

Эндоскопы



- Арт. N°163 412 981:
- Эндоскоп 4 мм
 - 12°
 - Автоклавируемый

- Арт. N°163 412 982:
- Эндоскоп 4 мм
 - 30°
 - Автоклавируемый

Рабочие элементы

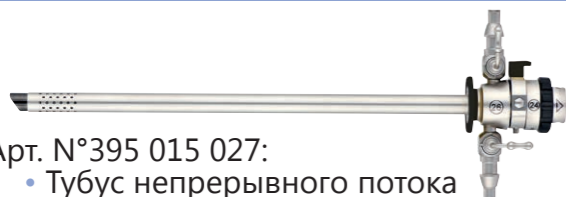


- Арт. N°395 015 001:
- Пассивный

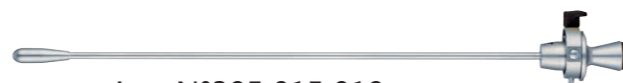


- Арт. N°395 015 002:
- Активный

Тубус непрерывного потока и обтуратор



- Арт. N°395 015 027:
- Тубус непрерывного потока
 - 26 Фр. / 24 Фр.
 - Quick lock



- Арт. N°395 015 019:
- Обтуратор
 - Quick lock

Электроды



- Арт. N°395 400 026:
- Электрод режущая петля
 - Проволока Ø 0.35 мм
 - 24 Фр. NaCl
 - Многоразовый



- Арт. N°395 400 027:
- Коагуляционный электрод
 - Тип "Collins"
 - 24 Фр. NaCl
 - Многоразовый



- Арт. N°395 400 028:
- Коагуляционный электрод
 - Форма шарик 3 мм
 - 24 Фр. NaCl
 - Многоразовый



- Арт. N°395 400 029:
- Коагуляционный электрод
 - Форма шарик 5 мм
 - 24 Фр. NaCl
 - Многоразовый



- Арт. N°395 400 031:
- Коагуляционный электрод
 - Ролик
 - 24 Фр. NaCl
 - Многоразовый

За дополнительной
информацией обратитесь
к каталогу ГИНЕКОЛОГИЯ



Биполярная резекция в гинекологии



SOPRO COMEG

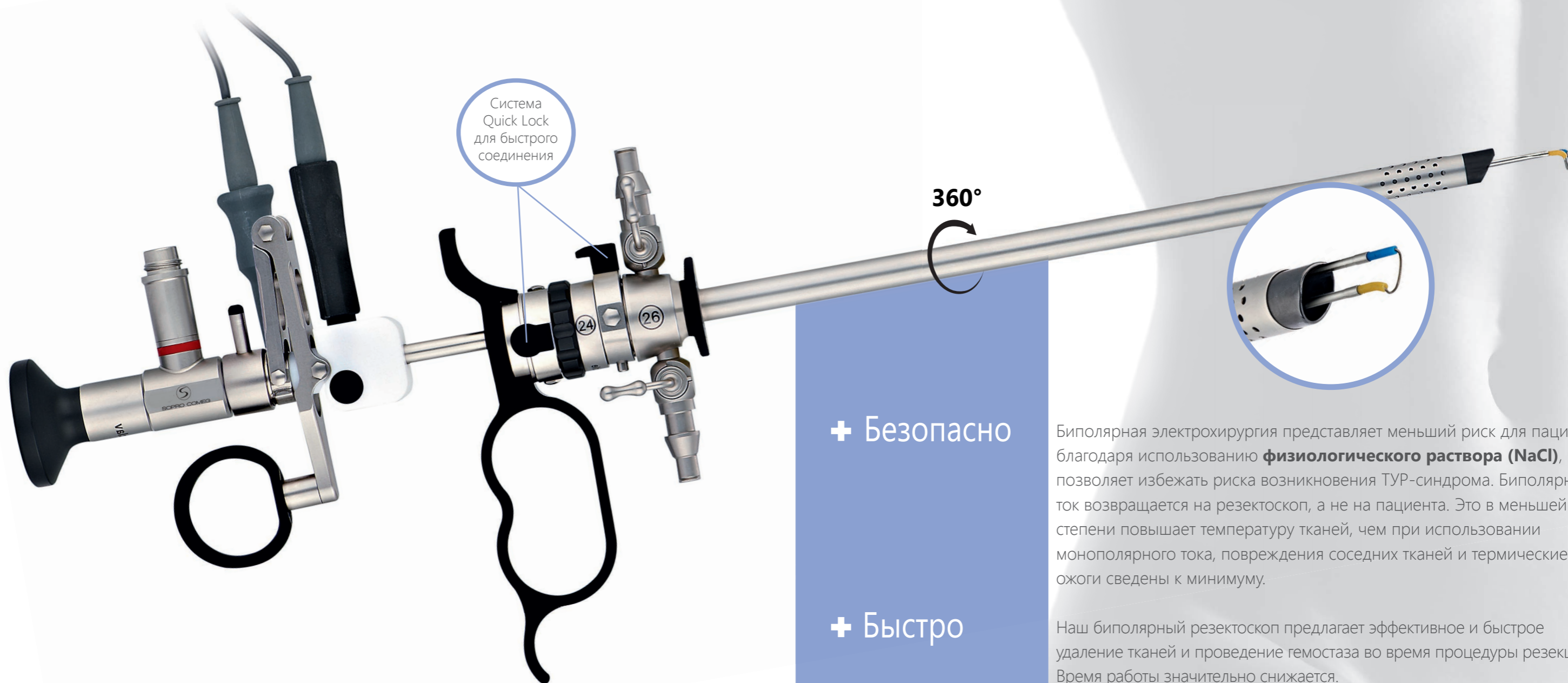
SOPRO-COMEG GmbH - Dornierstr. 55
D-78532 Tuttlingen - Germany
Tel. +49 (0) 7661-9344-0 - Fax +49 (0) 7461-9344-21
www.sopro-comeg.com

