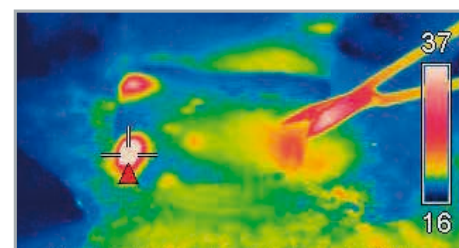
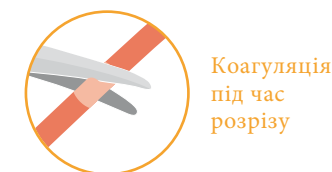


Клінічне застосування

Подвійна функціональність дозволяє скоротити заміну інструментів - розріз, пропарювання та коагуляція в одному біполярному інструменті

- Миттєвий гемостаз без сторонніх тіл
- Покращений огляд
- Економічно, завдяки скороченню часу операції
- Універсальність у використанні та сумісність

BiZZER спектр призначення:



Біполярна технологія обмежує ВЧ струм і ефект коагуляції між лезами ножиць, забезпечуючи тим самим більшу безпеку поблизу з чутливими структурами.

Посилання

Usefulness of bipolar scissors for rectal cancer surgery with autonomic nerve preservation. Karube H; Masuda H; Takayama T Third Department of Surgery, Nihon University School of Medicine, Tokyo, Japan.

Randomized clinical trial comparing two mastectomy techniques. Rodd CD; Velchuru VR; Holly-Archer F; Clark A; Pereira JH The James Paget Hospital NHS Trust, Great Yarmouth, East Anglia, UK.

Utility of bipolar electrocautery scissors for abdominal hysterectomy.

Salvatore Dessolet, MDa, Giovanni Rubattu, MDa, Giampiero Capobianco, MDa, Salvatore Caredda, SDb, Pier Luigi Cherchi, MDa Sassari, Italy Department of Pharmacology, Gynecology, and Obstetrics and the Department of Agronomy, University of Sassari.

A prospective comparison of scalpel versus bipolar scissors in the elevation of radial forearm fasciocutaneous free flaps. Wax MK; Winslow C; Desyatnikova S; Andersen PE; Cohen JI Department of Otolaryngology-Head and Neck Surgery, Oregon Health Sciences University, Portland, Oregon 97201, USA.



З'єднувальні кабелі

Бренд	Діаметр кабелю	Діаметр лез	Модель	Довжина кабелю	Температура
BOWA Valleylab	28,58 MM		378-045		134°C / Autoclave / 273°F
Erbe	12,5 MM / 5 MM / 4 MM		378-145	4,5 м	
Martin	6 MM / 2 MM		378-245		

BOWA
EINFACH SICHER

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

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



BiZZER:



11409 03/14 Отпечатано в Германии. Компания оставляет за собой право на технические и конструктивные изменения. Авторские права принадлежат компании «BOWA-electronic», Gomaringen.

