 长度 34 mm		066.1305
		短, \varnothing 4.2 mm, 长度 34 mm		066.1306
		短, \varnothing 4.7 mm, 长度 34 mm		066.1307
		短, \varnothing 5.2 mm, 长度 34 mm		066.1308
		短, \varnothing 6.2 mm, 长度 34 mm		066.1309
X Pilot VeloDrill™		长, \varnothing 2.2 mm, 长度 42 mm		066.1701
X VeloDrill™		长, \varnothing 2.8 mm, 长度 42 mm		066.1702
		长, \varnothing 3.2 mm, 长度 42 mm		066.1703
		长, \varnothing 3.5 mm, 长度 42 mm		066.1704
		长, \varnothing 3.7 mm, 长度 42 mm		066.1705
		长, \varnothing 4.2 mm, 长度 42 mm		066.1706
		长, \varnothing 4.7 mm, 长度 42 mm	066.1707	

注: 关于中等长度的 VeloDrill™ (长度 38mm), 请参见第 41 页的“引导式种植”部分。

测量杆和测深杆

产品	图片	描述	材料	货号
测量杆和测深杆				
测量杆		长度 27 mm, \varnothing 2.2 mm	TAN	046.799
测深杆		长度 27 mm, \varnothing 2.8 mm		046.800
		长度 27 mm, \varnothing 3.2 mm		046.801
		长度 27 mm, \varnothing 3.5 mm		046.802
		长度 27 mm, \varnothing 3.7 mm		046.803
		长度 27 mm, \varnothing 4.2 mm		046.804
		长度 27 mm, \varnothing 4.7 mm		046.805
		长度 27 mm, \varnothing 5.2 mm		046.806
		长度 27 mm, \varnothing 6.2 mm		046.807
种植体测深杆		\varnothing 1.5/2.0 mm		066.2000


















取骨钻

产品	图片	描述	材料	货号
骨水平取骨钻				
BL 取骨钻 1		长度 23 mm, \varnothing 5.2 mm	不锈钢	026.0022
BL 取骨钻 2		长度 23 mm, \varnothing 6.6 mm		026.0023
BL 取骨钻 3		长度 23 mm, \varnothing 6 mm		026.0024
BLX 取出钻导向套		用于取骨钻, 长度 10.8 mm, \varnothing 2.9 mm	TAN	066.0025S

































辅助器械

产品	图片	描述	材料	货号
种植体螺丝刀				
TorcFit™ 种植体螺丝刀		手术手柄	不锈钢	066.4000
		机用, 短, 长度 21 mm		066.4101
		机用, 中, 长度 26 mm		066.4107
		机用, 长, 长度 31 mm		066.4102
		机用, 加长, 长度 36 mm		066.4108
		棘轮扳手用, 短, 长度 21 mm		066.4201
		棘轮扳手用, 中, 长度 26 mm		066.4207
		棘轮扳手用, 长, 长度 31 mm		066.4202
TorcFit™ 种植体螺丝刀 螺丝固位型		棘轮扳手用, 螺丝固位型, 短		066.4205
		棘轮扳手用, 螺丝固位型, 长		066.4206
器械				
棘轮扳手		包括拆装工具, 长度 84 mm	不锈钢	046.119
扭矩控制器		用于棘轮扳手, 长度 82 mm, 扭矩标记: 0/15/35Ncm		046.049
BLX 扭矩控制器		用于棘轮扳手, 适用于 BLX 和 TLX 种植体, 外科, 长度 82 mm, 扭矩标记: 0/35/50/80Ncm		066.1100
固定扳手		长度 85 mm		046.064
镊子		尖端采用等离子镀钛, 长度 105 mm		不锈钢 / 钛

辅助器械

产品	图片	描述	材料	货号
螺丝刀				
SCS 螺丝刀		棘轮扳手用, 特短, 长度 15 mm	不锈钢	046.400
		棘轮扳手用, 短, 长度 21 mm		046.401
		棘轮扳手用, 长, 长度 27 mm		046.402
		机用, 特短, 长度 20 mm		046.410
		机用, 短, 长度 26 mm		046.411
		机用, 长, 长度 32 mm		046.412
AS 螺丝刀		棘轮扳手用, 特短, 长度 15 mm	不锈钢	046.786
		棘轮扳手用, 短, 长度 21 mm		046.787
		棘轮扳手用, 长, 长度 27 mm		046.788
		机用, 特短, 长度 20 mm		046.789
		机用, 短, 长度 26 mm		046.790
		机用, 长, 长度 32 mm		046.791
AS 螺丝刀操作辅助装置				046.792
基台取出套装				
RB/WB 基台取出螺丝		将因摩擦力无法从种植体中取出的基台推出	TAN	065.0007
移除工具		用于 RB/WB 中央螺丝, 左旋, 长度 27 mm	不锈钢	065.0008
		用于 RB/WB 中央螺丝, 左旋, 长度 21 mm		065.0009
其他辅助器械				
钻头延长杆		长度 23 mm	不锈钢	040.563

种植床预备器械

产品	图片	描述	材料	货号
引导式种植用切削刀				
切削刀		引导式种植用, 长度 32.5 mm, \varnothing 2.2 mm	不锈钢	026.0144
		引导式种植用, 长度 32.5 mm, \varnothing 2.8 mm		034.215
		引导式种植用, 长度 32.5 mm, \varnothing 3.5 mm		034.415
		引导式种植用, 长度 32.5 mm, \varnothing 4.2 mm		034.615
粘膜冲头		引导式种植用, 长度 30 mm, \varnothing 3.4 mm		034.010
		引导式种植用, 长度 30 mm, \varnothing 4 mm		034.011
		引导式种植用, 长度 30 mm, \varnothing 4.7 mm		034.012
引导式种植用 X VeloDrill™				
X Pilot VeloDrill™		短, \varnothing 2.2 mm, 长度 34 mm	不锈钢	066.1301
X VeloDrill™		短, \varnothing 2.8 mm, 长度 34 mm		066.1302
		短, \varnothing 3.2 mm, 长度 34 mm		066.1303
		短, \varnothing 3.5 mm, 长度 34 mm		066.1304
		短, \varnothing 3.7 mm, 长度 34 mm		066.1305
		短, \varnothing 4.2 mm, 长度 34 mm		066.1306
		短, \varnothing 4.7 mm, 长度 34 mm		066.1307
		短, \varnothing 5.2 mm, 长度 34 mm		066.1308
		短, \varnothing 6.2 mm, 长度 34 mm		066.1309
X Pilot VeloDrill™		中, \varnothing 2.2 mm, 长度 38 mm		066.1501
X VeloDrill™		中, \varnothing 2.8 mm, 长度 38 mm		066.1502
		中, \varnothing 3.2 mm, 长度 38 mm		066.1503
		中, \varnothing 3.5 mm, 长度 38 mm		066.1504
		中, \varnothing 3.7 mm, 长度 38 mm		066.1505
		中, \varnothing 4.2 mm, 长度 38 mm		066.1506
		中, \varnothing 4.7 mm, 长度 38 mm		066.1507
		中, \varnothing 5.2 mm, 长度 38 mm		066.1508
		中, \varnothing 6.2 mm, 长度 38 mm		066.1509
X Pilot VeloDrill™		长, \varnothing 2.2 mm, 长度 42 mm		066.1701
X VeloDrill™		长, \varnothing 2.8 mm, 长度 42 mm		066.1702
		长, \varnothing 3.2 mm, 长度 42 mm		066.1703
		长, \varnothing 3.5 mm, 长度 42 mm		066.1704
		长, \varnothing 3.7 mm, 长度 42 mm		066.1705
		长, \varnothing 4.2 mm, 长度 42 mm		066.1706
		长, \varnothing 4.7 mm, 长度 42 mm		066.1707

