

NON-STICK-GOLD  
БИПОЛЯРНЫЕ ПИНЦЕТЫ



**BOWA**  
EINFACH SICHER

# Биполярные пинцеты NON-Stick-Gold



## Плоская рукоятка

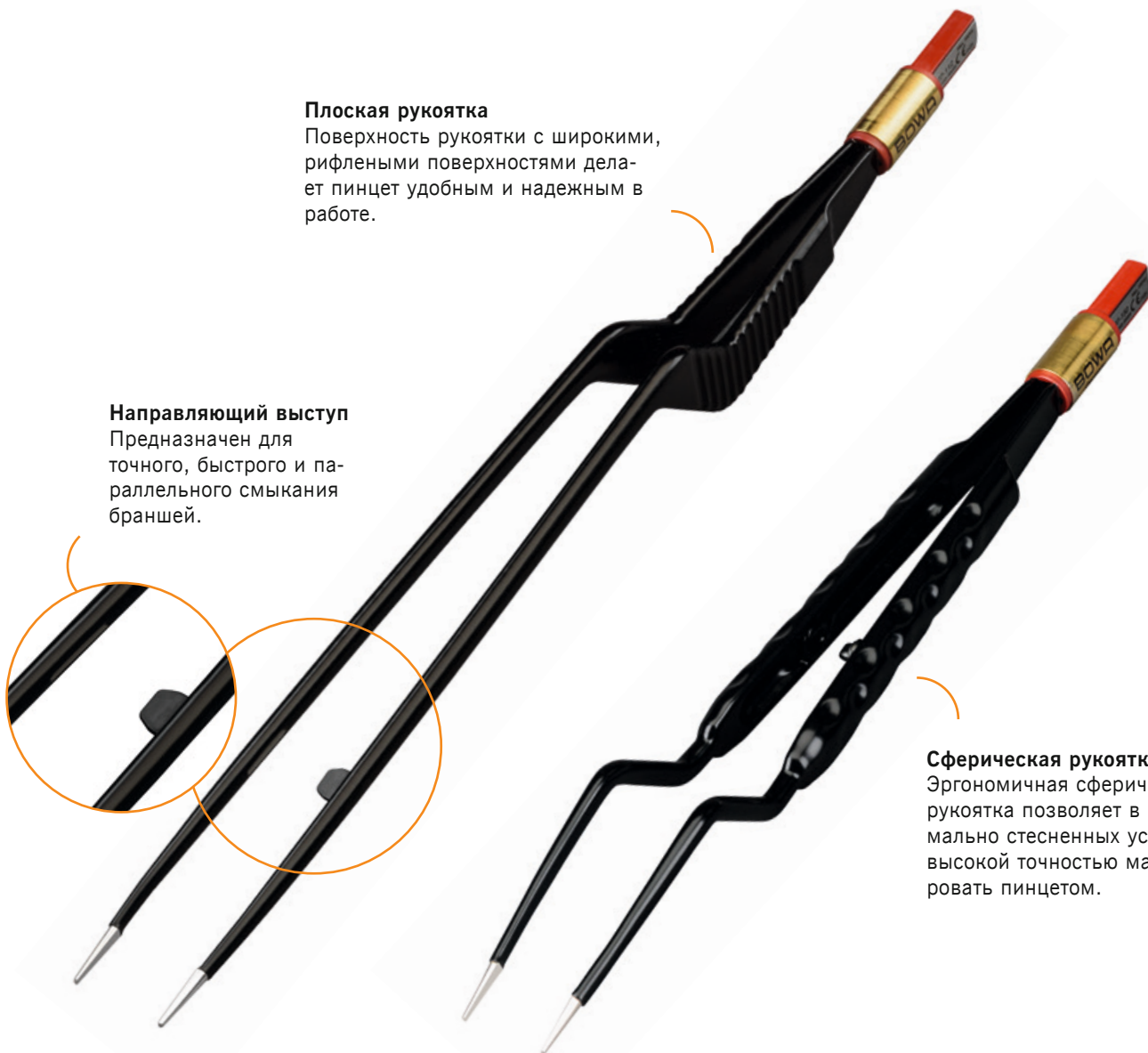
Поверхность рукоятки с широкими, рифлеными поверхностями делает пинцет удобным и надежным в работе.

## Направляющий выступ

Предназначен для точного, быстрого и параллельного смыкания браншей.

## Сферическая рукоятка

Эргономичная сферическая рукоятка позволяет в максимально стесненных условиях с высокой точностью манипулировать пинцетом.



