

Surgic AP

NSK



Комплект Surgic AP без оптики с наконечником S-Max SG20

МОДЕЛЬ Surgic AP (120V) КОД ЗАКАЗА Y1002182
МОДЕЛЬ Surgic AP (230V) КОД ЗАКАЗА Y1002184

- Комплектация
- Блок управления
 - Микромотор без оптики (SG50MS)
 - Наконечник SG20 (Понижение 20:1)
 - Ножное управление FC-55 (соответствует IPX8)
 - Подставка для наконечника
 - Ирригационные шланги (5 штук) и другие аксессуары

Комплект Surgic AP без оптики без наконечника

МОДЕЛЬ Surgic AP W/O (120V) КОД ЗАКАЗА Y1002183
МОДЕЛЬ Surgic AP W/O (230V) КОД ЗАКАЗА Y1002185

- Комплектация
- Блок управления
 - Микромотор без оптики (SG50MS)
 - Ножное управление FC-55 (соответствует IPX8)
 - Подставка для наконечника
 - Ирригационные шланги (5 штук) и другие аксессуары

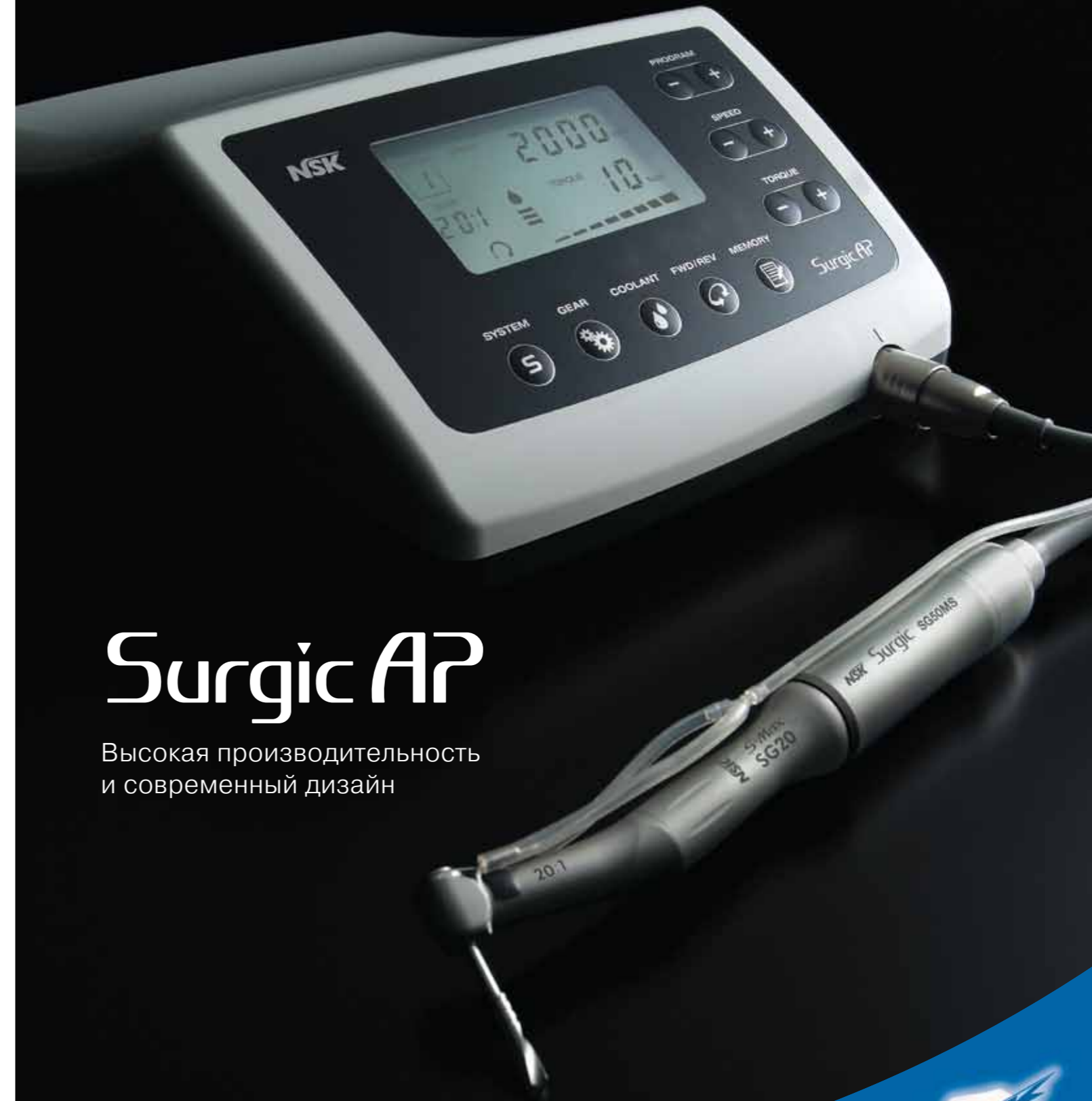
Технические характеристики

Блок управления <ul style="list-style-type: none"> • Макс. мощность / Макс. крутящий момент : 210 Вт / 50 Н·см • Питание : AC 120В или 230В 50/60 Гц • Максимальная мощность насоса : 75 мл/мин • Программы : 8 Программ • Размеры : Ш275 x Д207 x В101 (мм) 	Микромотор (SG50MS) <ul style="list-style-type: none"> • Скорость вращения : 200 – 40 000 об/мин • Без оптики • Бесщеточная конструкция
	Ножное управление (FC-55) <ul style="list-style-type: none"> • Контроль скорости мотора : плавная регулировка • Соответствует стандарту IPX8