引导式种植用导板

产品	图片	描述	材料	货号
Straumann® 引导式种植用套筒				
T 型套筒		自锁式, 引导式种植用, 高度 5 mm, Ø 5 mm, 一包 4 件	PEEK	034.299V4
		引导式种植用, 高度 5 mm, Ø 5 mm, 一包 4 件	不锈钢	034.053V4
		引导式种植用, 高度 6 mm, Ø 2.8 mm, 一包 4 件		034.055V4
		引导式种植用, 高度 6 mm, Ø 2.2 mm, 一包 4 件		046.712V4
导板固位钉		用于侧向固位钉的 T 型套筒	钛	034.283

引导式种植用种植体螺丝刀

产品	图片	描述	材料	货号
种植体螺丝刀				
TorcFit™ 引导式种植用种植体螺丝刀		棘轮扳手用, 用于 BLX 种植体, 引导式种植用, 螺丝固位型	不锈钢	066.4401
		机用, 用于 BLX 种植体, 引导式种植用		066.4403
		棘轮扳手用, 用于 BLX 种植体, 引导式种植用		066.4404
止停器		用于引导式种植的止停器		034.006

TorcFit™ 引导式种植体螺丝刀上的激光标记用于器械的识别。请注意, 不同类型的种植体 (S TLX、SP TLX、BLX) 必须使用相应的正确的引导式种植体螺丝刀。使用错误类型的螺丝刀可能会导致种植体的位置比计划植入的要深。


辅助器械

产品	图片	描述	材料	货号
牙钻手柄, 自锁, 与 PEEK T 型套筒兼容 034.299V4				
牙钻手柄		自锁式, 止停环 1/3 mm, \varnothing 2.2 mm	不锈钢	034.291
		自锁式, 止停环 1/3 mm, \varnothing 2.8 mm		034.292
		自锁式, 止停环 1/3 mm, \varnothing 3.2 mm		034.293
		自锁式, 止停环 1/3 mm, \varnothing 3.5 mm		034.294
		自锁式, 止停环 1/3 mm, \varnothing 3.7 mm		034.295
		自锁式, 止停环 1/3 mm, \varnothing 4.2 mm		034.296
牙钻手柄, 传统种植用, 与金属 T 型套筒兼容 034.053V4				
牙钻手柄		止停环 1/3 mm, \varnothing 2.2 mm	不锈钢	026.0147
		止停环 1/3 mm, \varnothing 2.8 mm		026.0148
		止停环 1/3 mm, \varnothing 3.2 mm		026.0149
		止停环 1/3 mm, \varnothing 3.5 mm		026.0150
		止停环 1/3 mm, \varnothing 3.7 mm		026.0151
		止停环 1/3 mm, \varnothing 4.2 mm		026.0152
导板固位				
导板固位钉		引导式种植用, \varnothing 5/2.8 mm	不锈钢	034.285
		引导式种植用, \varnothing 5/3.2 mm		034.286
		引导式种植用, \varnothing 5/3.5 mm		034.287
		引导式种植用, \varnothing 5/3.7 mm		034.288
		引导式种植用, \varnothing 5/4.2 mm		034.289
		引导式种植用, \varnothing 2.8/2.8 mm		034.298
导板固位钉		用于固位钉的钻头, \varnothing 1.3 mm		034.284
导板固位钉		侧向导板固位钉, \varnothing 1.3 mm	钛	034.282

修复工具

产品	图片	描述	材料	货号
工具				
棘轮扳手		包括拆装工具, 长度 84 mm	不锈钢	046.119
扭矩控制器		用于棘轮扳手, 长度 82 mm, 扭矩标记: 0/15/35Ncm		046.049
SCS 螺丝刀				
SCS 螺丝刀		棘轮扳手用, 特短, 长度 15 mm	不锈钢	046.400
		棘轮扳手用, 短, 长度 21 mm		046.401
		棘轮扳手用, 长, 长度 27 mm		046.402
		机用, 特短, 长度 20 mm		046.410
		机用, 短, 长度 26 mm		046.411
		机用, 长, 长度 32 mm		046.412
AS 螺丝刀		棘轮扳手用, 特短, 长度 15 mm		046.786
		棘轮扳手用, 短, 长度 21 mm		046.787
		棘轮扳手用, 长, 长度 27 mm		046.788
		机用, 特短, 长度 20 mm		046.789
		机用, 短, 长度 26 mm		046.790
		机用, 长, 长度 32 mm		046.791
AS 螺丝刀操作辅助装置				046.792



BLX 工具盒, 非引导式种植用

产品	图片	描述	材料	货号
Straumann® 种植工具箱		A 模块		041.761
A 模块, 垫圈托盘		3 个小垫圈, 3 个大垫圈		041.764
		6 个小垫圈		041.762
A 模块, 棘轮扳手托盘		用于棘轮扳手 046.119, 扭矩控制器 046.049 或 066.1100 和固定扳手 046.064		041.766
A 模块, 镊子托盘		用于镊子 046.095		041.770
A 模块, 种植体测深杆托盘		用于种植体测深杆 066.2000		041.771
Straumann® 种植工具箱		B 模块		041.776
B 模块, 全锥形器械托盘				041.777

BLX 工具箱, 引导式种植用

产品	图片	描述	材料	货号
Straumann® 种植工具箱		A 模块		041.761
A 模块, 垫圈托盘		3 个小垫圈, 3 个大垫圈		041.764
A 模块, 棘轮扳手托盘		用于棘轮扳手 046.119, 扭矩控制器 046.049 或 066.1100 和固定扳手 046.064		041.766
A 模块, 止停器托盘		用于止停器 034.006		041.768
A 模块, 种植体测深杆托盘		用于种植体测深杆 066.2000		041.771
Straumann® 种植工具箱		B 模块		041.776
B 模块, 引导式种植用全锥形器械托盘				041.780
Straumann® 种植工具箱		C 模块, 引导式种植用		041.772