## Проверенная временем технология NON-Stick

Бранши пинцетов изготовлены из специального сплава, гарантирующего отличное рассеивание тепла и сводящего адгезию тканей к минимуму.

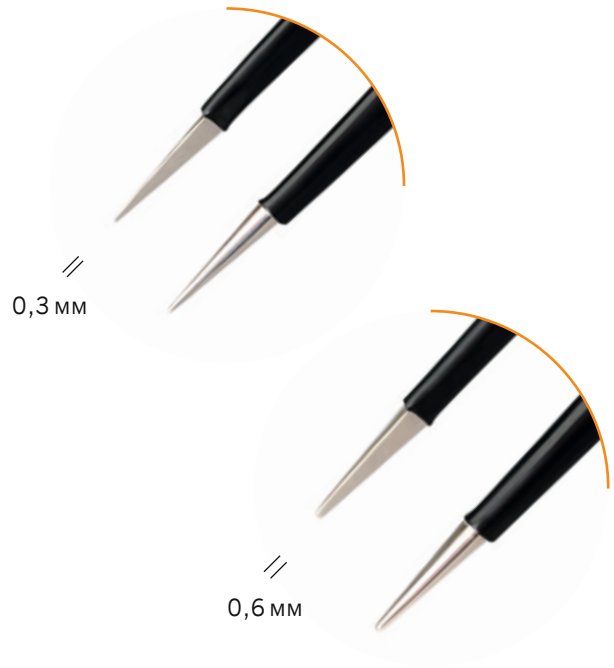


## Разнообразие типов

Пинцеты прямые, изогнутые и байонетные – широкий выбор для различных условий применения.

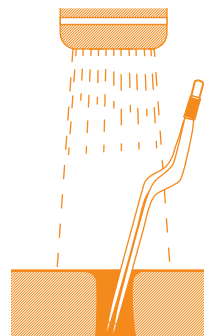
### Бранши пинцетов

Пинцеты Non-Stick-Gold имеют бранши различной ширины и длины, что позволяет применять их в самых разных областях. В частности, очень тонкие бранши дают возможность выполнять высокоточную микрокоагуляцию.



### Соединение

Все биполярные пинцеты BOWA NON-Stick имеют плоский европейский разъем и поэтому допускают подключение ко всем стандартным электрохирургическим устройствам.



### Использование с микроскопом

Специальная форма пинцетов дает хирургу прекрасный обзор операционного поля особенно в труднодоступных местах, при работе на глубоких структурах и использовании операционного микроскопа.



### Режим «Микро»

Специальные настройки для остроконечных пинцетов с шириной браншей от 0,3 мм.



### Система BOWA COMFORT

Позволяет быстро приступить к работе благодаря автоматическому выбору предустановленных параметров аппарата BOWA ARC, что обеспечивает надежность настроек и повышает безопасность пациента.

# Биполярные пинцеты NON-Stick-Gold



## Биполярные пинцеты NON-Stick

Пинцеты Non-Stick-Gold отлично зарекомендовали себя. Их бранши специально разработаны и обладают хорошими термическими свойствами, обеспечивающими оптимальную работу без прилипания.

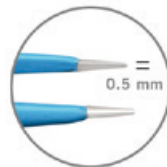
Эргономичный дизайн рукоятки с широкими, рифлеными поверхностями делает пинцет удобным и надежным в работе.

ФОРМА	ШИРИНА БРАНШЕЙ	ДЛИНА БРАНШЕЙ	ДЛИНА ПИНЦЕТА	АРТИКУЛ
прямой	0,5 мм	6 мм	110 мм	607-020
прямой	1 мм	8 мм	160 мм	607-039
прямой	1 мм	8 мм	195 мм	607-040
прямой	2 мм	8 мм	160 мм	607-027
прямой	2 мм	8 мм	195 мм	607-029
прямой	2 мм	8 мм	220 мм	607-030
прямой	2 мм	8 мм	270 мм	607-080
изогнутый	0,5 мм	6 мм	110 мм	607-021
изогнутый	1 мм	6 мм	160 мм	607-014
изогнутый	1 мм	8 мм	195 мм	607-001
изогнутый	2 мм	8 мм	195 мм	607-007
байонетный	1 мм	6 мм	195 мм	607-002





### Пинцет Non-Stick-Gold, прямой, 0,5 мм



Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 110 мм  
Бранши | Длина 6 мм, Ширина 0,5 мм  
Тип рукоятки | Плоская