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В МОСКВЕ - 125445, Москва,
Валдайский проезд, д. 16, офис 243, тел. +7 (499) 767-1316
info.ru@sopro-comeg.com



SOPRO COMEG

Биполярная резекция в гинекологии



+ Безопасно

Биполярная электрохирургия представляет меньший риск для пациента благодаря использованию **физиологического раствора (NaCl)**, что позволяет избежать риска возникновения ТУР-синдрома. Биполярный ток возвращается на резектоскоп, а не на пациента. Это в меньшей степени повышает температуру тканей, чем при использовании монополярного тока, повреждения соседних тканей и термические ожоги сведены к минимуму.

+ Быстро

Наш биполярный резектоскоп предлагает эффективное и быстрое удаление тканей и проведение гемостаза во время процедуры резекции. Время работы значительно снижается.

+ Легко

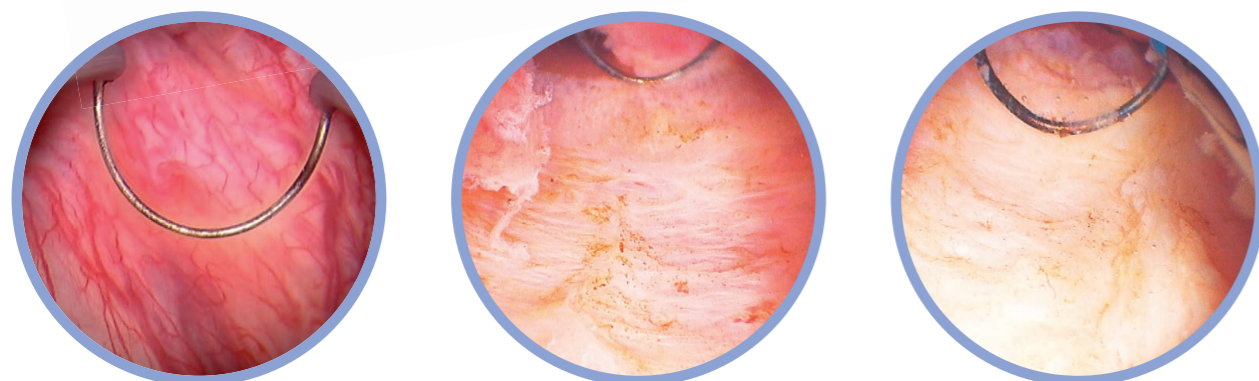
Благодаря системе соединений SOPRO-COMEG **quick lock**, все части биполярного резектоскопа легко собираются и разбираются. Выбор пассивного или активного рабочего элемента, большой диапазон многоразовых электродов позволит сохранить вам свои привычки.

+ Совместимо

Биполярный резектоскоп SOPRO-COMEG может использоваться с большинством существующих электрохирургических аппаратов, имеющих режим биполярной резекции.

+ Выгодно

Совместимость **многоразовых электродов** SOPRO-COMEG с уже имеющимися у вас электрохирургическими аппаратами, делает данное решение экономически выгодным.



Аккуратная резекция и контролируемая коагуляция полипов эндометрия