辅助器械

产品	图片	描述	材料	货号
A 模块, 垫圈托盘		6 个小垫圈		041.762
		6 个大垫圈		041.763
		3 中垫圈, 3 个大垫圈		041.765
A 模块, 镊子托盘		用于镊子 046.095		041.770
Straumann® 种植工具箱		C 模块, 备用工具		041.773
超声波垫		用于超声波浴的垫子		041.774
备用标签板		用于不同种植系统的标签板		041.775



信息和索引:

为了方便您快速浏览,您可以找到按货号列出的所有士卓曼产品以及其相应的页码。此外,您还可以找到有关士卓曼和士卓曼产品的重要建议和补充信息。

货号索引

索引

50

货号索引

货号	产品	页码
023.0028	Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台基底, 用于螺丝固位基台 Ø 4.6mm, 包括螺丝和粘接剂辅助工具, Ø 5.1mm, AH 4mm, TAN	21
023.0032	NC/RC 脱蜡基底, 用于 Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台, 螺丝固位基台用基底, Ø 4.6mm, POM	21
023.0032V4	NC/RC 脱蜡基底, 用于 Variobase® 桥 / 杆卡柱状基台, 螺丝固位基台用基底, Ø 4.6mm, POM	21
023.0033V2	塑料基底, 用于即刻临时基台, PMMA	15
023.4747	螺丝固位基台用基底, 钛, 冠用, Ø 4.6mm	21
023.4748	螺丝固位基台用脱蜡基底, POM, 冠用, Ø 4.6mm	21
023.4751	螺丝固位基台用基底, 钛, 桥用, Ø 4.6mm	21
023.4752	螺丝固位基台用基底, 钛, 杆卡用, Ø 4.6mm	23
023.4753	螺丝固位基台用基底, 冠用, Ø 4.6mm, Ceramicor®/POM	21
023.4754	螺丝固位基台用基底, 桥用, Ø 4.6mm, Ceramicor®/POM	21
023.4755	螺丝固位基台用基底, 杆卡用, Ø 4.6mm, Ceramicor®	22
023.4756	螺丝固位基台用替代体, TAN, 柱状 0°, Ø 4.6mm	20
023.4757	螺丝固位基台用替代体, TAN, 角度型 17°/30°, Ø 4.6mm	20
023.4758	螺丝固位基台用脱蜡基底, POM, 桥 / 杆卡用, Ø 4.6mm	21, 24
023.4763	骰面螺丝, TAN, 用于基底, 螺丝固位基台	17, 19, 21, 22, 23, 24
024.0020-04	用于螺丝固位基台的保护帽, Ø 4.6mm, H 4.5mm, 宽, PEEK/TAN	20
024.0023	螺丝固位基台用临时基底, 冠用, Ø 4.6mm, TAN	21
024.0024	螺丝固位基台用临时基底, 桥用, Ø 4.6mm, TAN	21
024.4323-04	用于螺丝固位基台的保护帽, Ø 4.6mm, H 5.1mm, PEEK/TAN	20
024.4324-04	用于螺丝固位基台的保护帽, Ø 4.6mm, H 6.6mm, PEEK/TAN	20
024.4325-04	用于螺丝固位基台的保护帽, Ø 4.6mm, H 8.1mm, PEEK/TAN	20
025.0001	CARES® 螺丝固位基台用扫描杆, 基台水平, Ø 4.6 mm, PEEK/TAN	20
025.0005	用于螺丝固位基台的抛光保护帽, Ø 4.6mm, TAN	20
025.0005V4	用于螺丝固位基台的抛光保护帽, Ø 4.6mm, TAN	20
025.0006	用于螺丝固位基台的技工辅助螺丝, 不锈钢	20
025.0008	用于螺丝固位基台的可复位替代体, 不锈钢 Ø 4.6 mm	20
025.0009	用于螺丝固位基台的转移导向杆, TAN	21
025.0012	用于螺丝固位基台开窗式印模的转移杆, 基台水平, Ø 4.6mm, 非抗旋型, TAN	20
025.0014	用于螺丝固位基台非开窗式印模的转移杆, 基台水平, Ø 4.6mm, 非抗旋型, TAN/POM	20
025.0050	螺丝固位基台用替代体, 无牙颌, 柱状 0°, Ø 4.6mm, TAN	20
025.0052	用于螺丝固位基台的技工辅助螺丝, 长度 10mm, 不锈钢	20
025.0073V4	RB/WB 计划基台, 用于螺丝固位基台 0°, GH 1.5/2.5/3.5/4.5mm, POM	19
025.0074V4	RB/WB 计划基台, 用于螺丝固位基台 17°, GH 3.5/4.5/5.5mm, POM	19
025.0075V4	RB/WB 计划基台, 用于螺丝固位基台 30°, GH 3.5/4.5/5.5mm, POM	19
025.2244	开窗式印模转移杆, TAN, 用于螺丝固位基台, 基台水平 0°, 直径 4.6mm	20
025.2246	非开窗式印模转移杆, 基台水平, 用于螺丝固位基台, 直径 4.6mm, TAN/POM	20
026.0016	Straumann® 轴向引导杆	21
026.0022	BL 取骨钻 1, Ø 5.2mm, 长度 23mm, 不锈钢	38
026.0023	BL 取骨钻 2, Ø 6.6mm, 长度 23mm, 不锈钢	38
026.0024	BL 取骨钻 3, Ø 6mm, 长度 23mm, 不锈钢	38
026.0054	针形定导钻, 短, Ø 1.6mm, 长度 33mm, 不锈钢	37
026.0056	针形定导钻, 长, Ø 1.6mm, 长度 41mm, 不锈钢	37
026.0144	切削刀, Ø 2.2mm, 引导式种植用, 不锈钢	41
026.0147	牙钻手柄, Ø 2.2mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
026.0148	牙钻手柄, Ø 2.8mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
026.0149	牙钻手柄, Ø 3.2mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
026.0150	牙钻手柄, Ø 3.5mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
026.0151	牙钻手柄, Ø 3.7mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
026.0152	牙钻手柄, Ø 4.2mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
034.006	引导式种植用止停器, S/SP/TE/BL, 不锈钢	42
034.010	粘膜冲头 Ø 3.4mm, 引导式种植用, 长度 30mm, 不锈钢	41
034.011	粘膜冲头 Ø 4.0mm, 引导式种植用, 长度 30mm, 不锈钢	41
034.012	粘膜冲头 Ø 4.7mm, 引导式种植用, 长度 30mm, 不锈钢	41
034.053V4	T 型套筒, Ø 5mm, 高度 5mm, 引导式种植用, 不锈钢	42
034.055V4	T 型套筒, Ø 2.8mm, 高度 6mm, 引导式种植用, 不锈钢	42
034.215	切削刀, Ø 2.8mm, 引导式种植用, 长度 32.5mm, 不锈钢	41
034.282	导板固位钉, Ø 1.3mm, 钛	43
034.283	用于导板固位钉的 T 型套筒, 钛	42
034.284	用于导板固位钉的钻头, Ø 1.3mm, 不锈钢	43
034.285	导板固位钉, Ø 5/2.8mm, 引导式种植用, 不锈钢	43
034.286	导板固位钉, Ø 5/3.2mm, 引导式种植用, 不锈钢	43
034.287	导板固位钉, Ø 5/3.5mm, 引导式种植用, 不锈钢	43
034.288	导板固位钉, Ø 5/3.7mm, 引导式种植用, 不锈钢	43
034.289	导板固位钉, Ø 5/4.2mm, 引导式种植用, 不锈钢	43
034.291	牙钻手柄, 自锁式, Ø 2.2mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢, 自锁式, Ø 2.2mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
034.292	牙钻手柄, 自锁式, Ø 2.8mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢, 自锁式, Ø 2.8mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43