75 x

Биполярный

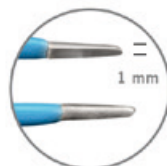
550

1 x

607-020

110 мм

### Пинцет Non-Stick-Gold, прямой, 1 мм



Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 160 мм  
Бранши | Длина 8 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Плоская

75 x

Биполярный

550

1 x

607-039

160 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 195 мм  
Бранши | Длина 8 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Плоская

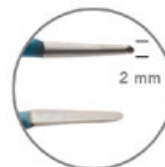
607-040

195 мм

# Биполярные пинцеты NON-Stick-Gold



## Пинцет Non-Stick-Gold, прямой, 2 мм



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 160 мм  
Бранши | Длина 8 мм, Ширина 2 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-027

160 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 195 мм  
Бранши | Длина 8 мм, Ширина 2 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-029

195 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 220 мм  
Бранши | Длина 8 мм, Ширина 2 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-030

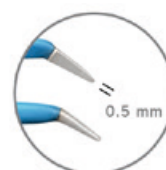
220 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 270 мм  
Бранши | Длина 8 мм, Ширина 2 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-080

270 мм

## Пинцет Non-Stick-Gold, изогнутый, 0,5 мм



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

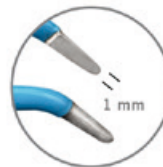
607-021

110 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | изогнутый, 110 мм  
Бранши | Длина 6 мм, Ширина 0,5 мм  
Тип рукоятки | Плоская



### Пинцет Non-Stick-Gold, изогнутый, 1 мм



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | изогнутый, 160 мм  
Бранши | Длина 6 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-014

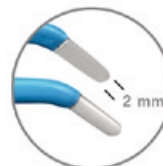
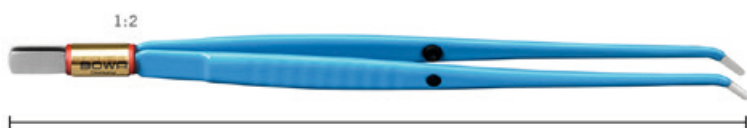
160 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | изогнутый, 195 мм  
Бранши | Длина 8 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-001

195 мм

### Пинцет Non-Stick-Gold, изогнутый, 2 мм



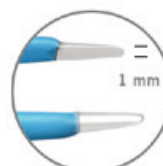
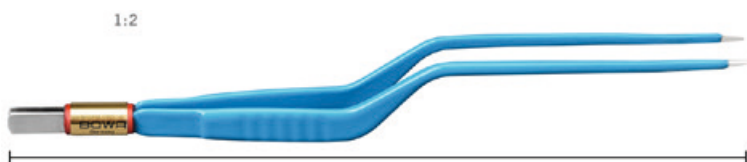
	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | изогнутый, 195 мм  
Бранши | Длина 8 мм, Ширина 2 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-007

195 мм

### Пинцет Non-Stick-Gold, байонетный, 1 мм



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 195 мм  
Бранши | Длина 6 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-002

195 мм

# Биполярные пинцеты NON-Stick-Gold



## Пинцеты Non-Stick-Gold нового поколения

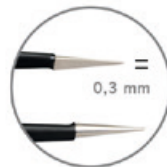
Новейшее поколение пинцетов Non-Stick-Gold расширяет уже существующий ассортимент пинцетов NON-Stick и включает большое число пинцетов различной длины и формы для высокоточной и точечной коагуляции, а также для использования совместно с операционным микроскопом.

Испытанная технология NON-Stick, основанная на изготовлении браншей из специального сплава, гарантирует отличное рассеивание тепла и минимизирует адгезию тканей.

ФОРМА	ШИРИНА БРАНШЕЙ	ДЛИНА БРАНШЕЙ	ДЛИНА ПИНЦЕТА	АРТИКУЛ
прямой	0,3 мм	9 мм	220 мм	607-130
байонетный	0,3 мм	9 мм	160 мм	607-100
байонетный	0,3 мм	9 мм	180 мм	607-101
байонетный	0,3 мм	9 мм	200 мм	607-102
байонетный	0,3 мм	9 мм	220 мм	607-103
байонетный	0,6 мм	9 мм	160 мм	607-105
байонетный	0,6 мм	9 мм	180 мм	607-106
байонетный	0,6 мм	9 мм	200 мм	607-107
байонетный	0,6 мм	9 мм	220 мм	607-108
байонетный	1 мм	9 мм	180 мм	607-110
байонетный	1 мм	9 мм	200 мм	607-111
байонетный	1 мм	9 мм	220 мм	607-112
байонетный	1 мм	9 мм	240 мм	607-113
байонетный	2 мм	9 мм	200 мм	607-115
байонетный	2 мм	9 мм	220 мм	607-116
байонетный, изогнутый вверх	1 мм	9 мм	200 мм	607-120
байонетный, изогнутый вверх	1 мм	9 мм	220 мм	607-121
байонетный, изогнутый вниз	1 мм	9 мм	200 мм	607-122
байонетный, изогнутый вниз	1 мм	9 мм	220 мм	607-123



