

Краткий каталог

**Имплантаты и
ортопедические
компоненты
с коническим
соединением**

Имплантаты

NobelActive TiUltra

Платформа	Ø имплантата	Длина *						
		7 мм	8,5 мм	10 мм	11,5 мм	13 мм	15 мм	18 мм
SD	3,0 мм			300240	300241	300242	300243	
CP	3,5 мм		300244	300245	300246	300247	300248	300249
RP	4,3 мм		300250	300251	300252	300253	300254	300255
CP	5,0 мм		300256	300257	300258	300259	300260	300261
WP	5,5 мм	300262	300263	300264	300265	300266		

* Обратите внимание, что фактическая длина имплантата на 0,5 мм меньше, чем указано в названии.



NobelParallel Conical Connection TiUltra

Платформа	Ø имплантата	Длина *						
		7 мм	8,5 мм	10 мм	11,5 мм	13 мм	15 мм	18 мм
CP	3,75 мм	300295	300296	300297	300298	300299	300300	300301
RP	4,3 мм	300302	300303	300304	300305	300306	300307	300308
CP	5,0 мм	300309	300310	300311	300312	300313	300314	300315
CP	5,5 мм	300316	300317	300318	300319	300320	300321	

* Обратите внимание, что фактическая длина имплантата на 0,5 мм меньше, чем указано в названии.



NobelReplace Conical Connection TiUnite

Платформа	Ø имплантата	Длина *				
		8 мм	10 мм	11,5 мм	13 мм	16 мм
CP	3,5 мм	36699	36700	36701	36702	36703
RP	4,3 мм	36704	36705	36707	36708	36709
CP	5,0 мм	36710	36711	36712	36713	36714

* Обратите внимание, что фактическая длина имплантата на 0,6 мм больше, чем указано в названии.



Имплантаты с частично фрезерованной шейкой NobelReplace Conical Connection PMC TiUnite *

Платформа	Ø имплантата	Длина **				
		8 мм	10 мм	11,5 мм	13 мм	16 мм
CP	3,5 мм	37284	37285	37287	37288	37289
RP	4,3 мм	37290	37291	37292	37293	37294
CP	5,0 мм	37295	37296	37297	37298	37299

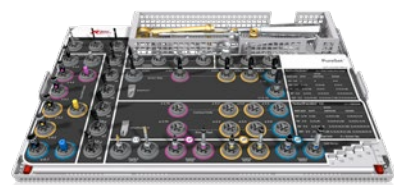
* В комплект входит заглушка.

** Обратите внимание, что фактическая длина имплантата на 0,6 мм больше, чем указано в названии.



Заглушки

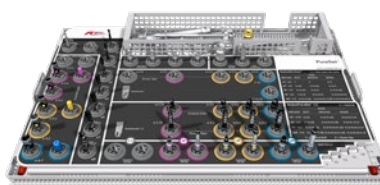
3.0	NP	RP	WP
36775	36649	36650	37812



300402 Хирургический набор NobelActive PureSet

Решение «все в одном»: храните хирургические инструменты NobelActive и NobelParallel CC в одном лотке.

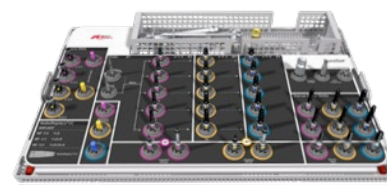
Включает инструменты для установки имплантатов NobelActive. Сверла, метчики и костные мельницы необходимо заказывать отдельно.



300403 Хирургический набор NobelParallel CC PureSet

Решение «все в одном»: храните хирургические инструменты NobelParallel CC и NobelActive в одном лотке.

Включает инструменты для установки имплантатов NobelParallel Conical Connection. Сверла, метчики и костные мельницы необходимо заказывать отдельно.



300546 Хирургический набор NobelReplace CC PureSet

Включает хирургические инструменты и сверла для установки всех имплантатов NobelReplace Conical Connection. Костные мельницы необходимо заказывать отдельно.

