

# NSK

Высокоэффективная хирургическая система  
с бесщеточным микро мотором и функцией  
калибровки крутящего момента

## Ярче и надежнее — эволюция очевидна!



### Характеристики:

- Новый микро мотор стал намного удобнее в использовании по сравнению с предыдущей версией за счет уменьшения веса на 22 г и сокращения длины на 8,3 мм.
- Встроенная оптика LED излучает свет, эквивалентный по цветовой температуре дневному, и обеспечивает беспрецедентно четкий обзор операционного поля.
- Высокая мощность: 210 Вт
- Высокий крутящий момент: 50 Н·см
- Скорость микро мотора: 200 – 40 000 об/мин
- Цельный титановый корпус



## Surgic XT Plus

**Технология LED обеспечивает превосходную видимость операционного поля и повышает точность проведения хирургических операций**

### Надежнее

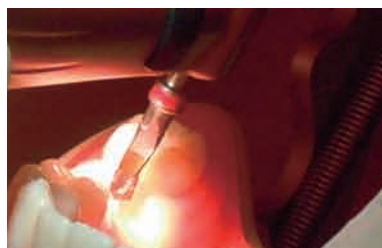
Источники света LED намного долговечнее и надежнее по сравнению с галогенными лампами.

### Ярче

LED излучает дневной свет, обеспечивающий лучшую видимость, чем свет от галогенной лампы.



LED от NSK



Обычная галогенная лампа

### Короче и легче чем микромотор с оптикой предыдущей модели

По сравнению с микромотором с оптикой предыдущей модели, длина и вес SG50LED стали меньше. Это позволило снизить нагрузку на руку врача при проведении длительных процедур.

Микромотор Surgic XT Plus (SGL50M) / 142 г



Микромотор Surgic LED (SG50LED) / 120 г (-22 г)



LED



### Комплекты

МОДЕЛЬ: **Surgic XT PLUS 120V LED** КОД ЗАКАЗА: **Y1001456 (120B)**

МОДЕЛЬ: **Surgic XT PLUS 230V LED** КОД ЗАКАЗА: **Y1001457 (230B)**

### Комплектация:

- Блок управления с улучшенной системой калибровки крутящего момента (СКМ)
- Микромотор с оптикой (SG50LED) с кабелем 2 м
- Ножное управление FC-51 (сертификат Ipx8)
- Наконечник Ti-Max X-SG20L с оптикой (понижение 20:1)
- Ирригационный шланг (5 шт.) и другие аксессуары

### Микромотор Surgic XT Plus LED

МОДЕЛЬ: **SG50LED** КОД ЗАКАЗА: **E1049001**

