

Хирургические компоненты для платформ RI и AI (Quattrocone и Quattrocone30)

φ 4.3	φ 5.0	φ 3.5	φ 3.8	φ 4.3	φ 5.0
9 4-01-01 11 4-01-02 13 4-01-03 15 4-01-04	9 4-01-06 11 3-01-07 13 4-01-08 15 4-01-09	9 3-01-02 11 3-01-03 13 3-01-04 15 3-01-05	7 3-01-16 9 3-01-17 11 3-01-18 13 3-01-19 15 3-01-20	7 3-01-06 9 3-01-07 11 3-01-08 13 3-01-09 15 3-01-10	7 3-01-11 9 3-01-12 11 3-01-13 13 3-01-14 15 3-01-15

Винт-заглушка не входит в комплект имплантатов Quattrocone30

*Включая винт-заглушку 2-02-01

Хирургические компоненты для платформы RI (Microcone)

φ 3.5	φ 4.0	φ 4.5 / 3.5 CONICAL	φ 4.5	φ 5.0
8 2-01-30 11 2-01-32 13 2-01-33 15 2-01-34	6.5 2-01-35 8 2-01-36 9 2-01-37 11 2-01-38 13 2-01-39 15 2-01-40	6.5 2-01-53 8 2-01-54 11 2-01-55 13 2-01-56	6.5 2-01-41 8 2-01-42 9 2-01-43 11 2-01-44 13 2-01-45 15 2-01-46	6.5 2-01-47 8 2-01-48 9 2-01-49 11 2-01-50 13 2-01-51 15 2-01-52

*Включая винт-заглушку 2-02-01

Хирургические компоненты для платформы NI (Microcone 3.0)

φ 3.0
11 1-01-06 13 1-01-07 15 1-01-08

**Включая винт-заглушку 1-02-01

Стартовое сверло

Игловидный бор 0-14-77

Шаровидное сверло 0-14-75

Игловидный бор 0-14-77

Шаровидное сверло 0-14-75

Пилотные сверла

Втулка для пилотного сверла 0-32-15

Шаблонная гильза 0-32-06

Втулка для пилотного сверла 0-32-09

Шаблонная гильза 0-32-06

Втулки для навигационного протокола

Маркировка сверл*

Втулки для стандартных сверл

Втулки для кортикальных сверл

Стандартные сверла

Кортикальные сверла

Спиралевидные сверла

Сверление при 300-600 об/мин

*Одинакова для систем Quattrocone и Microcone

Ограничители глубины сверления для средних сверл (M)

Диаметр имплантата / тип сверла	Длина имплантата					Диаметр имплантата / тип сверла	Длина имплантата					Диаметр имплантата / тип сверла	Длина имплантата					Диаметр имплантата / тип сверла	Длина имплантата										
	7 мм	9 мм	11 мм	13 мм	15 мм		7 мм	9 мм	11 мм	13 мм	15 мм		7 мм	9 мм	11 мм	13 мм	15 мм		6,5 мм	8 мм	9 мм	11 мм	13 мм	15 мм	6,5 мм	8 мм	9 мм	11 мм	13 мм
Любой диаметр имплантата Пилотное сверло φ 2 мм	7 (4-14-14)	5 (4-14-15)	3 (4-14-13)	1 (4-14-11)		10 (4-14-20)	8 (4-14-18)	6 (4-14-16)	4 (4-14-14)	2 (4-14-12)	φ 4,3 мм Стандартное/кортикальное сверло	38 (4-14-48)	36 (4-14-46)	34 (4-14-44)	32 (4-14-42)	30 (4-14-40)	7 (2-14-13)	6 (2-14-12)	5 (2-14-11)	3 (2-14-09)	2 (2-14-08)	1 (2-14-07)	φ 4,5/3,5 мм CONICAL Стандартное сверло	29 (2-14-23)		27 (2-14-21)	25 (2-14-19)	24 (2-14-18)	
φ 4,3 мм Стандартное/кортикальное сверло	35 (4-14-45)	33 (4-14-43)	31 (4-14-41)	29 (4-14-39)		24 (4-14-34)	22 (4-14-32)	20 (4-14-30)	18 (4-14-28)	16 (4-14-26)	φ 5 мм Стандартное/кортикальное сверло	52 (4-14-66)	50 (4-14-64)	48 (4-14-62)	46 (4-14-60)	44 (4-14-58)		28 (2-14-22)	27 (2-14-21)	25 (2-14-19)	24 (2-14-18)	23 (2-14-17)	φ 4,5 мм Стандартное/кортикальное сверло	51 (2-14-45)	50 (2-14-44)	49 (2-14-43)	47 (2-14-41)	46 (2-14-40)	45 (2-14-39)
φ 5 мм Стандартное/кортикальное сверло	49 (4-14-63)	47 (4-14-61)	45 (4-14-59)	43 (4-14-57)		63 (4-14-81)	61 (4-14-79)	59 (4-14-77)	58 (4-14-76)	57 (4-14-75)	φ 3,8 мм Стандартное/кортикальное сверло	63 (4-14-81)	61 (4-14-79)	59 (4-14-77)	58 (4-14-76)	57 (4-14-75)	40 (2-14-34)	39 (2-14-33)	38 (2-14-32)	36 (2-14-30)	35 (2-14-29)	34 (2-14-28)	φ 5 мм Стандартное/кортикальное сверло	62 (2-14-56)	61 (2-14-55)	60 (2-14-54)	58 (2-14-52)	57 (2-14-51)	56 (2-14-50)

