



NLXnano

Новое поколение микромоторов обеспечивает идеальное распределение веса, аналогичное турбинному наконечнику.



Естественный дневной свет с яркостью в 32 000 ЛЮКС*

Технология LED от NSK гарантирует четкую видимость и снижает усталость глаз даже во время проведения длительных процедур.





Технология LED от NSK обеспечивает четкую видимость контуров и смежных поверхностей, что значительно упрощает препарирование

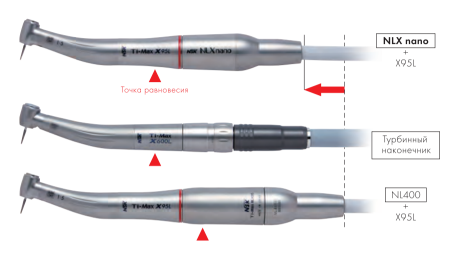
NLXnano



K NU Knano На 25% короче и на 20% легче Благодаря инновациям компании NSK микромотор NLX nano стал на 20% легче и на 25% меньше в размерах по сравнению с другими моделями микромоторов от NSK. Несмотря на свои малые размеры и легкий вес, NLX папо такой же мощный, как традиционные клинические бесщеточные микромоторы NSK, и имеет широкий диапазон скоростей. 68,8 mm NLX nano 61 r 76 г NL400 93,6 мм

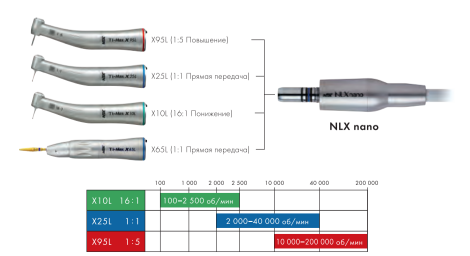
Превосходная балансировка

Балансировка микромотора и наконечника стала намного лучше благодаря малому весу NLX папо. Длина микромотора NLX папо вместе с наконечником почти равна длине турбинного наконечника с переходником, что позволяет врачу работать с угловым наконечником и микромотором NLX папо с такой же легкостью, как с турбиной.



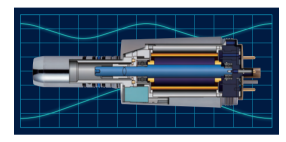
Широкий спектр клинического применения

NLX папо обладает широким диапазоном скоростей и совместим со всеми угловыми наконечниками с оптикой и без оптики. Совместимость микромотора с различными наконечниками обеспечивает работу в диапазоне от 100 до 200 000 об/мин, что позволяет использовать его для любой операции.



Высокая мощность и плавное вращение без вибраций

Благодаря системе векторного контроля на 180° от NSK микромотор NLX папо обладает высокой мощностью и обеспечивает плавное и бесступенчатое вращение во всем диапазоне скоростей. Бесшумная работа без вибраций повышает комфорт проведения процедур, как для пациента, так и для врача.



Автоклавируемый бесщеточный микромотор, не требующий технического обслуживания

Микромотор может многократно автоклавироваться до максимальной температуры 135°С (вместе с колпачком для автоклавирования и крышкой микромотора). Конструкция микромотра — бесщеточная, поэтому замена щеток не требуется.



Технические характеристики:

Система : векторный контроль на 180° Тип мотора : бесколлекторный бесщеточный

микромотор

Скорость : 2 000-40 000 об/мин

Крутящий

момент : макс. 3,4 Н⋅см

Вес : 61 г (только микромотор)

Подсветка : технология LED



Характеристики:

- Цифровая индикация скорости
- Прямое/обратное вращение
- Функция памяти
- Функция регулировки яркости света
- Калибровка педали управления

Комплекты NLX nano

МОДЕЛЬ : NLX nano S120 (120B)

КОД ЗАКАЗА : Y1001361

: NLX nano S230 (230B) МОДЕЛЬ

КОД ЗАКАЗА: Y1001362

[Комплектация]

NLX nano U (Блок управления), NLX nano (Микромотор), NLX CD (Кабель), NLAC (Блок питания) 120 или 230 В.



NAKANISHI INC. | NSK Rus & CIS www.nsk-inc.com www.nsk-russia.ru

700 Shimohinata Kanuma-shi Tochigi 322-8666,

Јарап TEL: +81 (0)289-64-3380 FAX: +81 (0)289-62-5636 ТЕЛ: +7 (495) 967-96-07 ФАКС: +7 (495) 967-96-08

109544, Россия, г. Москва, Бульвар Энтузиастов, д. 2, 11 этаж