BiZZER – біполярні ножиці ергономіка, точність, економія

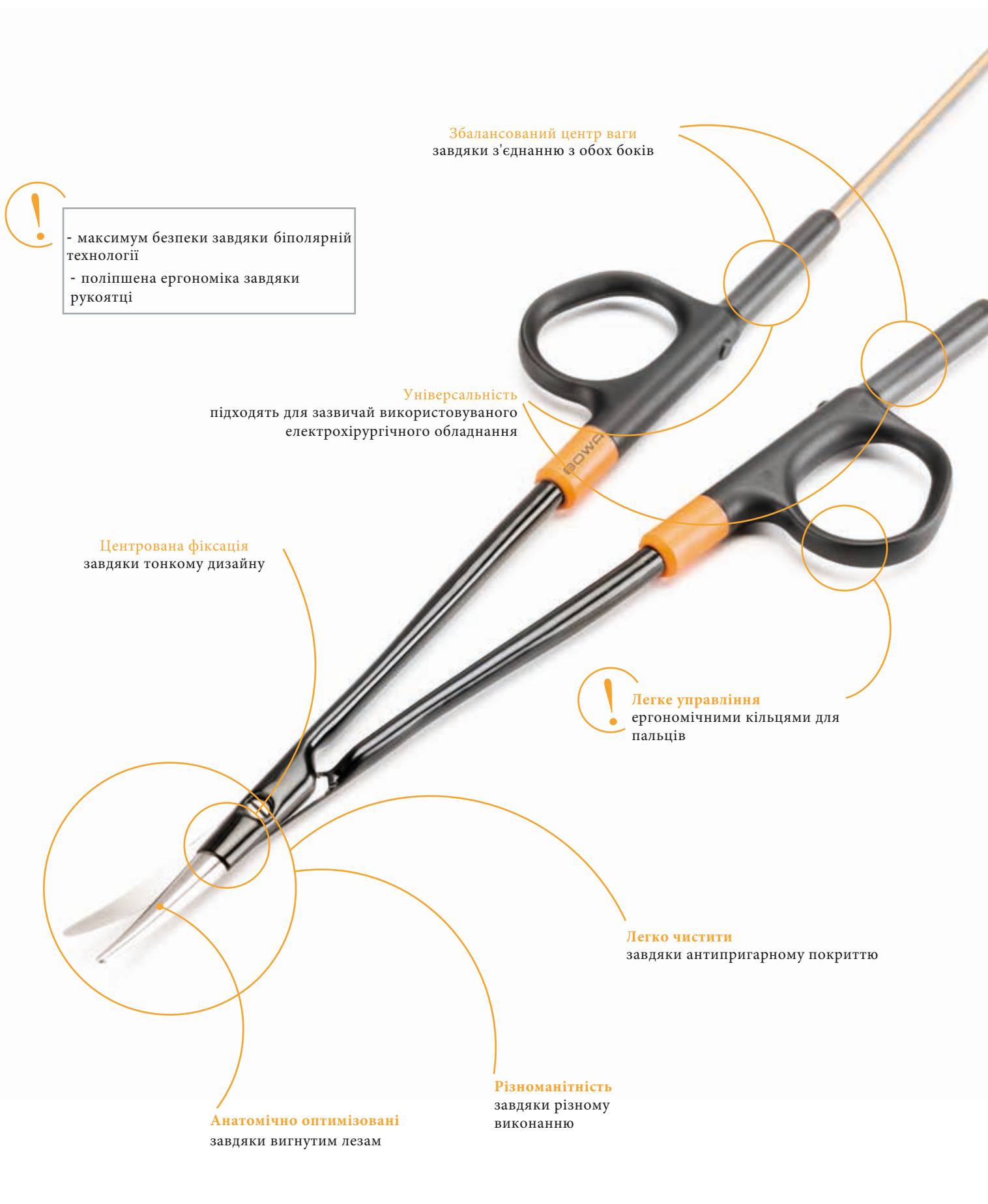


BOWA
EINFACH SICHER

Зроблено в Німеччині

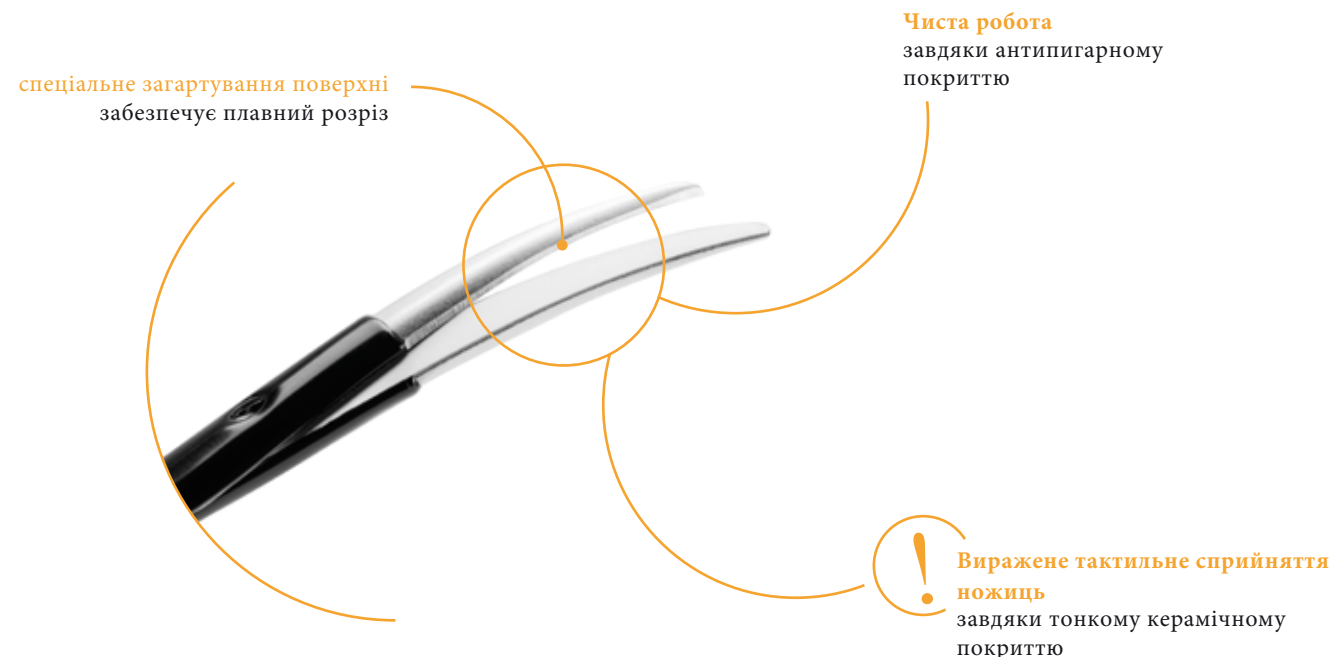
BOWA BiZZER – ножиці для тонкого дотику

134°C
AutoClave
273°F






Зручність і точність з кожним розрізом

134°C
AutoClave
273°F



Рекомендації щодо режимів для BOWA ARC 400

-  BiZZER COAG
-  BiZZER CUT
-  COAG

Зручність використання та забезпечення якості
 - Визначення з'єданого ріжучого інструменту і параметрів конфігурації
 - Постійний моніторинг використань інструменту системою

BiZZER i Plug'n Cut COMFORT

Ергономічно, точно, економічно

BiZZER біполярні ножиці характерні своїми особливо тонкими лезами з антипригарним покриттям, ергономічною ручкою. Ці особливості дозволяють скоротити час і акуратно працювати з будь-яким звично використовуваним електрохірургічним обладнанням. Крім того, у версії ножиць BiZZER COMFORT інтегрована RFID-технологія для зв'язку між ними та електрохірургічним обладнанням BOWA, яке має систему визначення інструменту Plug'n Cut COMFORT, таким як у ARC 400. Ідентифікація інструменту і конфігурація установок апарату відбуваються автоматично

одразу під час з'єднання інструменту. Таким чином, Plug'n Cut COMFORT поєднує в собі переважуючий комфорт із максимальною безпекою, оскільки одразу під час увімкнення виключається можливість неправильних або небезпечних установок. BiZZER COMFORT дає змогу контролювати кількість використань інструменту для забезпечення максимуму безпеки та моніторингу. BiZZER COMFORT звільняє персонал від частини робочого навантаження і вносить суттєвий внесок в оптимізацію процесу, завдяки автоматичному визначенню інструменту, документації та конфігурації параметрів.

Відповідний варіант для кожної вимоги - огляд усіх типів

134°C
AutoClave
273°F

Форма	Довжина	СТАНДАРТ без кабеля	COMFORT з кабелем 4,5 м для BOWA ARC 400/350
зігнуті, загострені кінчики	145 мм	795-145	795-545
	180 мм	795-180	795-580
зігнуті загострені	170 мм	796-170	796-570
зігнуті, тонкі	180 мм	797-180	797-580
	230 мм	797-230	797-630
	280 мм	797-280	797-680
зігнуті, тонкі	145 мм	798-145	798-545
	180 мм	798-180	798-580
	230 мм	798-230	798-630
	280 мм	798-280	798-680