

DePuy Spine,[™] логотип DePuy Spine, SLIM-LOC[™] и Sam-loc[™] являются торговыми марками DePuy Spine, Inc.
Эта публикация предназначена для распространения в РФ
DePuy Spine[™] совместно с Biedermann Motech GmbH
DePuy Spine Россия
© 2004 DePuy International Limited. Все права защищены.

No по каталогу: 9082-93-000



121614 Москва,
ул. Крылатская,
д. 17, корп. 3, этаж 2
тел.: (495) 580 77 77
факс: (495) 580 78 78




slim·loc.


Anterior Cervical Plate System





Каталог продукции




 Deformity - Degenerative

 Interbody Fusion

 Tumour - Trauma

 Cervical

 Emerging Technology

**DePuySpine**[™]
a *Johnson & Johnson* company

Набор инструментария SLIM-LOC™

Содержание

Введение	2
----------	---

Имплантаты

Самонарезающие винты	3
Ревизионные винты	3
Самосверлящие винты	3
Пластина на один уровень Slim-loc™	4
Пластина на два уровня Slim-loc™	4
Пластина на три уровня Slim-loc™	4
Пластина на четыре уровня Slim-loc™	5
Пластина на пять уровней Slim-loc™	5

Инструменты

Пинцет - держатель пластины	6
Сгибатель пластины	6
Установщик штифтов временной фиксации/ съемник	6
Шило в сборе	6
Направитель сверла/держатель пластины	7
Пистолет - направитель сверла	7
Рукоятка	7
Сверло с фиксированной длиной в сборе	8
Сверло с изменяемой длиной	8
Метчик с изменяемой длиной	9
Шестигранная отвертка	9
Рукоятка/стержень ключа для замочка	9

Ящики и лотки для инструментов

Ящик и лоток Slim-loc™ (комплект)	10
Ящик и крышка Slim-loc™	10
Коробка для винтов и лоток для имплантатов Slim-loc™	10
Лоток для инструментов Slim-loc™	11

slim·loc™

Anterior Cervical Plate System

SLIM-LOC™ - это полуригидная пластина, предназначенная для переднего шейного корпоротоми. Она предназначена для стабилизации шейного отдела позвоночника с C2 по C7 при помощи монокортикальной или бикортикальной фиксации на передней поверхности тел позвонков.

Система SLIM-LOC™ предлагает пластины на один, два, три, четыре или пять уровней. Профиль пластины составляет 2.1 мм, что делает переднюю шейную пластину SLIM-LOC™ одной из самых тонких пластин, представленных сегодня на рынке. Наличие как самосверлящих, так и самонарезающих винтов расширяет возможности хирурга и позволяют в большей степени учитывать анатомические особенности каждого пациента.

Набор установочного инструментария SLIM-LOC™ позволяет хирургу использовать различные хирургические методики и упрощает имплантацию. Сочетание универсальности и простоты системы SLIM-LOC™ облегчает хирургу подбор анатомически оптимального размера пластины, позволяет выбирать тип винтов и использовать ту методику операции, которой хирург отдает предпочтение.



Имплантаты

Самонарезающие ВИНТЫ



Номер по каталогу	Описание	Длина	Диаметр	Цвет
1796-06-012	Самонарезающий винт Slim-loc	12 мм	4.5 мм	Голубой
1796-06-013	Самонарезающий винт Slim-loc	13 мм	4.5 мм	Фиолетовый
1796-06-014	Самонарезающий винт Slim-loc	14мм	4.5 мм	Золотистый
1796-06-015	Самонарезающий винт Slim-loc	15 мм	4.5 мм	Светло голубой
1796-06-016	Самонарезающий винт Slim-loc	16 мм	4.5 мм	Красный
1796-06-017	Самонарезающий винт Slim-loc	17 мм	4.5 мм	Медно-красный
1796-06-018	Самонарезающий винт Slim-loc	18 мм	4.5 мм	
1796-06-020	Самонарезающий винт Slim-loc	20 мм	4.5 мм	
1796-06-022	Самонарезающий винт Slim-loc	22 мм	4.5 мм	
1796-06-024	Самонарезающий винт Slim-loc	24 мм	4.5 мм	
1796-06-026	Самонарезающий винт Slim-loc	26 мм	4.5 мм	

*Примечание: Окрашены головка и резьбовая часть.