Запчасти

МОДЕЛЬ	ИЗДЕЛИЕ	КОД ЗАКАЗА
Ирригационные шланги (5 шт. в комплекте)		Y900197
Ирригационная помпа (2 шт. в комплекте)		Y1002196

МОДЕЛЬ	ИЗДЕЛИЕ	КОД ЗАКАЗА
Фиксаторы шланга (7 шт. в комплекте)		Y900083
SG-CASE Стерилизационный блок		20001348



Surgic AP

Высокая производительность и современный дизайн

NAKANISHI INC. NSK Rus & CIS
www.nsk-inc.com www.nsk-russia.ru
700 Shimohinata Kanuma-shi Tochigi 322-8666, Japan
TEL: +81 (0)289-64-3380 FAX: +81 (0)289-62-5636
115114, Россия, Москва
Дербеневская наб., 7, стр. 16, 3-й этаж
ТЕЛ.: +7 (495) 967-96-07 ФАКС: +7 (495) 967-96-08

Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.

REF PR-D744R Ver.1 12.02.01 PO



Surgic AP

Высокая производительность для операций по имплантации и хирургии

Разработанный специально для стоматологической хирургии и имплантологии Surgic AP обладает всей необходимой мощностью и производительностью для выполнения любых операций в вышеуказанных областях хирургии. Благодаря мощности в 210 Вт, крутящему моменту в 50 Н·см и диапазону скоростей от 200 до 40 000 об/мин, прибор предоставляет широкие возможности и быстрый отклик для проведения различных хирургических операций. Компактный блок управления имеет интуитивно-понятный интерфейс и позволяет с легкостью задавать необходимые параметры работы. Блок управления был специально спроектирован для асептической среды операционного зала.

S-Max SG20 Угловой наконечник <Понижение 20:1>

▼ Система двойной герметизации

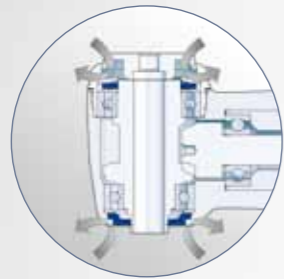
Угловой наконечник S-Max SG20 оснащен специальной системой двойной герметизации головки от NSK, которая надежно предотвращает попадание крови и других жидкостей в головку наконечника, что гарантирует долгий срок службы инструмента.

▼ Эргономичный дизайн корпуса

Дизайн наконечника обеспечивает максимально удобный доступ и прекрасный обзор операционного поля, благодаря тонкой, удобной для захвата шейке наконечника и сбалансированному корпусу. Это позволяет снизить напряжение хирурга при проведении сложных хирургических операций.

▼ Превосходная надежность

Угловой наконечник S-Max SG20 для операций по имплантации обладает исключительной надежностью и долговечностью, поэтому врачи-хирурги могут с уверенностью на него положиться.



Система двойной герметизации



SG50MS Микромотор

▼ Компактный и легкий

Легкий вес микромотора и его превосходный баланс значительно снижают усталость руки и запястья врача во время проведения сложных и длительных операций. Микромотор идеально подходит для кисти любого размера.

▼ Высокая мощность 210 Вт/ Мощный крутящий момент 50 Н·см

Соотношение мощности в 210 Вт, крутящего момента в 50 Н·см и широкого диапазона скоростей (от 200 до 40 000 об/мин) предоставляет широкие возможности, необходимые для точного проведения различных хирургических манипуляций.

▼ Исключительная надежность и возможность автоклавирования

Микромотор SG50MS может многократно автоклавироваться и обрабатываться в аппарате для термодезинфекции, обеспечивая высокую надежность и долгий срок службы.

Мощность, Безопасность и Точность



8 индивидуальных программ

Surgic AP от NSK имеет возможность сохранять в памяти до 8 программ. Каждая программа включает в себя значения скорости, мощности, скорости потока охлаждающей жидкости и направление вращения. Программы остаются в памяти прибора даже при отключении питания. Каждая программа может быть легко модифицирована во время проведения операции. Для сохранения параметров программы в памяти прибора просто нажмите и удерживайте кнопку «Память» (Memory).

Большой интуитивно-понятный ЖК-дисплей

Большой ЖК-дисплей позволяет мгновенно определить выбранные параметры работы.



Мощная внешняя помпа

Блок управления Surgic AP обеспечивает оптимальную скорость подачи охлаждения и позволяет легко установить ирригационную помпу. Помпа Surgic AP легко снимается и может многократно автоклавироваться.



Удобная в управлении педаль

Педаль Surgic AP (FC-55) позволяет легко управлять скоростью мотора, она соответствует IPX8 – стандарту для медицинских педалей управления – и сертифицирована для работы в операционных.