货号	产品	页码
034.293	牙钻手柄, 自锁式, Ø 3.2mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
034.294	牙钻手柄, 自锁式, Ø 3.5mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢, 自锁式, Ø 3.5mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
034.295	牙钻手柄, 自锁式, Ø 3.7mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
034.296	牙钻手柄, 自锁式, Ø 4.2mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢, 自锁式, Ø 4.2mm, 1mm/3mm 止停环, 不锈钢	43
034.298	导板回位钉, Ø 2.8/2.8mm, 引导式种植用, 不锈钢	43
034.299V4	T型套筒, 自锁式, 引导式种植用, Ø 5mm, 高度 5mm, PEEK	42
034.415	切削刀, Ø 3.5mm, 引导式种植用, 长度 32.5mm, 不锈钢	41
034.615	切削刀, Ø 4.2mm, 引导式种植用, 长度 32.5mm, 不锈钢	41
040.563	钻头延长杆, 长度 23mm, 不锈钢	40
041.761	Straumann® 种植工具箱, A 模块	45, 46
041.762	A 模块, 垫圈托盘, 6 个小垫圈	45, 47
041.763	A 模块, 垫圈托盘, 6 个大垫圈	47
041.764	A 模块, 垫圈托盘, 3 个小垫圈, 3 个大垫圈	45, 46
041.765	A 模块, 垫圈托盘, 3 个中垫圈, 3 个大垫圈	47
041.766	A 模块, 棘轮扳手托盘	45, 46
041.768	A 模块, 止停器托盘	46
041.770	A 模块, 镊子托盘	45, 47
041.771	A 模块, 深度探针托盘	45, 46
041.772	Straumann® 种植工具箱, C 模块, 引导式种植用	46
041.773	Straumann® 种植工具箱, C 模块, 备用工具	47
041.774	超声波垫	47
041.775	备用标签板	47
041.776	Straumann® 种植工具箱, B 模块	45, 46
041.777	B 模块, 全锥形器械托盘	45
041.780	B 模块, 引导式种植用全锥形器械托盘	46
046.049	棘轮扳手用扭矩控制器, 不锈钢	39, 44
046.064	固定扳手, 长度 85mm, 不锈钢	39
046.095	尖端有钛等离子涂层的镊子, 长度 105mm, 钛 / 不锈钢	39
046.119	棘轮扳手, 包含拆装工具, 长度 84mm, 不锈钢	39, 44
046.400	SCS 螺丝刀, 棘轮扳手用, 超短, 长度 15mm, 不锈钢	40, 44
046.401	SCS 螺丝刀, 棘轮扳手用, 短, 长度 21mm, 不锈钢	40, 44
046.402	SCS 螺丝刀, 棘轮扳手用, 长, 长度 27mm, 不锈钢	40, 44
046.410	SCS 螺丝刀, 机用, 超短, 长度 20mm, 不锈钢	40, 44
046.411	SCS 螺丝刀, 机用, 短, 长度 26mm, 不锈钢	40, 44
046.412	SCS 螺丝刀, 机用, 长, 长度 32mm, 不锈钢	40, 44
046.421	侧向螺丝用螺丝刀, 长度 30mm, 不锈钢	21
046.712V4	T型套筒, Ø 2.2mm, 高度 6mm, 引导式种植用, 不锈钢	42
046.786	AS 螺丝刀, 棘轮扳手用, 超短, 长度 15mm, 不锈钢	40, 44
046.787	AS 螺丝刀, 棘轮扳手用, 短, 长度 21mm, 不锈钢	40, 44
046.788	AS 螺丝刀, 棘轮扳手用, 长, 长度 27mm, 不锈钢	40, 44
046.789	AS 螺丝刀, 机用, 超短, 长度 20mm, 不锈钢	40, 44
046.790	AS 螺丝刀, 机用, 短, 长度 26mm, 不锈钢	40, 44
046.791	AS 螺丝刀, 机用, 长, 长度 32mm, 不锈钢	40, 44
046.792	螺丝刀操作辅助工具 AS, 不锈钢	40, 44
046.799	测量杆, Ø 2.2mm, 长度 27mm, TAN	38
046.800	测深杆, Ø 2.8mm, 长度 27mm, TAN	38
046.801	测深杆, Ø 3.2mm, 长度 27mm, TAN	38
046.802	测深杆, Ø 3.5mm, 长度 27mm, TAN	38
046.803	测深杆, Ø 3.7mm, 长度 27mm, TAN	38
046.804	测深杆, Ø 4.2mm, 长度 27mm, TAN	38
046.805	测深杆, Ø 4.7mm, 长度 27mm, TAN	38
046.806	测深杆, Ø 5.2mm, 长度 27mm, TAN	38
046.807	测深杆, Ø 6.2mm, 长度 27mm, TAN	38
049.076V4	X光参考球, Ø 5.0mm, 不锈钢	36
061.3308	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLActive® 8mm, Roxolid®	6
061.3310	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLActive® 10mm, Roxolid®	6
061.3312	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLActive® 12mm, Roxolid®	6
061.3314	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLActive® 14mm, Roxolid®	6
061.3316	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLActive® 16mm, Roxolid®	6
061.3318	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLActive® 18mm, Roxolid®	6
061.3508	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLA® 8mm, Roxolid®	7
061.3510	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLA® 10mm, Roxolid®	7
061.3512	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLA® 12mm, Roxolid®	7
061.3514	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLA® 14mm, Roxolid®	7
061.3516	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLA® 16mm, Roxolid®	7
061.3518	BLX 种植体, Ø 3.5mm RB, SLA® 18mm, Roxolid®	7