### Пинцет Non-Stick-Gold, прямой, 0,3 мм



Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 220 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,3 мм  
Тип рукоятки | Плоская

75 x

Биполярный

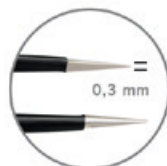
550

1 x

607-130

220 мм

### Пинцет Non-Stick-Gold, байонетный, 0,3 мм



Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 160 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,3 мм  
Тип рукоятки | Плоская

75 x

Биполярный

550

1 x

607-100

160 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 180 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,3 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-101

180 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 200 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,3 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-102

200 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 220 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,3 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-103

220 мм

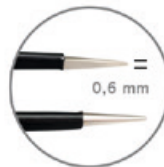


# Биполярные пинцеты NON-Stick-Gold



Пинцет Non-Stick-Gold, байонетный, 0,6 мм

1:2



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 160 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,6 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-105

160 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 180 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,6 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-106

180 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 200 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,6 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-107

200 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 220 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,6 мм  
Тип рукоятки | Плоская

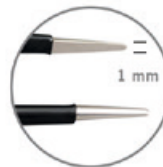
607-108





220 мм



### Пинцет Non-Stick-Gold, байонетный, 1 мм

1:2



-  75 x
-  Биполярный
-  550
-  1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
 Форма | байонетный, 180 мм  
 Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
 Тип рукоятки | Плоская

607-110

 180 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
 Форма | байонетный, 200 мм  
 Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
 Тип рукоятки | Плоская

607-111

 200 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
 Форма | байонетный, 220 мм  
 Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
 Тип рукоятки | Плоская

607-112

 220 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
 Форма | байонетный, 240 мм  
 Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
 Тип рукоятки | Плоская





607-113

 240 мм

### Пинцет Non-Stick-Gold, байонетный, 2 мм

1:2



-  75 x
-  Биполярный
-  550
-  1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
 Форма | байонетный, 200 мм  
 Бранши | Длина 9 мм, Ширина 2 мм  
 Тип рукоятки | Плоская

607-115

 200 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
 Форма | байонетный, 220 мм  
 Бранши | Длина 9 мм, Ширина 2 мм  
 Тип рукоятки | Плоская

607-116

 220 мм

# Биполярные пинцеты NON-Stick-Gold



## Пинцет Non-Stick-Gold, байонетный, изогнутый вверх, 1 мм

1:2



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | изогнутый вверх, 200 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-120

200 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | изогнутый вверх, 220 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-121

220 мм

## Пинцет Non-Stick-Gold, байонетный, изогнутый вниз, 1 мм

1:2



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | изогнутый вниз, 200 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-122

200 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | изогнутый вниз, 220 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Плоская

607-123

220 мм



### Пинцеты Non-Stick-Gold нового поколения с сферической рукояткой

Эргономичная сферическая рукоятка позволяет в максимально стесненных условиях с высокой точностью манипулировать пинцетом.

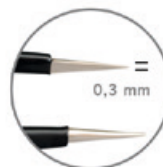
Бранши пинцетов изготовлены из специального сплава с применением испытанной технологии NON-Stick. Это гарантирует отличное рассеивание тепла и минимизирует адгезию тканей.

ФОРМА	ШИРИНА БРАНШЕЙ	ДЛИНА БРАНШЕЙ	ДЛИНА ПИНЦЕТА	АРТИКУЛ
прямой	0,3 мм	9 мм	155 мм	607-170
прямой	0,3 мм	9 мм	180 мм	607-171
прямой	0,6 мм	9 мм	155 мм	607-175
прямой	0,6 мм	9 мм	180 мм	607-176
прямой	0,6 мм	9 мм	200 мм	607-177
прямой	1 мм	9 мм	180 мм	607-180
прямой	1 мм	9 мм	200 мм	607-181
прямой	1 мм	9 мм	225 мм	607-182
прямой	2 мм	9 мм	200 мм	607-185
прямой	2 мм	9 мм	225 мм	607-186
изогнутый	1 мм	9 мм	225 мм	607-190
байонетный	0,3 мм	9 мм	180 мм	607-140
байонетный	0,3 мм	9 мм	200 мм	607-141
байонетный	0,6 мм	9 мм	180 мм	607-145
байонетный	0,6 мм	9 мм	200 мм	607-146
байонетный	0,6 мм	9 мм	225 мм	607-147
байонетный	1 мм	9 мм	180 мм	607-150
байонетный	1 мм	9 мм	200 мм	607-151
байонетный	1 мм	9 мм	225 мм	607-152
байонетный	1 мм	9 мм	250 мм	607-153