Хирургические компоненты

Сверла и метчики

Прецизионное сверло Precision Drill	
	36118

Шаровидный бор Guide Drill	
	35426

Имплантаты NobelActive и NobelParallel Conical Connection

Сверла Twist Drill	7–10 мм	7–15 мм	10–18 мм
Ø 1,5 мм		31278	
Ø 2,0 мм	32296	32297	32299



Кортикальные сверла Cortical Drill NobelParallel CC	
Ø 3,75 мм	38000
Ø 4,3 мм	38001
Ø 5,0 мм	38002
Ø 5,5 мм	38003



Сверла Twist Step Drill	7–10 мм	7–15 мм	10–18 мм
Ø 2,4/2,8 мм	32260	32261	32262
Ø 2,8/3,2 мм	37873	34638	34639
Ø 3,2/3,6 мм	32263	32264	32265
Ø 3,8/4,2 мм	32275	32276	32277
Ø 4,2/4,6 мм	37874	34582	34583
Ø 4,2/5,0 мм	37875	37876	



Метчики Screw Tap NobelActive	
Ø 3,0 мм	36816
Ø 3,5 мм	36236
Ø 4,3 мм	36237
Ø 5,0 мм	36238
Ø 5,5 7,0–10,0 мм	37871
Ø 5,5 11,5–15,0 мм	37872



Метчики Screw Tap NobelParallel CC	7–10 мм	7–13 мм	7–15 мм	7–18 мм
Ø 3,75 мм		37990		37991
Ø 4,3 мм		37992		37993
Ø 5,0 мм		37994		37995
Ø 5,5 мм	37996		37997	



Имплантаты NobelReplace Conical Connection и NobelReplace Conical Connection PMC

Пилотное сверло Drill with Tip Tapered	
Ø 2,0 мм	36117



Сверла	8 мм	10 мм	11,5 мм	13 мм	16 мм
NP Ø 3,5 мм	32075	29367	36113	29368	29369
RP Ø 4,3 мм	32076	29370	36114	29371	29372
WP Ø 5,0 мм	32077	29373	36115	29374	29375



Сверла для плотной кости Dense Bone Drill	13 мм	16 мм
NP Ø 3,5 мм	29377	29378
RP Ø 4,3 мм	29380	29381
WP Ø 5,0 мм	29383	29384



Метчики Screw Tap	
NP Ø 3,5 мм	36717
RP Ø 4,3 мм	32090
WP Ø 5,0 мм	32091



Хирургические компоненты для всех имплантатов с коническим соединением

Имплантоводы Implant Driver	28 мм	37 мм
3.0	36773	36774
NP	36718	36719
RP	36720	36721
WP	37859	37860













Костные мельницы Bone Mill и направляющие Guide	Костная мельница с направляющей Bone Mill with Guide	Направляющая для костной мельницы Bone Mill Guide
3.0 Ø 4,0 мм	37861	37862
NP Ø 4,4 мм	37863	37865
NP Ø 5,2 мм	37864	37865
RP Ø 5,2 мм	37866	37868
RP Ø 6,2 мм	37867	37868
WP Ø 6,7 мм	37869	37870






Ортопедические компоненты для конического соединения

Стандартные абатменты

Одиночные конструкции		Мостовидные конструкции		Полное протезирование	
С винтовой фиксацией	С цементной фиксацией	С винтовой фиксацией	С цементной фиксацией	С винтовой фиксацией	Съемное
 <p>Универсальное основание Universal Base</p>	 <p>Эстетический абатмент Esthetic Abutment</p>	 <p>Абатмент Multi-unit Xeal</p>	 <p>Эстетический абатмент Esthetic Abutment</p>	 <p>Абатмент Multi-unit Xeal</p>	 <p>Абатмент Locator R-Tx®</p>
 <p>Универсальный абатмент On1 Universal Abutment (с захватом / для одиночных коронок) *</p>	 <p>Эстетический абатмент On1 Esthetic Abutment (с захватом / для одиночных коронок) *</p>	 <p>Универсальный абатмент On1 Universal Abutment (без захвата / для мостовидных конструкций) *</p>	 <p>Эстетический абатмент On1 Esthetic Abutment (с захватом / для мостовидных конструкций) *</p>		





Индивидуальные конструкции NobelProcera

Коронки с опорой на имплантат	Мостовидные конструкции с опорой на имплантаты	Балочные конструкции для несъемного и условно-съемного протезирования
		






* Компоненты для концепции On1 представлены в кратком каталоге 86190.