货号索引

货号	产品	页码
061.4306	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLActive® 6mm, Roxolid®	6
061.4308	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLActive® 8mm, Roxolid®	6
061.4310	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLActive® 10mm, Roxolid®	6
061.4312	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLActive® 12mm, Roxolid®	6
061.4314	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLActive® 14mm, Roxolid®	6
061.4316	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLActive® 16mm, Roxolid®	6
061.4318	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLActive® 18mm, Roxolid®	6
061.4506	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLA® 6mm, Roxolid®	7
061.4508	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLA® 8mm, Roxolid®	7
061.4510	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLA® 10mm, Roxolid®	7
061.4512	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLA® 12mm, Roxolid®	7
061.4514	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLA® 14mm, Roxolid®	7
061.4516	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLA® 16mm, Roxolid®	7
061.4518	BLX 种植体, Ø 3.75mm RB, SLA® 18mm, Roxolid®	7
061.5306	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLActive® 6mm, Roxolid®	6
061.5308	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLActive® 8mm, Roxolid®	6
061.5310	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLActive® 10mm, Roxolid®	6
061.5312	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLActive® 12mm, Roxolid®	6
061.5314	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLActive® 14mm, Roxolid®	6
061.5316	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLActive® 16mm, Roxolid®	6
061.5318	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLActive® 18mm, Roxolid®	6
061.5506	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLA® 6mm, Roxolid®	7
061.5508	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLA® 8mm, Roxolid®	7
061.5510	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLA® 10mm, Roxolid®	7
061.5512	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLA® 12mm, Roxolid®	7
061.5514	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLA® 14mm, Roxolid®	7
061.5516	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLA® 16mm, Roxolid®	7
061.5518	BLX 种植体, Ø 4.0mm RB, SLA® 18mm, Roxolid®	7
061.6306	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLActive® 6mm, Roxolid®	6
061.6308	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLActive® 8mm, Roxolid®	6
061.6310	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLActive® 10mm, Roxolid®	6
061.6312	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLActive® 12mm, Roxolid®	6
061.6314	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLActive® 14mm, Roxolid®	6
061.6316	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLActive® 16mm, Roxolid®	6
061.6318	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLActive® 18mm, Roxolid®	6
061.6506	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLA® 6mm, Roxolid®	7
061.6508	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLA® 8mm, Roxolid®	7
061.6510	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLA® 10mm, Roxolid®	7
061.6512	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLA® 12mm, Roxolid®	7
061.6514	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLA® 14mm, Roxolid®	7
061.6516	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLA® 16mm, Roxolid®	7
061.6518	BLX 种植体, Ø 4.5mm RB, SLA® 18mm, Roxolid®	7
061.7306	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLActive® 6mm, Roxolid®	8
061.7308	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLActive® 8mm, Roxolid®	8
061.7310	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLActive® 10mm, Roxolid®	8
061.7312	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLActive® 12mm, Roxolid®	8
061.7314	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLActive® 14mm, Roxolid®	8
061.7316	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLActive® 16mm, Roxolid®	8
061.7318	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLActive® 18mm, Roxolid®	8
061.7506	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLA® 6mm, Roxolid®	9
061.7508	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLA® 8mm, Roxolid®	9
061.7510	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLA® 10mm, Roxolid®	9
061.7512	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLA® 12mm, Roxolid®	9
061.7514	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLA® 14mm, Roxolid®	9
061.7516	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLA® 16mm, Roxolid®	9
061.7518	BLX 种植体, Ø 5.0mm WB, SLA® 18mm, Roxolid®	9
061.8306	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLActive® 6mm, Roxolid®	8
061.8308	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLActive® 8mm, Roxolid®	8
061.8310	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLActive® 10mm, Roxolid®	8
061.8312	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLActive® 12mm, Roxolid®	8
061.8314	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLActive® 14mm, Roxolid®	8
061.8316	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLActive® 16mm, Roxolid®	8
061.8506	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLA® 6mm, Roxolid®	9
061.8508	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLA® 8mm, Roxolid®	9
061.8510	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLA® 10mm, Roxolid®	9
061.8512	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLA® 12mm, Roxolid®	9