# Биполярные пинцеты NON-Stick-Gold



## Пинцет Non-Stick-Gold, прямой, 0,3 мм



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 155 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,3 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-170

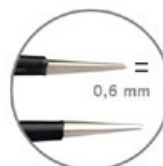
155 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 180 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,3 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-171

180 мм

## Пинцет Non-Stick-Gold, прямой, 0,6 мм



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 155 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,6 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-175

155 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 180 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,6 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-176

180 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 200 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,6 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-177

200 мм





### Пинцет Non-Stick-Gold, прямой, 1 мм



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 180 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-180

180 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 200 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-181

200 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 225 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-182

225 мм

### Пинцет Non-Stick-Gold, прямой, 2 мм



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 200 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 2 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-185

200 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | прямой, 225 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 2 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-186

225 мм

# Биполярные пинцеты Non-Stick-Gold



## Пинцет Non-Stick-Gold, изогнутый, 1 мм



Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | изогнутый, 225 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

75 x

Биполярный

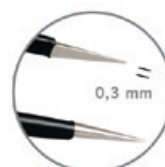
550

1 x

607-190

225 мм

## Пинцет Non-Stick-Gold, байонетный, 0,3 мм



Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 180 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,3 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

75 x

Биполярный

550

1 x

607-140

180 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 200 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,3 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

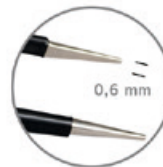
607-141

200 мм



### Пинцет Non-Stick-Gold, байонетный, 0,6 мм

1:2



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 180 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,6 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-145

180 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 200 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,6 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-146

200 мм

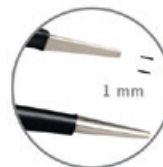
Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 225 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 0,6 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-147

225 мм

### Пинцет Non-Stick-Gold, байонетный, 1 мм

1:2



	75 x
	Биполярный
	550
	1 x

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 180 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-150

180 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 200 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-151

200 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 225 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-152

225 мм

Тип разъема | Европейский плоский  
Форма | байонетный, 250 мм  
Бранши | Длина 9 мм, Ширина 1 мм  
Тип рукоятки | Сферическая рукоятка

607-153

250 мм

# Биполярные пинцеты Non-Stick-Gold



COMFORT, длина кабеля 4,5 м



	100 x
	Биполярный
	550
	1 x
	4,5 м

101-140

BOWA, Erbe International\*, Martin International, Valleylab, Conmed, длина кабеля 4,5 м



	300 x
	Биполярный
	550
	1 x
	4,5 м

\* В зависимости от исполнения соответствующей розетки

351-040

Erbe VIO / ICC / ACC, Erbe T-Series, длина кабеля 4,5 м



	300 x
	Биполярный
	550
	1 x
	4,5 м

101-040



**Erbe VIO International\*, длина кабеля 4,5 m**



	300 x
	Биполярный
	550
	1 x
	4,5 m

\* В зависимости от исполнения соответствующей розетки

353-040

**Martin, длина кабеля 4,5 m**



	300 x
	Биполярный
	550
	1 x
	4,5 m

287-040

- Общая хирургия
- Травматология и ортопедия
- Висцеральная хирургия
- Нейрохирургия
- Урология

- Кардиохирургия
- Пластическая и эстетическая хирургия
- Гинекология
- Дерматология
- Гастроэнтерология

- Детская хирургия
- Торакальная хирургия
- Оториноларингология
- Стоматология и челюстно-лицевая хирургия
- Пульмонология



**BOWA**  
EINFACH SICHER

BOWA-electronic GmbH & Co. KG  
Heinrich-Hertz-Strasse 4 – 10  
72810 Gomaringen | Germany

Телефон +49 (0) 7072-6002-0  
Телефакс +49 (0) 7072-6002-33  
info@bowa.de | bowa-medical.com

