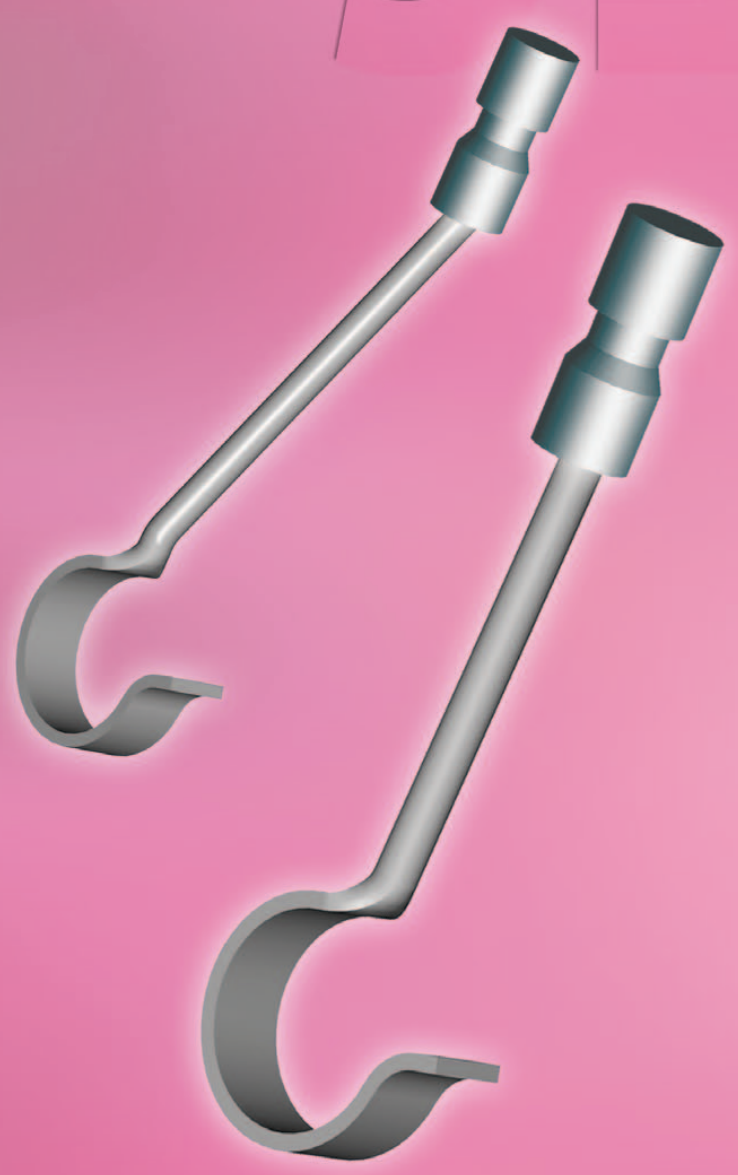


# SEMI

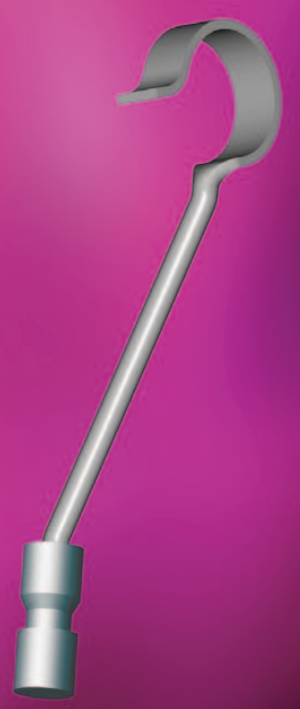


\* В магнитных полях 3.0 Тесла или менее.

ХАРАКТЕРИСТИКА	ПРЕИМУЩЕСТВО
Отношение к МРТ*	• Титан и платина обеспечивают совместимость с МРТ
Платиновый стержень	• Благодаря более широкой площадке поверхности протез легче закрепить захватывающими щипцами типа «аллигатор» • Улучшенная, благодаря более широкой петле, стабильность протеза позволяет легче устанавливать и изгибать его • Мягкая, широкая петля уменьшает риск некроза длинного отростка наковаляни, благодаря распределению давления и устранению необходимости «излишнего обжима» • Наличие площадки для захвата инструментом облегчает установку петле вокруг длинного отростка наковаляни
Платиновый стержень двойной ширины	• Более прочный и устойчивый стержень позволяет избежать поломки во время имплантации • Эластичным платиновым стержнем удобно обогнуть вскрытый канал лицевого нерва
Улучшенный обзор подложной пластинки стремени	• Более короткое тело из титана увеличивает видимость подложной пластинки стремени • Отчетливые маркер глубины
Изогнутые версии	• Изогнутый стержень предназначен для установки в случае частичного некроза длинного отростка наковаляни • Доступны варианты с изгибом влево и вправо

Разработан совместно с доктором Джексом М. Карпузи  
Большой стержень, более удобная установка

## Big Easy® пистон



Для получения более подробной информации, пожалуйста, позвоните в Medtronic на номер (495) 580 7377 . Вы также можете обратиться к нашим вебсайтам [www.medtronicnavigation.ru](http://www.medtronicnavigation.ru), [www.MedtronicENT.com](http://www.MedtronicENT.com) .

