

NSK

Минимальная длина и превосходная балансировка

Короче, легче и при этом прекрасно сбалансированы – инструменты серии nano являются продолжением руки стоматолога и повышают качество проводимых процедур. Даже во время процедур по имплантации, требующих очень аккуратных и точных движений, инструменты серии nano полностью воплощают намерения стоматолога. NSK расширяет границы возможного и представляет новое поколение угловых наконечников.

nano
series



nano series



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

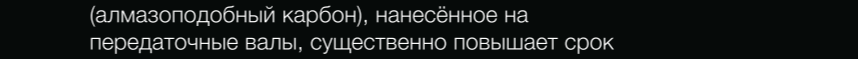
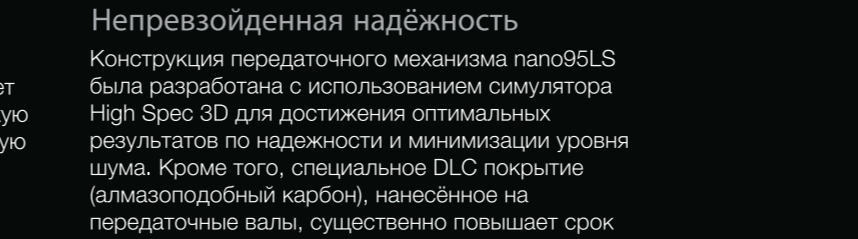
Спецификация может быть изменена без уведомления.

REF PR-D844E Ver.1 13.00.00.00

nano series

«Умная» миниатюризация
обеспечивает прекрасную балансировку

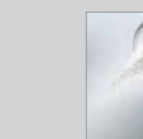
Инструменты серии nano сохранили высокую производительность хорошо известных угловых наконечников NSK, но вместе с тем стали на 10% меньше и легче обычных моделей. В сочетании с микромотором NLX nano наконечники серии nano обеспечивают прекрасный баланс и маневренность, которая сравнима с воздушной турбиной, и способствуют более точному выполнению процедур. Угловые наконечники нового поколения подходят для любой руки, они изменят ваше мнение об угловых наконечниках, как о тяжёлых и громоздких.



Наконечники серии nano совместимы с микромоторами NSK (NLX nano, NLX plus, M40B LED, NBX, NBX N, X205L, M205LG и SGL70M) и другими микромоторами со втулкой менее 23 мм.

Модельный ряд наконечников серии nano

- Превосходная балансировка • Исключительно маленькая головка и компактный корпус • Хороший обзор и простой доступ
- Поразительно тихая работа • Оптика из сотовообразного стекла • Титановый корпус с устойчивым к царапинам покрытием DURACOAT
- Система очистки головки (за исключением nanoSG20LS) • Кнопочный зажим бора (за исключением nano65LS)



Четырёхточечный спрей

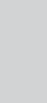


модель: nano95LS

код заказа: C1099



Прямой наконечник



Повышение 1:5

модель: nano65LS

код заказа: H1048



Повышение 1:1

модель: nano25LS

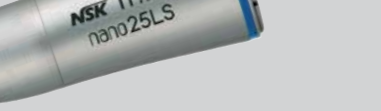
код заказа: C1100

*Необходимо использовать прилагаемый ограничитель бора

- Исполнительная надежность • Четырёхточечный спрей
- Для FG боров (φ1,6 мм) • Керамические подшипники
- Микрофильтр • Макс. скорость: 200 000 об/мин



Одинарный спрей



модель: nano25LS

код заказа: C1100

- Одинарный спрей • Для СА боров (φ2,35 мм)
- Микрофильтр • Макс. скорость: 40 000 об/мин



Прямая передача 1:1

модель: nano15LS

код заказа: C1101

- Одинарный спрей • Для СА боров (φ2,35 мм)
- Микрофильтр • Макс. скорость: 10 000 об/мин



Понижение 20:1

модель: nanoSG20LS

код заказа: C1103

- Внешнее и внутреннее охлаждение (Kirschner and Meyer)
- Система двойной герметизации • Макс. крутящий момент: 80 Н·см
- Макс. скорость: 2 000 об/мин

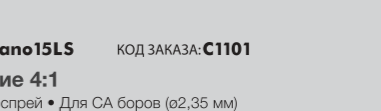


Понижение 4:1

модель: nano15LS

код заказа: C1101

- Одинарный спрей • Для СА боров (φ2,35 мм)
- Микрофильтр • Макс. скорость: 10 000 об/мин



Возможность обработки в аппарате для термодезинфекции

135°C
Автоклавирование при температуре до 135°C