Ортопедические компоненты




Формирователи десны

	3.0			NP			RP			WP		
Высота	3,0мм	5,0мм	7,0мм	3,0мм	5,0мм	7,0мм	3,0мм	5,0мм	7,0мм	3,0мм	5,0мм	
	Формирователь десны Healing Abutment											
	Ø 3,2мм	36794	36795	36796								
	Ø 3,6мм				36639	36640	36867	36643	36644	36872		
	Ø 3,8мм	36797	36798	36799								
	Ø 5,0мм				36641	36642	36868	36645	36646	36873	37813	37814
	Ø 6,0мм							36647	36648	36874		
	Формирователь десны под мостовидные протезы Healing Abutment Bridge											
	Ø 4,0мм				36864	36865	36866					
	Ø 5,0мм							36869	36870	36871		
	Узкий формирователь десны Slim Healing Abutment		37669	37670		37666	37665		37667	37668		
	Анатомический формирователь десны ПЭЭК Healing Abutment Anatomical PEEK										6,0×7,0мм	7,0×8,0мм
										37819	37820	


Временные абатменты

	Временный абатмент с функцией защелкивания и захватом Temporary Snap Abutment Engaging (для одиночных коронок)¹				
	Высота 1,5мм	38760	38761	38762	
	Высота 3,0мм	38847	38848	38849	
	Временный абатмент с захватом Temporary Abutment Engaging (для одиночных коронок)¹				
	Высота 1,5мм	36779	36663	36664	37823
	Высота 3,0мм				37824
	Узкий временный абатмент Slim Temporary Abutment				
	Высота 6,5мм	37675	37671	37673	
	Высота 7,5мм	37676	37672	37674	
	Временный абатмент без захвата Temporary Abutment Non-Engaging (для мостовидных конструкций)¹				
	Высота 1,5мм	36661	36662	37825	
	Высота 3,0мм			37826	
	Анатомический временный абатмент ПЭЭК Temporary Abutment Anatomical PEEK¹			WP	
	Высота 6,0×7,0мм			37821	
	Высота 7,0×8,0мм			37822	

Оттисковые трансферы

	Для закрытой ложки							
	Высота	13,0мм	13,0мм		9,0мм	13,0мм	9,0мм	13,0мм
	Ø 3,3мм	36801						
	Ø 3,6мм		36538		36541	36540		
	Ø 3,8мм	36803						
	Ø 5,0мм		36539		36543	36542	37851	37850
	Ø 6,0мм				36545	36544		
	Для открытой ложки							
	Высота	14,0мм	10,0мм	14,0мм	10,0мм	14,0мм	10,0мм	14,0мм
	Ø 3,2мм	36800						
	Ø 3,6мм		36258	36260	36263	36262		
	Ø 3,8мм	36802						
	Ø 5,0мм		36259	36261	36265	36264	37855	37854
	Ø 6,0мм			36267	36266			
	Для открытой ложки под мостовидные протезы							
	Высота		12,0мм		12,0мм		12,0мм	
			36930		36931		37858	

Интраоральное сканирование — локаторы Elos Position Locator

	3.0	NP	RP	WP
	IO 2B-D SA	IO 2B-A SA	IO 2B-B SA	IO 2B-C SA
Набор IO 2B SA KIT				

Универсальная цветовая маркировка

Ортопедические компоненты имеют цветовую маркировку для точной и быстрой идентификации.



Платформа 3.0



Узкая платформа (Narrow Platform, NP)



Стандартная платформа (Regular Platform, RP)



Широкая платформа (Wide Platform, WP)

Стандартные постоянные абатменты

Эстетический абатмент Esthetic Abutment и универсальное основание Universal Base

		3.0			NP			RP			WP		
	Эстетический абатмент Esthetic Abutment ¹	Высота	1,5 мм	3,0 мм	4,5 мм	1,5 мм	3,0 мм	4,5 мм	1,5 мм	3,0 мм	4,5 мм	6,0×7,0 мм	7,0×8,0 мм
			36782	36783	36814	36665	36666	36249	36669	36671	36251	37827	37828
	Эстетический абатмент Esthetic Abutment 15° ¹		36784	36785	36815	36667	36668	36250	36672	36673	36252		
	Универсальное основание Universal Base ²	Высота				1,5 мм	3,0 мм		1,5 мм	3,0 мм		1,5 мм	3,0 мм
						38213	38216		38214	38217		38215	38218