货号索引

货号	产品	页码
061.8514	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLA® 14mm, Roxolid®	9
061.8516	BLX 种植体, Ø 5.5mm WB, SLA® 16mm, Roxolid®	9
061.9306	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLActive® 6mm, Roxolid®	8
061.9308	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLActive® 8mm, Roxolid®	8
061.9310	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLActive® 10mm, Roxolid®	8
061.9312	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLActive® 12mm, Roxolid®	8
061.9314	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLActive® 14mm, Roxolid®	8
061.9316	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLActive® 16mm, Roxolid®	8
061.9506	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLA® 6mm, Roxolid®	9
061.9508	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLA® 8mm, Roxolid®	9
061.9510	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLA® 10mm, Roxolid®	9
061.9512	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLA® 12mm, Roxolid®	9
061.9514	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLA® 14mm, Roxolid®	9
061.9516	BLX 种植体, Ø 6.5mm WB, SLA® 16mm, Roxolid®	9
062.4103	RB/WB 解剖基台, 直基台, GH 2.5mm, TAN	16
062.4104	RB/WB 解剖基台, 直基台, GH 3.5mm, TAN	16
062.4153	RB/WB 解剖基台, 角度基台 17°, GH 2.5mm, TAN	16
062.4154	RB/WB 解剖基台, 角度基台 17°, GH 3.5mm, TAN	16
062.4410	RB/WB 金基台, 冠用, Ø 3.8mm, GH 1.5mm, Ceramicor®/POM	16
062.4420	RB/WB 金基台, 冠用, Ø 4.5mm, GH 1.5mm, Ceramicor®/POM	16
062.4430	RB/WB 金基台, 桥用, Ø 4.5mm, GH 1.5mm, Ceramicor®/POM	16
062.4501	RB/WB Novaloc® ADLC, 直基台 0°, Ø 3.8mm, GH 1.5mm, TAV	26
062.4502	RB/WB Novaloc® ADLC, 直基台 0°, Ø 3.8mm, GH 2.5mm, TAV	26
062.4503	RB/WB Novaloc® ADLC, 直基台 0°, Ø 3.8mm, GH 3.5mm, TAV	26
062.4504	RB/WB Novaloc® ADLC, 直基台 0°, Ø 3.8mm, GH 4.5mm, TAV	26
062.4505	RB/WB Novaloc®, 直基台 0°, Ø 3.8mm, GH 5.5mm, TAV	26
062.4506	RB/WB Novaloc® ADLC, 直基台 0°, Ø 3.8mm, GH 6.5mm, TAV	26
062.4507	RB/WB Novaloc® ADLC, 成角 15°, Ø 3.8mm, GH 2.5mm, TAV	26
062.4508	RB/WB Novaloc® ADLC, 成角 15°, Ø 3.8mm, GH 3.5mm, TAV	26
062.4509	RB/WB Novaloc® ADLC, 成角 15°, Ø 3.8mm, GH 4.5mm, TAV	26
062.4510	RB/WB Novaloc® ADLC, 成角 15°, Ø 3.8mm, GH 5.5mm, TAV	26
062.4511	RB/WB Novaloc® ADLC, 成角 15°, Ø 3.8mm, GH 6.5mm, TAV	26
062.4512	RB/WB Novaloc® ADLC, 成角 15°, Ø 3.8mm, GH 7.5mm, TAV	26
062.4601	RB/WB 预切削基台坯, 用于 Medentika 抓持器, Ø 11.5mm, TAN	25
062.4602	RB/WB 预切削基台坯, 用于 Medentika 抓持器, Ø 15.8mm, TAN	25
062.4603	RB/WB 预切削基台坯, 用于 CARES®, Ø 12mm, TAN	25
062.4605	WB 预切削基台坯, 用于 Medentika 抓持器, Ø 11.5mm, TAN	33
062.4606	WB 预切削基台坯, 用于 Medentika 抓持器, Ø 15.8mm, TAN	33
062.4607	WB 预切削基台坯, 用于 CARES®, Ø 12mm, TAN	33
062.47225	RB/WB 螺丝固位基台, 直基台, Ø 4.6mm, GH 1.5mm, TAN	19
062.47235	RB/WB 螺丝固位基台, 直基台, Ø 4.6mm, GH 2.5mm, TAN	19
062.47245	RB/WB 螺丝固位基台, 直基台, Ø 4.6mm, GH 3.5mm, TAN	19
062.47255	RB/WB 螺丝固位基台, 直基台, Ø 4.6mm, GH 4.5mm, TAN	19
062.47335	RB/WB 螺丝固位基台, 成角 17°, Ø 4.6mm, GH 3.5mm, TAN	19
062.47345	RB/WB 螺丝固位基台, 成角 17°, Ø 4.6mm, GH 4.5mm, TAN	19
062.47355	RB/WB 螺丝固位基台, 成角 17°, Ø 4.6mm, GH 5.5mm, TAN	19
062.47435	RB/WB 螺丝固位基台, 成角 30°, Ø 4.6mm, GH 3.5mm, TAN	19
062.47445	RB/WB 螺丝固位基台, 成角 30°, Ø 4.6mm, GH 4.5mm, TAN	19
062.47455	RB/WB 螺丝固位基台, 成角 30°, Ø 4.6mm, GH 5.5mm, TAN	19
062.4934	RB/WB Variobase® 多能基台, 冠用, 包括螺丝, Ø 3.8mm, GH 1.5mm, AH 5.5mm, TAN	18
062.4935	RB/WB Variobase® 多能基台, 冠用, 包括螺丝, Ø 3.8mm, GH 2.5mm, AH 5.5mm, TAN	18
062.4936	RB/WB Variobase® 多能基台, 冠用, 包括螺丝, Ø 3.8mm, GH 3.5mm, AH 5.5mm, TAN	18
062.4944	RB/WB Variobase® 多能基台, 冠用, 包括螺丝, Ø 4.5mm, GH 1.5mm, AH 5.5mm, TAN	18
062.4945	RB/WB Variobase® 多能基台, 冠用, 包括螺丝, Ø 4.5mm, GH 2.5mm, AH 5.5mm, TAN	18
062.4946	RB/WB Variobase® 多能基台, 冠用, 包括螺丝, Ø 4.5mm, GH 3.5mm, AH 5.5mm, TAN	18
062.4953	WB Variobase® 多能基台, 冠用, 包括螺丝, Ø 5.5mm, GH 0.75mm, AH 5.5mm, TAN	31
062.4954	WB Variobase® 多能基台, 冠用, 包括螺丝, Ø 5.5mm, GH 1.5mm, AH 5.5mm, TAN	31
062.4961	RB/WB Variobase® 多能基台, 桥/杆卡用, 包括螺丝和粘接剂辅助工具, Ø 4.5mm, GH 1.5mm, AH 3.5mm, TAN/POM	18
062.4971	WB Variobase® 冠用 AS 基台, 包括螺丝, Ø 5.5mm, AH 5.5mm, GH 1.5mm, TAN	31
062.4972	WB Variobase® 冠用 AS 基台, 包括螺丝, Ø 4.5mm, AH 5.5mm, GH 1.5mm, TAN	18
062.4981	RB/WB Variobase® C, Ø 3.8mm, GH 1.5mm, TAN	18
062.4982	RB/WB Variobase® C, Ø 4.5mm, GH 1.5mm, TAN	18
062.4983	WB Variobase® C, Ø 5.5mm, GH 1.5mm, TAN	31
062.8410	WB 金基台, 冠用, Ø 5.5mm, GH 1.5mm, Ceramicor®/POM	32
064.41005	RB 封闭螺丝, 高度 0.4mm, 钛	7
064.42025	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 4mm, GH 1.5mm, AH 2mm, 钛	13