«Медтроник ЭНТ»  
«Медтроник США, Инк.»  
США, Флорида 32216,  
Джэксонвилл,  
Саутпойнт Драйв Норт 6743  
Бесплатный номер телефона: (800)  
874-5797  
Факс: (800) 678-3995

Российское представительство:  
Россия, 123317 Москва,  
Пресненская наб., д. 10  
тел.: (495) 580 7377  
Факс: (495) 580 7378  
E-mail: [info.russia@medtronic.com](mailto:info.russia@medtronic.com)



ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ  
В ОТОЛОГИИ



Эта брошюра предназначена исключительно для врачей. Только по предписанию врача.  
© 2009 «Медтроник, Инк.» Зарегистрированный знак «Медтроник, Инк.»  
The Big Easy Piston® зарегистрированный торговый знак «Медтроник, Инк.»  
Российское представительство торговый знак «Медтроник, Инк.»  
09/09/09 1.01 2009 312 Редизайн 5

## Широкие петлевые поршни Коссе

Одобрил доктор Жан-Бернар Коссе, г. Бэзье, Франция

Продукт #	Материал	LID	SD	L
1129015	Фторопласт	0.8	0.3	4.5
1129020	Фторопласт	0.8	0.3	5.0
1129030	Фторопласт	0.8	0.3	6.0
1129041	Фторопласт	0.8	0.4	6.0
1129040	Фторопласт	0.8	0.6	4.0
1129045	Фторопласт	0.8	0.6	4.5
1129050	Фторопласт	0.8	0.6	5.0
1129055	Фторопласт	0.8	0.6	6.0
1129065	Фторопласт	0.8	0.8	4.5
1129070	Фторопласт	0.8	0.8	5.0

## Петлевые поршни Коссе

Одобрил доктор Жан-Бернар Коссе, г. Бэзье, Франция

Продукт #	Материал	LID	SD	L
1156314	Фторопласт	0.6	0.4	6.0
1156316	Фторопласт	0.6	0.6	6.0

## Петля с фиксацией сухожилия стремени по Коссе

Одобрил доктор Жан-Бернар Коссе, г. Бэзье, Франция

Продукт #	Материал	SD	L
1131000	Фторопласт и Полицель®	0.4	4.5
1131050	С фиксацией только сухожилия Полицель		

## Петля молоточка с изгибаемым стержнем Коссе

Одобрил доктор Жан-Бернар Коссе, г. Бэзье, Франция

Продукт #	Материал	SD	L
1133191	Фторопласт и Нержавеющая сталь	0.4	12.0

## Модифицированные чашевидные поршни Бэйли/Паппас

Одобрили доктора: Х. А. Тэд Бэйли, Джеймс Дж. Паппас, г. Литл-Рок, шт. Арканзас

Продукт #	Материал	SD	WD	L
1156452	Нержавеющая сталь	0.4	1.0	4.00
1156453	Нержавеющая сталь	0.4	1.0	4.25
1156454	Нержавеющая сталь	0.4	1.0	4.50
1156468	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	4.00
1156469	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	4.25
1156470	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	4.50

## Поршневой протез с мягким стержнем Коссе Полицель®

Одобрил доктор Жан-Бернар Коссе, г. Бэзье, Франция

Продукт #	Материал	SD	WD	L
1133210	Полицель, Фторопласт Нержавеющая сталь	0.4	0.89	8.0

## Чашевидные поршни

Продукт #	Материал	SD	WD	L
1133120	Нержавеющая сталь	0.6	0.88	4.00
1133125	Нержавеющая сталь	0.6	0.88	4.50
1133135	Нержавеющая сталь	0.6	1.00	4.00
1133180	Нержавеющая сталь	0.4	0.88	4.00
1133185	Нержавеющая сталь	0.4	0.88	4.50
1133190	Нержавеющая сталь	0.4	0.88	5.00
1133195	Нержавеющая сталь	0.8	1.00	4.00
1133600	Нержавеющая сталь	0.8	0.88	4.00
1133650	Нержавеющая сталь	0.8	0.88	4.25