Абатменты Multi-unit Xeal

		NP	RP	WP
	Абатмент Multi-unit Xeal ³			
	Высота 1,5 мм	300171	300172	300173
	Высота 2,5 мм	300174	300175	300176
	Высота 3,5 мм	300177	300178	300179
	Высота 4,5 мм		300180	
	Абатмент 17° Multi-unit Xeal ³			
	Высота 2,5 мм	300181	300182	300183
	Высота 3,5 мм	300184	300185	300186
	Абатмент 30° Multi-unit Xeal ³			
	Высота 3,5 мм	300187	300188	
	Высота 4,5 мм	300189	300190	
	Трансфер для открытой ложки Impression Coping Open Tray Multi-unit ^{4,5}			29089
	Трансфер для закрытой ложки Impression Coping Closed Tray Multi-unit ⁴			38924

Заживляющий колпачок Healing Cap Multi-unit ⁴ (2 шт./уп.)	Ø 5,0	Ø 6,0	Широкий	
	Высота 4,1 мм	300162	300164	300166
	Высота 5,5 мм	300163	300165	300167
Позиционер Multi-unit Aligning Instrument				
				300161
Временный колпачок с функцией защелкивания Temporary Snap Coping Multi-unit^{6,7}				
				38915
Временный колпачок Temporary Coping Multi-unit^{4,7}				
				29046

Абатменты Locator R-Tx®

	NP	RP	WP
	Абатменты Locator R-Tx®		
	Высота 1,0 мм REF30506-01	REF30507-01	REF30508-01
	Высота 2,0 мм REF30506-02	REF30507-02	REF30508-02
	Высота 3,0 мм REF30506-03	REF30507-03	REF30508-03
	Высота 4,0 мм REF30506-04	REF30507-04	REF30508-04
	Высота 5,0 мм REF30506-05	REF30507-05	REF30508-05
	Высота 6,0 мм REF30506-06	REF30507-06	
			4 шт./уп.
	Оттисковый трансфер Locator R-Tx® Impression Coping		REF30017-01

Рабочие компоненты для абатмента Locator R-Tx® (4 шт./уп.)		
	Временная вставка Processing Insert	REF30012-01
	Компоненты для внедрения матрицы в протез в сборе Denture Attachment Processing Assembly	REF30013-01
	Временное изолирующее кольцо Processing Spacer	REF30018-01
	Патрица с нулевой степенью ретенции Zero Retention Insert	REF30001-01
	Патрица с низкой степенью ретенции Low Retention Insert	REF30002-01
	Патрица со средней степенью ретенции Medium Retention Insert	REF30003-01
	Патрица с высокой степенью ретенции High Retention Insert	REF30004-01
		20 шт./уп.
	Блокировочное кольцо Block Out Spacer	REF08514



Аналоги имплантатов

	3.0	NP	RP	WP	
	Имплантат	36791	36697	36698	37879
	Модель IOS	38188	38189	38190	38191
	Фиксирующий инструмент (модель IOS)	38200	38201	38203	38204

Аналоги абатментов

	1 шт./уп.	5 шт./уп.	
	Multi-unit ⁴	38918	38919
	4 шт./уп. 20 шт./уп.		
	Locator R-Tx®	REF30014-01	
	Ø 3,35 мм	REF30015-01	REF08530-20
	Ø 4,0 мм	REF30016-01	REF08516-20
	Ø 5,0 мм		

Локаторы для лабораторного сканирования









Одиночные абатменты Nobel Biocare CC	3.0	NP	RP	WP
	300456	300457	300458	300459
Абатменты для множественных конструкций Nobel Biocare CC	NP	RP	WP	
	300470	300471	300472	