Ревизионные ВИНТЫ



Номер по каталогу	Описание	Длина	Диаметр	Цвет
1796-06-112	Ревизионный винт Slim-loc	12 мм	4.8 мм	Голубой
1796-06-114	Винт большого диаметра Slim-loc Ревизионный винт Slim-loc	14мм	4.8 мм	Золотистый
1796-06-116	Ревизионный винт Slim-loc	16 мм	4.8 мм	Красный

*Примечание: Окрашена только резьбовая часть.

Самосверлящие ВИНТЫ



Номер по каталогу	Описание	Длина	Диаметр	Цвет
1796-07-012	Самосверлящий Slim-loc	12 мм	4.5 мм	Голубой
1796-07-013	Самосверлящий Slim-loc	13 мм	4.5 мм	Фиолетовый
1796-07-014	Самосверлящий Slim-loc	14мм	4.5 мм	Золотистый
1796-07-015	Самосверлящий Slim-loc	15 мм	4.5 мм	Светло голубой
1796-07-016	Самосверлящий Slim-loc	16 мм	4.5 мм	Красный
1796-07-017	Самосверлящий Slim-loc	17 мм	4.5 мм	Медно-красный
1796-07-018	Самосверлящий Slim-loc	18 мм	4.5 мм	

*Примечание: Окрашена только головка.

Имплантаты

Пластины Slim-loc™ на один уровень



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>	<i>Расстояние между отверстиями (прибл.)</i>	<i>Длина</i>
1796-01-022	Пластина на один уровень	13.4 мм	22 мм
1796-01-025	Пластина на один уровень	16.4 мм	25 мм
1796-01-027	Пластина на один уровень	18.4 мм	27 мм
1796-01-029	Пластина на один уровень	20.4 мм	29 мм
1796-01-031	Пластина на один уровень	22.4 мм	31 мм
1796-01-033	Пластина на один уровень	24.4 мм	33 мм
1796-01-035	Пластина на один уровень	26.4 мм	35 мм
1796-01-037	Пластина на один уровень	28.4 мм	37 мм

Пластины Slim-loc™ на два уровня



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>	<i>Расстояние между отверстиями (прибл.)</i>	<i>Длина</i>
1796-02-039	Пластина Slim-loc на два уровня	15.2 мм	39 мм
1796-02-041	Пластина Slim-loc на два уровня	16.2 мм	41 мм
1796-02-043	Пластина Slim-loc на два уровня	17.3 мм	43 мм
1796-02-045	Пластина Slim-loc на два уровня	18.2 мм	45 мм
1796-02-047	Пластина Slim-loc на два уровня	19.2 мм	47 мм
1796-02-049	Пластина Slim-loc на два уровня	20.2 мм	49 мм
1796-02-051	Пластина Slim-loc на два уровня	21.2 мм	51 мм
1796-02-053	Пластина Slim-loc на два уровня	22.2 мм	53 мм

Пластины Slim-loc™ на три уровня



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>	<i>Расстояние между отверстиями (прибл.)</i>	<i>Длина</i>
1796-03-054	Пластина Slim-loc на три уровня	15.1 мм	54 мм
1796-03-057	Пластина Slim-loc на три уровня	16.1 мм	57 мм
1796-03-060	Пластина Slim-loc на три уровня	17.1 мм	60 мм
1796-03-063	Пластина Slim-loc на три уровня	18.1 мм	63 мм
1796-03-066	Пластина Slim-loc на три уровня	19.1 мм	66 мм
1796-03-069	Пластина Slim-loc на три уровня	20.1 мм	69 мм
1796-03-072	Пластина Slim-loc на три уровня	21.1 мм	72 мм
1796-03-075	Пластина Slim-loc на три уровня	22.1 мм	75 мм
1796-03-078	Пластина Slim-loc на три уровня	23.4 мм	78 мм

Имплантаты

<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>	<i>Расстояние между отверстиями (прибл.)</i>	<i>Длина</i>
1796-04-073	Пластина Slim-loc на четыре уровня	16.1 мм	73 мм
1796-04-077	Пластина Slim-loc на четыре уровня	17.1 мм	77 мм
1796-04-081	Пластина Slim-loc на четыре уровня	18.1 мм	81 мм
1796-04-085	Пластина Slim-loc на четыре уровня	19.1 мм	85 мм
1796-04-089	Пластина Slim-loc на четыре уровня	20.1 мм	89 мм
1796-04-093	Пластина Slim-loc на четыре уровня	21.1 мм	93 мм
1796-04-097	Пластина Slim-loc на четыре уровня	22.1 мм	97 мм