## Модифицированные чашевидные поршни Липпи

Одобрил доктор Уильям Н. Липпи, г. Уоррен, шт. Огайо

Продукт #	Материал	SD	WD	L	FL
1133250	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	4.0	3.2
1133255	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	4.5	3.7
1133260	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	5.0	4.2
1133265	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	5.5	4.7
1133270	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	6.0	5.2
1133280	Нержавеющая сталь	0.4	1.0	4.0	3.2
1133285	Нержавеющая сталь	0.4	1.0	4.5	3.7
1133290	Нержавеющая сталь	0.4	1.0	5.0	4.2
1133295	Нержавеющая сталь	0.4	1.0	5.5	4.7
1133300	Нержавеющая сталь	0.4	1.0	6.0	5.2

## Модифицированные чашевидные поршни

Одобрил доктор Х. А. Тэд Бэйли, г. Литл-Рок, шт. Арканзас

Продукт #	Материал	SD	WD	L	FL
1133370	Нержавеющая сталь	0.4	0.88	4.00	3.77
1133372	Нержавеющая сталь	0.4	0.88	4.25	4.02
1133375	Нержавеющая сталь	0.4	0.88	4.50	4.27

## Протез стремени по Роберсон

Разработано совместно с доктором Джоэфом Роберсоном младшим, г. Паоло Альто, шт. Калифорния

Продукт #	Материал	SD	WD	L
1133061	Титан	0.6	0.9	4.00
1133065	Титан	0.6	0.9	4.25
1133062	Титан	0.6	0.9	4.50
1133063	Титан	0.6	1.0	4.00
1133066	Титан	0.6	1.0	4.25
1133064	Титан	0.6	1.0	4.50

## Чашевидные поршни Робинсон®

Одобрил доктор Менделл Робинсон г. Провиденс, шт. Род-Айленд

Продукт #	Материал	SD	WD	L
1133001	Нержавеющая сталь	0.6	0.9	4.0
1133002	Нержавеющая сталь	0.6	0.9	4.5
1133003	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	4.0
1133004	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	4.5
1133005	Нержавеющая сталь	0.6	0.9	4.0
1133006	Нержавеющая сталь	0.6	0.9	4.5
1133007	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	4.0
1133008	Нержавеющая сталь	0.6	1.0	4.5

## Изогнутые чашевидные поршни Робинсон-Мун-Липпи

Одобрили доктора: Менделл Робинсон г. Провиденс, шт. Род-Айленд; Кэри Н. Мун, младш. И Уильям Н. Липпи, г. Уоррен, шт. Огайо

Продукт #	Материал	SD	WD	L	FL
1133009	Нержавеющая сталь	0.4	1.0	4.5	3.73
1133010	Нержавеющая сталь	0.4	1.0	5.0	4.24

## Изогнутые чашевидные поршни Робинсон-Мун

Одобрили доктора: Менделл Робинсон г. Провиденс, шт. Род-Айленд и Кэри Н. Мун, младш.

Продукт #	Материал	SD	WD	L
1133031	Нержавеющая сталь	0.4	0.88	4.0
1133032	Нержавеющая сталь	0.4	1.00	4.0
1133038	Нержавеющая сталь	0.4	1.00	4.5
1133042	Нержавеющая сталь	0.4	0.88	4.5

## Прямой поршень Big Easy® пистон

Разработано совместно с доктором Джэком М. Картуш, г. Фармингтон Хиллз, шт. Мичиган

Продукт #	Материал	SD	SL	L
1156601	Платина и титан	0.5	1.25	4.00
1156602	Платина и титан	0.5	1.25	4.25
1156603	Платина и титан	0.5	1.25	4.50
1156604	Платина и титан	0.5	1.25	4.75

## Изогнутый левый поршень Big Easy® пистон

Разработано совместно с доктором Джэком М. Картуш, г. Фармингтон Хиллз, шт. Мичиган

Продукт #	Материал	SD	SL	L
1156611	Платина и титан	0.5	1.25	4.50
1156612	Платина и титан	0.5	1.25	4.75
1156613	Платина и титан	0.5	1.25	5.00

## Правый изогнутый поршень Big Easy® пистон

Разработано совместно с доктором Джэком М. Картуш, г. Фармингтон Хиллз, шт. Мичиган

Продукт #	Материал	SD	SL	L
1156621	Платина и титан	0.5	1.25	4.50
1156622	Платина и титан	0.5	1.25	4.75
1156623	Платина и титан	0.5	1.25	5.00

## Поршни Дэ ла Круз

Разработано совместно с доктором Антонио Дэ ла Круз, г. Лос-Анджелес, шт. Калифорния