Глубиномеры

Шаблон для установки имплантата Quattrocone30 4-13-07

Индикатор параллельности и глубиномер 0-13-74

Индикатор параллельности имплантата 2-13-31

Глубиномер десны 0-13-17

Глубиномер 0-13-75

Глубиномер φ 2 / φ 3 0-13-16

Глубиномер десны 0-13-17

Глубиномер 0-13-10

Индикатор параллельности имплантата 2-13-31

Индикатор параллельности имплантата NI 1-13-11

Инструменты для установки

Имплантовод AI MedentiGUIDE для Quattrocone30

Имплантовод AI MedentiGUIDE для Quattrocone30

Имплантовод AI для наконечника Quattrocone30

Имплантовод AI для наконечника Quattrocone30

Ключ-трещотка

Динамометрическая насадка для ключа-трещотки O-80

Удлинитель сверла

Bone Profiler

Имплантовод RI MedentiGUIDE для Quattrocone

Имплантовод RI MedentiGUIDE для Quattrocone

Отвертка для динамометрического ключа

Отвертка для наконечника

Имплантовод RI для наконечника

Имплантовод RI ручной

Имплантовод RI MedentiGUIDE для Microcone

Имплантовод RI MedentiGUIDE для Microcone

Имплантовод NI для наконечника

Имплантовод NI MedentiGUIDE

Имплантовод NI MedentiGUIDE

Отвертки, заглушки, формователи

Винт-заглушка для Quattrocone30 4-02-01

Формователи десны φ 4,8 для Quattrocone30 GH

Винт-заглушка 2-02-01

Формователь десны φ 3,0 2-03-14

BL 1 026.0022 φ 5,2

BL 2 026.0023 φ 6,6

BL 3 026.0024 φ 6

Формователи десны φ 4,0 GH

Формователи десны φ 4,5 GH

Формователи десны φ 5,5 GH

Формователи десны φ 6,5 GH

Отвертка для динамометрического ключа

Отвертка для наконечника

Формователь десны 1-03-01 2

Формователь десны 1-03-02 4

Формователь десны 1-03-03 6

Отвертка для динамометрического ключа

От руки не более 5-10 Нсм

***Размеры инструментов обозначены буквенно: S – экстракороткий M – короткий L – длинный

GH – поддесневая высота AH – наддесневая высота Все высоты и диаметры указаны в миллиметрах.



Немецкая точность
в каждой детали

Заказ продукции
8 (495) 139 74 88
8 (800) 555 23 41

E-mail:
order.ru@straumann.com

ООО «Штрауманн»
Ленинский проспект, д. 119А
119571, Москва, Россия

www.medentika.ru

Заказывайте
MEDENTIKA онлайн

MEDENTIKA
A Straumann Group Brand