货号索引

货号	产品	页码
064.4203S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 4mm, GH 1.5mm, AH 4mm, 钛	13
064.4204S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 4mm, GH 2.5mm, AH 2mm, 钛	13
064.4205S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 4mm, GH 2.5mm, AH 4mm, 钛	13
064.4206S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 4mm, GH 3.5mm, AH 2mm, 钛	13
064.4207S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 4mm, GH 3.5mm, AH 4mm, 钛	13
064.4212S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 5mm, GH 1.5mm, AH 2mm, 钛	13
064.4213S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 5mm, GH 1.5mm, AH 4mm, 钛	13
064.4214S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 5mm, GH 2.5mm, AH 2mm, 钛	13
064.4215S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 5mm, GH 2.5mm, AH 4mm, 钛	13
064.4216S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 5mm, GH 3.5mm, AH 2mm, 钛	13
064.4217S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 5mm, GH 3.5mm, AH 4mm, 钛	13
064.4222S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 6.5mm, GH 1.5mm, AH 2mm, 钛	14
064.4223S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 6.5mm, GH 1.5mm, AH 4mm, 钛	14
064.4224S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 6.5mm, GH 2.5mm, AH 2mm, 钛	14
064.4225S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 6.5mm, GH 2.5mm, AH 4mm, 钛	14
064.4226S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 6.5mm, GH 3.5mm, AH 2mm, 钛	14
064.4227S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 6.5mm, GH 3.5mm, AH 4mm, 钛	14
064.4232S	RB/WB 愈合基台, 桥 / 杆卡用, Ø 5mm, GH 1.5mm, AH 2mm, 钛	14
064.4233S	RB/WB 愈合基台, 桥 / 杆卡用, Ø 5mm, GH 1.5mm, AH 4mm, 钛	14
064.4234S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 7.5mm, GH 2.5mm, AH 2mm, 钛	14
064.4235S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 7.5mm, GH 2.5mm, AH 4mm, 钛	14
064.4236S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 7.5mm, GH 3.5mm, AH 2mm, 钛	14
064.4237S	RB/WB 愈合基台, 冠用, Ø 7.5mm, GH 3.5mm, AH 4mm, 钛	14
064.4322S	RB/WB 即刻临时基台, 冠用, Ø 3.8mm, GH 1.5mm, TAN	15
064.4323S	RB/WB 即刻临时基台, 冠用, Ø 3.8mm, GH 2.5mm, TAN	15
064.4324S	RB/WB 即刻临时基台, 冠用, Ø 3.8mm, GH 3.5mm, TAN	15
064.4332S	RB/WB 即刻临时基台, 冠用, Ø 4.5mm, GH 1.5mm, TAN	15
064.4333S	RB/WB 即刻临时基台, 冠用, Ø 4.5mm, GH 2.5mm, TAN	15
064.4334S	RB/WB 即刻临时基台, 冠用, Ø 4.5mm, GH 3.5mm, TAN	15
064.4352	RB/WB 临时基台, 桥用, Ø 4.5mm, GH 1.5mm, AH 5.5mm, TAN	15
064.4361	RB/WB 即刻临时基台, Ø 3.8mm, GH 1.5mm, VITA CAD-Temp®/TAN	15
064.4362	RB/WB 临时基台, 冠用, Ø 3.8mm, GH 1.5mm, TAN	15
064.4363	RB/WB 临时基台, 冠用, Ø 3.8mm, GH 2.5mm, TAN	15
064.4364	RB/WB 临时基台, 冠用, Ø 3.8mm, GH 3.5mm, TAN	15
064.4371	RB/WB 即刻临时基台, Ø 4.5mm, GH 1.5mm, VITA CAD-Temp®/TAN	15
064.4372	RB/WB 临时基台, 冠用, Ø 4.5mm, GH 1.5mm, TAN	15
064.4373	RB/WB 临时基台, 冠用, Ø 4.5mm, GH 2.5mm, TAN	15
064.4374	RB/WB 临时基台, 冠用, Ø 4.5mm, GH 3.5mm, TAN	15
064.4382	RB/WB 临时基台, 冠用, Ø 6mm, GH 2.5mm, TAN	15
064.4383	RB/WB 临时基台, 冠用, Ø 6mm, GH 3.5mm, TAN	15
064.4390	WB 临时基台, Ø 5.5mm, GH 1.5mm, VITA CAD-Temp®/TAN	31
064.4391	WB 临时基台, 冠用, Ø 5.5mm, GH 0.75mm, TAN	31
064.4392	WB 临时基台, 冠用, Ø 5.5mm, GH 1.5mm, TAN	31
064.8102S	WB 封闭螺丝, 高度 0.5mm, 钛	9
064.8201S	WB 愈合基台, 冠用, Ø 6mm, GH 0.75mm, AH 2mm, 钛	30
064.8202S	WB 愈合基台, 冠用, Ø 6mm, GH 0.75mm, AH 4mm, 钛	30
064.8203S	WB 愈合基台, 冠用, Ø 7.5mm, GH 0.75mm, AH 2mm, 钛	30
064.8204S	WB 愈合基台, 冠用, Ø 7.5mm, GH 0.75mm, AH 4mm, 钛	30
064.8212S	WB 愈合基台, 冠用, Ø 6mm, GH 1.5mm, AH 2mm, 钛	30
064.8213S	WB 愈合基台, 冠用, Ø 6mm, GH 1.5mm, AH 4mm, 钛	30
064.8214S	WB 愈合基台, 冠用, Ø 7.5mm, GH 1.5mm, AH 2mm, 钛	30
064.8215S	WB 愈合基台, 冠用, Ø 7.5mm, GH 1.5mm, AH 4mm, 钛	30
065.0000	X光参考球, 用于 BLX 种植体	36
065.0007	RB/WB 基台取出螺丝, TAN	40
065.0008	取出工具, 用于 BLX 中央螺丝, 左旋, 长度 27 mm, 不锈钢	40
065.0009	取出工具, 用于 BLX 中央螺丝, 左旋, 长度 21 mm, 不锈钢	40
065.0014	RB/WB 脱蜡基底, 用于冠用 Variobase® 多能基台, Ø 3.8mm, AH 5.5mm, POM	18
065.0015	RB/WB 脱蜡基底, 用于冠用 Variobase® 多能基台, Ø 4.5mm, AH 5.5mm, POM	18
065.0016	WB 脱蜡基底, 用于冠用 Variobase® 多能基台, Ø 5.5mm, AH 5.5mm, POM	31
065.0017	RB/WB 脱蜡基底, 用于桥 / 杆卡用 Variobase® 多能基台, Ø 4.5mm, AH 3.5mm, POM	18
065.0017V4	RB/WB 脱蜡基底, 用于桥 / 杆卡用 Variobase® 多能基台, Ø 4.5mm, AH 3.5mm, POM	18
065.0018	RB/WB 脱蜡基底, 用于 Variobase® 单冠 AS 基台, 25°, Ø 4.5mm, AH 5.5mm, POM	18
065.0019	WB 脱蜡基底, 用于 Variobase® 单冠 AS 基台, 25°, Ø 5.5mm, AH 5.5mm, POM	31
065.0021	RB 种植体替代体, 长度 12mm, TAN	12
065.0022	WB 种植体替代体, 长度 12mm, TAN	29
065.0023	RB 可复位种植体替代体, 不锈钢	12