Продукт #	Материал	SD	SL	L
1156278	Платина и фторопласт	0.6	1.25	3.75
1156279	Платина и фторопласт	0.6	1.25	4.00
1156280	Платина и фторопласт	0.6	1.25	4.25
1156281	Платина и фторопласт	0.6	1.25	4.50
1156282	Платина и фторопласт	0.6	1.25	4.75
1156283	Платина и фторопласт	0.6	1.25	5.00
1156479	Нержавеющая сталь и фторопласт	0.6	1.25	4.00
1156480	Нержавеющая сталь и фторопласт	0.6	1.25	4.25
1156481	Нержавеющая сталь и фторопласт	0.6	1.25	4.50

## Поршни Фиш

Одобрил профессор Уго Фиш г. Цюрих, Швейцария

Продукт #	Материал	SD	SL	L
1156234	Платина и фторопласт	0.4	4.0	6.0
1156235	Платина и фторопласт	0.5	4.0	6.0
1156236	Платина и фторопласт	0.6	4.0	6.0
0440	Платина и фторопласт	0.4	4.6	8.8
1156324	Нержавеющая сталь и фторопласт	0.4	4.0	6.0
1156325	Нержавеющая сталь и фторопласт	0.5	4.0	6.0
1156326	Нержавеющая сталь и фторопласт	0.6	4.0	6.0

## Фторопластово-платиновые поршни

Продукт #	Материал	SD	SL	L
1156221	Платина и фторопласт	0.5	2.5	4.00
1156222	Платина и фторопласт	0.5	2.5	4.25
1156223	Платина и фторопласт	0.5	2.5	4.50
1156224	Платина и фторопласт	0.5	2.5	4.75
1156255	Платина и фторопласт	0.6	2.5	4.00
1156256	Платина и фторопласт	0.6	2.5	4.25
1156257	Платина и фторопласт	0.6	2.5	4.50
1156258	Платина и фторопласт	0.6	2.5	4.75

## Поршень и проволока типа Хаус

Продукт #	Материал	SD	L
1117035	Нержавеющая сталь	0.4	4.50*
1117040	Нержавеющая сталь	0.4	4.75*
1117045	Нержавеющая сталь	0.4	5.00*

## Проволочная петля типа Хаус

Продукт #	Материал	L
1117105	Нержавеющая сталь	4.00*
1117110	Нержавеющая сталь	4.25*
1117115	Нержавеющая сталь	4.50*
1117120	Нержавеющая сталь	4.75*
1117125	Нержавеющая сталь	5.00*

## Платиново-фторопластовые поршни для стапедотомии Лесински

Одобрил доктор С. Джордж Лесински, г. Цинциннати, шт. Огайо

Продукт #	Материал	SD	SL	L
0427	Платина и фторопласт	0.6	2.0	4.25
0428	Платина и фторопласт	0.6	2.0	4.50
0429	Платина и фторопласт	0.6	2.0	4.75

## Модифицированные платиново-фторопластовые петля и поршни

Одобрил доктор С. Джордж Лесински, г. Цинциннати, шт. Огайо

Продукт #	Материал	SD	SL	L
0435	Платина и фторопласт	0.6	2.0	4.50
0436	Платина и фторопласт	0.6	2.0	4.75
0437	Платина и фторопласт	0.6	2.0	4.25

## Платиново-фторопластовые стержни Мангхэм с измерителем глубины

Одобрил доктор Чарльз Мангхэм, г. Сизтл, шт. Вашингтон

Продукт #	Материал	SD	SL	L
0450	Платина и фторопласт	0.6	2	4.00
0451	Платина и фторопласт	0.6	2	4.25
0452	Платина и фторопласт	0.6	2	4.50

## Модифицированные петлевые поршни Мак Джи

Продукт #	Материал	SD	L
1156210	Нержавеющая сталь	0.5	3.75
1156211	Нержавеющая сталь	0.5	4.00
1156212	Нержавеющая сталь	0.5	4.25
1156213	Нержавеющая сталь	0.5	4.50
1156214	Нержавеющая сталь	0.5	4.75

## Поршни Мак Джи – Фиксация наковальни

Продукт #	Материал	SD	L
1156330	Нержавеющая сталь	0.6	3.75
1156331	Нержавеющая сталь	0.6	4.00
1156332	Нержавеющая сталь	0.6	4.25
1156333	Нержавеющая сталь	0.6	4.50
1156334	Нержавеющая сталь	0.6	4.75
1156340	Нержавеющая сталь	0.5	3.75
1156341	Нержавеющая сталь	0.5	4.00
1156342	Нержавеющая сталь	0.5	4.25
1156343	Нержавеющая сталь	0.5	4.50
1156344	Нержавеющая сталь	0.5	4.75

## Поршни Мак Джи – фиксация молоточка, с большим крючком

Продукт #	Материал	SD	L
1156346	Нержавеющая сталь	0.5	4.50