Пластины Slim-loc[™] на четыре уровня

<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>	<i>Расстояние между отверстиями (прибл.)</i>	<i>Длина</i>
1796-05-087	Пластина Slim-loc на пять уровней	15.68 мм	87 мм
1796-05-091	Пластина Slim-loc на пять уровней	16.48 мм	91 мм
1796-05-095	Пластина Slim-loc на пять уровней	17.28 мм	95 мм
1796-05-099	Пластина Slim-loc на пять уровней	18.08 мм	99 мм
1796-05-103	Пластина Slim-loc на пять уровней	18.88 мм	103 мм
1796-05-107	Пластина Slim-loc на пять уровней	19.68 мм	107 мм
1796-05-111	Пластина Slim-loc на пять уровней	20.48 мм	111 мм



Пластины Slim-loc[™] на пять уровней

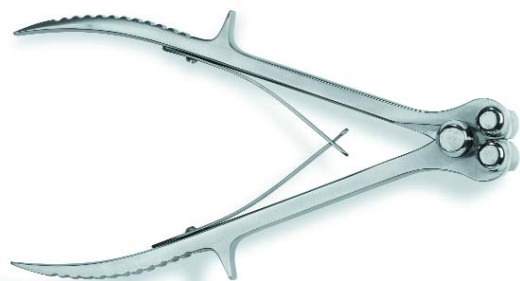
Инструменты

Пинцет - держатель пластины



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
2796-00-010	Пинцет - держатель пластины

Сгибатель стержня



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
2796-00-150	Сгибатель стержня

Установщик/экстрактор штифтов временной фиксации



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
7390-2175	Установщик/экстрактор штифтов временной фиксации
7390-1175	Штифт временной фиксации

Шило



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
2796-00-180	Шило в сборе

Инструменты

*Номер
по каталогу*

Описание

2796-00-050	Держатель пластины/направитель сверла
2796-00-080	Двойной держатель пластины/направитель сверла

Держатель
пластины/направитель сверла



*Номер
по каталогу*

Описание

2796-00-060	Держатель пластины - «Пистолет» - направитель сверла
-------------	------------------------------------------------------

Держатель пластины - «Пистолет» -
направитель сверла



*Номер
по каталогу*

Описание

2796-28-000	Рукоятка для сверла с изменяемой длиной
-------------	-----------------------------------------

Рукоятка для сверла
с изменяемой длиной



Инструменты

Сверло фиксированной длины в сборе

<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
2796-10-012	12 мм сверло фиксированной длины в сборе
2796-20-012	12 мм сверло для двойного держателя/направителя



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
2796-10-014	14 мм сверло фиксированной длины в сборе
2796-20-014	14 мм сверло для двойного держателя/направителя



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
2796-10-016	16 мм сверло фиксированной длины в сборе
2796-20-016	16 мм сверло для двойного держателя/направителя



Сверло изменяемой длины

<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
2796-20-000	Сверло изменяемой длины



Инструменты

<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
2796-00-100	Метчик изменяемой длины

Метчик изменяемой длины



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
2796-00-120	Шестигранная отвертка

Шестигранная отвертка



<i>Номер по каталогу</i>	<i>Описание</i>
2796-00-140	Рукоятка ключа для замочков
2796-00-130	Стержень ключа для замочков

Ключ для замочков



Ящики и лотки

Ящик и лотки системы Slim-Loc™ в комплекте

Номер по каталогу

Описание

2796-00-260

Ящик и лотки системы Slim-Loc™ в комплекте

Ящик и крышка Slim-loc™

Номер по каталогу

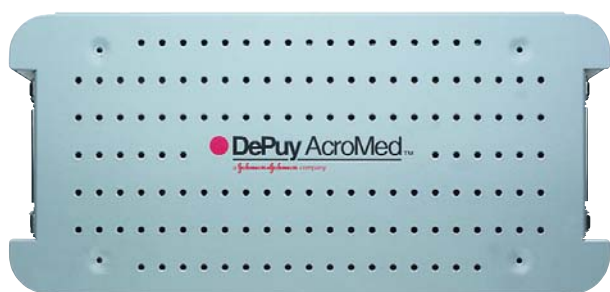
Описание

2796-00-200

Ящик Slim-loc™

2796-00-240

Крышка ящика Slim-loc™



Лоток для имплантатов и коробка для винтов Slim-loc™

Номер по каталогу

Описание

2796-00-210

Лоток для имплантатов Slim-loc™

2796-00-220

Коробка для винтов Slim-loc™



Номер
по каталогу

Описание

2796-00-230

Лоток для инструментов Slim-loc[™]

Лоток для инструментов Slim-loc[™]