货号	产品	页码
065.0024	WB 可复位种植体替代体, 不锈钢	29
065.0031	RB 印模转移杆, 适用于开窗式印模, 短, 包括导向螺丝, 长度 16.5mm, TAN	12
065.0032	WB 印模转移杆, 适用于开窗式印模, 短, 包括导向螺丝, 长度 16.5mm, TAN	29
065.0033	RB 印模转移杆, 适用于开窗式印模, 长, 包括导向螺丝, 长度 24mm, TAN	12
065.0034	WB 印模转移杆, 适用于开窗式印模, 长, 包括导向螺丝, 长度 24mm, TAN	29
065.0035	CARES® RB/WB 扫描杆, Ø 3.8mm, 高度 10mm PEEK/TAN	12, 29
065.0036	RB/WB 中央螺丝, TAN	15, 16, 16, 17, 18, 19, 25, 26, 31, 31, 32, 33
065.0037	RB/WB 中央螺丝 AS, 长度 6.5, TAN	17, 18, 31
065.0038	扫描杆 S RB/WB L, TAN	12, 29
065.4310	RB 印模转移杆, 适用于非开窗式印模, 包括导向螺丝, 长度 13mm, TAN	12
065.4810	WB 印模转移杆, 适用于非开窗式印模, 包括导向螺丝, 长度 13mm, TAN	29
066.00255	BLX 取骨钻用取出钻导向套, Ø 2.9mm, 长度 10.8mm, TAN	38
066.1100	BLX 扭矩控制器, 棘轮扳手用, 外科, 不锈钢	39
066.1301	X Pilot VeloDrill, 引导式种植用, Ø 2.2mm, 短, 不锈钢	37, 41
066.1302	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 2.8mm, 短, 不锈钢	37, 41
066.1303	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 3.2mm, 短, 不锈钢	37, 41
066.1304	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 3.5mm, 短, 不锈钢	37, 41
066.1305	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 3.7mm, 短, 不锈钢	37, 41
066.1306	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 4.2mm, 短, 不锈钢	37, 41
066.1307	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 4.7mm, 短, 不锈钢	37, 41
066.1308	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 5.2mm, 短, 不锈钢	37, 41
066.1309	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 6.2mm, 短, 不锈钢	37, 41
066.1501	X Pilot VeloDrill, 引导式种植用, Ø 2.2mm, 中, 不锈钢	41
066.1502	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 2.8mm, 中, 不锈钢	41
066.1503	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 3.2mm, 中, 不锈钢	41
066.1504	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 3.5mm, 中, 不锈钢	41
066.1505	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 3.7mm, 中, 不锈钢	41
066.1506	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 4.2mm, 中, 不锈钢	41
066.1507	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 4.7mm, 中, 不锈钢	41
066.1508	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 5.2mm, 中, 不锈钢	41
066.1509	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 6.2mm, 中, 不锈钢	41
066.1701	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 2.2mm, 长, 不锈钢	37, 41
066.1702	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 2.8mm, 长, 不锈钢	37, 41
066.1703	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 3.2mm, 长, 不锈钢	37, 41
066.1704	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 3.5mm, 长, 不锈钢	37, 41
066.1705	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 3.7mm, 长, 不锈钢	37, 41
066.1706	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 4.2mm, 长, 不锈钢	37, 41
066.1707	X VeloDrill, 引导式种植用, Ø 4.7mm, 长, 不锈钢	37, 41
066.2000	种植体测深杆, 用于 Ø 2.2/2.8mm, TAN	38
066.4000	手术手柄, 用于 TorcFit™ 种植体螺丝刀, 不锈钢	39
066.4101	BLX 种植体螺丝刀, 机用, 短, 长度 21mm, 不锈钢	39
066.4102	BLX 种植体螺丝刀, 机用, 长, 长度 31mm, 不锈钢	39
066.4107	TorcFit™ 种植体螺丝刀, 机用, 中, 长度 26mm, 不锈钢	39
066.4108	TorcFit™ 种植体螺丝刀, 机用, 特长, 长度 36mm, 不锈钢	39
066.4201	BLX 种植体螺丝刀, 棘轮扳手用, 短, 长度 21mm, 不锈钢	39
066.4202	BLX 种植体螺丝刀, 棘轮扳手用, 长, 长度 31mm, 不锈钢	39
066.4205	TorcFit™ 种植体螺丝刀, 棘轮扳手用, 短, 螺丝固位型, 不锈钢	39
066.4206	TorcFit™ 种植体螺丝刀, 棘轮扳手用, 长, 螺丝固位型, 不锈钢	39
066.4207	TorcFit™ 种植体螺丝刀, 棘轮扳手用, 中, 长度 26mm, 不锈钢	39
066.4401	BLX 种植体螺丝刀, 引导式种植用, 棘轮扳手用, 不锈钢	42
066.4403	TorcFit™ BLX 引导式种植用种植体螺丝刀, 机用, 不锈钢	42
066.4404	TorcFit™ BLX 引导式种植用种植体螺丝刀, 棘轮扳手用, 不锈钢	42
2010.101-NOV	Novaloc® 工具箱 (内含 3 个器械)	28
2010.601-NOV	Novaloc® 部件套装, 钛, 2 件	27
2010.611-NOV	Novaloc® 部件套装, PEEK, 2 件	27
2010.701-NOV	Novaloc® 基底帽, 钛, (包括插入垫圈), 4 件	27
2010.702-NOV	Novaloc® 基底帽, PEEK, (包括黑色插入垫圈), 4 件	27
2010.703-NOV	Novaloc® 基底帽 - 加长型, (包括插入垫圈), 4 件	27
2010.710-NOV	Novaloc® 固位卡环, 红色, (极弱), 4 件	27
2010.711-NOV	Novaloc® 固位卡环, 白色 (弱), 4 件	27
2010.712-NOV	Novaloc® 固位卡环, 黄色 (中), 4 件	27
2010.713-NOV	Novaloc® 固位卡环, 绿色 (强), 4 件	27
2010.714-NOV	Novaloc® 固位卡环, 蓝色 (极强), 4 件	27
2010.715-NOV	Novaloc® 固位卡环, 黑色 (超强), 4 件	27
2010.720-NOV	Novaloc® 模型替代体 - 成角 15°, 红色, 4 件	27
2010.721-NOV	Novaloc® 模型替代体, 蓝色, 4 件	27

货号索引

货号	产品	页码
2010.722-NOV	Novaloc® 印模帽, 红色, 4 件	27
2010.723-NOV	Novaloc® 封闭环, 白色, 4 件	28
2010.724-NOV	Novaloc® 垫圈, 白色, 10 件	28
2010.725-NOV	Novaloc® 插入垫圈, 白色, 4 件	28
2010.731-NOV	Novaloc® 插入垫圈取出工具 (蓝色)	28
2010.741-NOV	Novaloc® 固位卡环插入工具 (棕色)	28
2010.751-NOV	Novaloc® 基底帽拔除工具 (灰色)	28



国际总部

Institut Straumann AG

Peter Merian-Weg 12

CH-4002 Basel, 瑞士

电话 +41 (0)61 965 11 11

传真 +41 (0)61 965 11 01

www.straumann.com

© Institut Straumann AG 版权所有, 2022 年。保留所有权利。

Straumann® 和 / 或本文中提及的其他 Straumann® 商标和徽标是 Straumann Holding AG 和 / 或其关联方的商标或注册商标。保留所有权利。