Набор локаторов Position Locator Kit Nobel Biocare Conical Connection







300498


Клинические и лабораторные винты

	3.0	NP	RP/WP	
Для эстетических абатментов Esthetic Abutment, универсального основания Universal Base, временных абатментов Temporary Abutment, титановых абатментов NobelProcera Titanium и балок NobelProcera Bar				
	Клинический винт	37890	37891	37892
	Лабораторный винт	36805	37894	37895 (5 шт./уп.)
Для конструкций NobelProcera из диоксида циркония с угловой шахтой винта (ASC)				
	Клинический винт Omnigrip Clinical Screw ⁹		37367	37606
	Лабораторный винт Omnigrip Laboratory Screw ⁹		37374	37607
Для абатментов Multi-unit				
	Винт углового абатмента Screw Multi-unit Angled ⁴		36892	37893
	Лабораторный винт углового абатмента Screw Multi-unit Angled ⁴		37896	37897
	Ортопедический винт Prosthetic Screw Multi-unit ⁴		29285	29285
	Лабораторный ортопедический винт Prosthetic Screw Multi-unit ⁴		29287 (5 шт./уп.)	29287 (5 шт./уп.)
			38420 (1 шт./уп.)	38420 (1 шт./уп.)

Защитные аналоги и инструменты для формирования шахты винта

Апикальное сверло Apical Drill⁴				
			38853	
Защитный аналог имплантата / направляющая сверления		NP	RP	WP
		38855 (5 шт./уп.)	38856 (5 шт./уп.)	38857 (5 шт./уп.)
	Направляющая сверления Drill Guide Multi-unit ⁴			38917
	Защитный аналог Protection Analog Multi-unit ⁴			29123 (5 шт./уп.)

Другие компоненты

Имплантоводы Implant Driver для узких формирователей десны Slim Healing Abutment и временных абатментов Temporary Abutment			
	Имплантовод Implant Driver CC 3.0		37713
	Имплантовод Implant Driver CC NP		37677
	Имплантовод Implant Driver CC RP		37678
Инструменты для абатмента Locator R-Tx[®]			
	Шестигранная отвертка для динамометрического ключа Hex Latch Driver Torque Wrench 1,25 мм (0,050 дюйма)		REF08008
	Инструмент для фиксации матриц Retention Insert Tool		REF30021-01
Ортопедический набор			
	Машинная отвертка Unigrip Screwdriver Machine 20 мм		29151
	Машинная отвертка Unigrip Screwdriver Machine 30 мм		29153
	Машинная отвертка Screwdriver Machine 21 мм		29158
	Машинная отвертка Omnigrip Screwdriver Machine 20 мм		37379
	Машинная отвертка Omnigrip Screwdriver Machine 30 мм		37381
	Ручной ортопедический динамометрический ключ Manual Torque Wrench Prosthetic		29165
Набор для извлечения абатментов			
	Инструмент для извлечения абатментов из диоксида циркония Abutment Retrieval Instrument Zirconia CC NP		37512
	Инструмент для извлечения абатментов из диоксида циркония Abutment Retrieval Instrument Zirconia CC RP/WP		37882
	Инструмент для извлечения титановых абатментов Abutment Retrieval Tool Titanium NP		36247
	Инструмент для извлечения титановых абатментов Abutment Retrieval Tool Titanium RP/WP		37881
	Пин для извлечения абатментов Abutment Release Pin 3.0		37509
	Пин для извлечения абатментов Abutment Release Pin NP		37510
	Пин для извлечения абатментов Abutment Release Pin RP/WP		37511

1 Клинический винт входит в комплект.

2 Выгораемый колпачок и клинический винт входят в комплект.

3 Клинический винт и предварительно установленный держатель входят в комплект.

4 Совместим со всеми абатментами Multi-unit.

5 В комплект входит направляющий пин 15 мм.

6 Совместим только с абатментами Multi-unit Heal.

7 В комплект входит ортопедический винт.

8 Упаковка включает систему замковых креплений Locator R-Tx[®], четыре матрицы (с нулевой, низкой, средней и высокой степенью ретенции), один набор компонентов для внедрения матрицы в протез и одно белое блокировочное кольцо (все компоненты входят в комплект под одним артикулом).

9 Для абатментов NobelProcera ASC и коронок NobelProcera FCZ с опорой на имплантаты.

