


АППАРАТ ХИРУРГИЧЕСКИЙ МИКРОМОТОРНЫЙ

HIGHSURG 30 ПРОИЗВОДСТВА NOUVAG AG
( ШВЕЙЦАРИЯ)

**Самая универсальная моторная система на рынке:
оптимальное решение для многопрофильной клиники**

Области применения: пластическая хирургия, спинальная хирургия, ЛОР хирургия, нейрохирургия, микрохирургия, ортопедия, артроскопическая хирургия, комбустиология

Аппарат хирургический микромоторный HighSurg 30 является универсальной моторной платформой, к которой можно подключить наконечники и инструменты для самых разных областей хирургии:

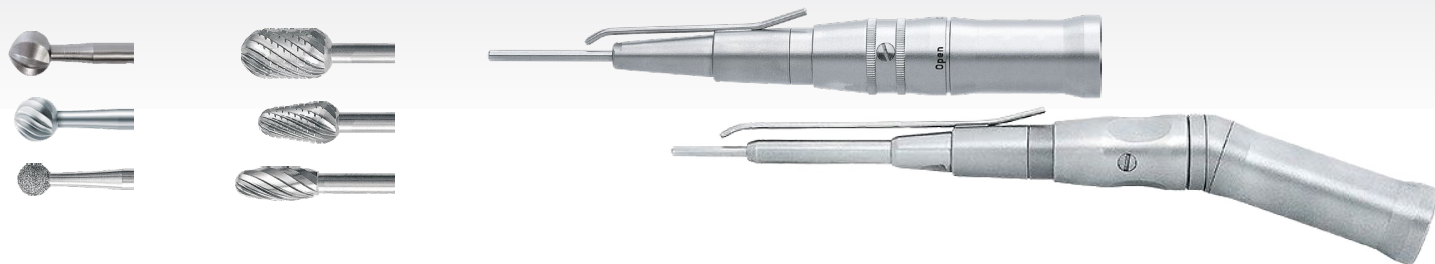
- Высокоскоростные наконечники и боры для нейрохирургии
- Высокоскоростные наконечники краниотом и краниотомный перфоратор
- Высокоскоростные наконечники и боры для эндоскопической спинальной хирургии
- ЛОР шейвер
- Артрошейвер
- Наконечник Oto Drill для отологии
- Наконечники и боры для ЛОР
- Пилы для микрохирургии: микролобзиковая, сагиттальная, осциллирующая
- Наконечник со свёрлами для хирургии ступни
- Наконечник Киршнера, патрон для свёрел и сагиттальная пила для ортопедии
- Дерматом



ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ НЕЙРОХИРУРГИИ

Высокоскоростные наконечники и боры для нейрохирургии

Прямые и угловые. Длина 70, 95, 125 мм. Боры алмазные, стальные и из карбида вольфрама.



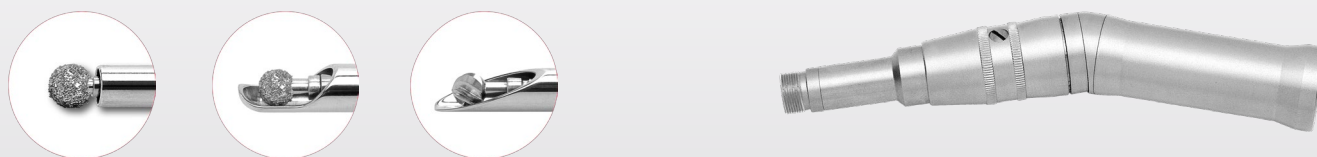
Высокоскоростные наконечники краниотом и краниотомный перфоратор

Размеры взрослые и детские.



Высокоскоростные наконечники и боры для эндоскопической спинальной хирургии

Длина инструментов 185, 225, 310 мм. Диаметр 3,7; 4,1; 4,3; 5,0 мм. Боры алмазные и из карбида вольфрама.



ДЕРМАТОМ

Ширина 25, 50, 75, 100 мм.

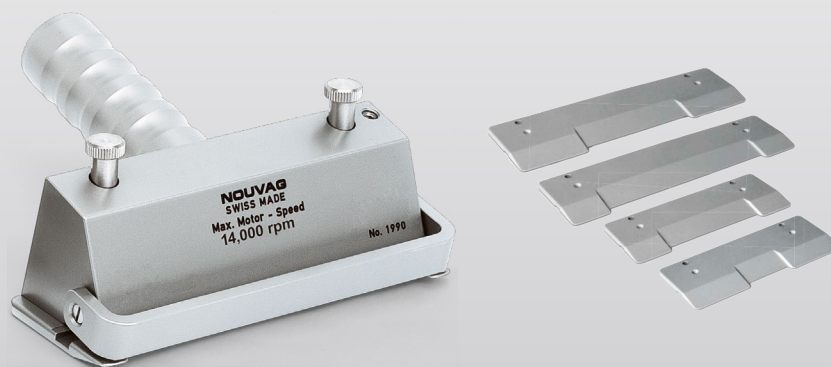
Регулируемая толщина среза

0,05; 0,5; 0,8; 1,0 мм.

Подставки для уменьшения

ширины среза 25, 50, 75, 100 мм.

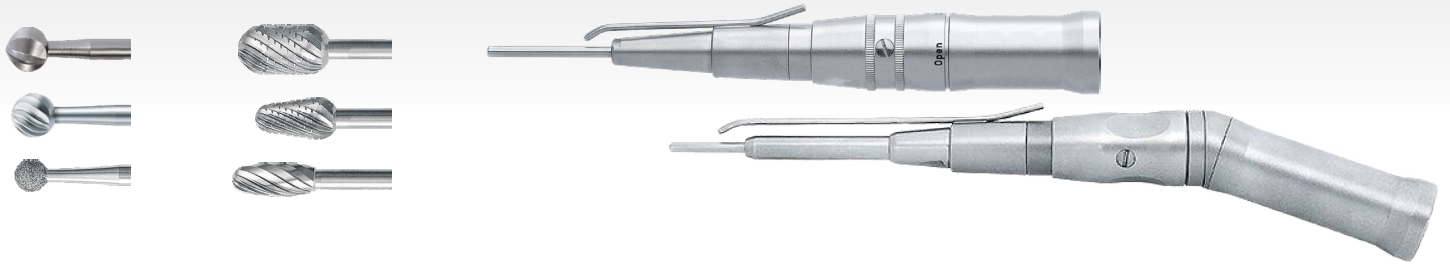
Перфорация 1,5:1, 3:1, 6:1



НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ ЛОР

Наконечники и боры для ЛОР и травматологии

Наконечники прямые и угловые. Длина 70, 95, 125 мм. Инструменты стальные, из карбида вольфрама, алмазные.



ЛОР шейвер

Диаметр инструментов 2,5; 3,5; 4,0; 4,5 мм. Фрезы прямые, выпуклые и вогнутые на 15, 40, 60 градусов.



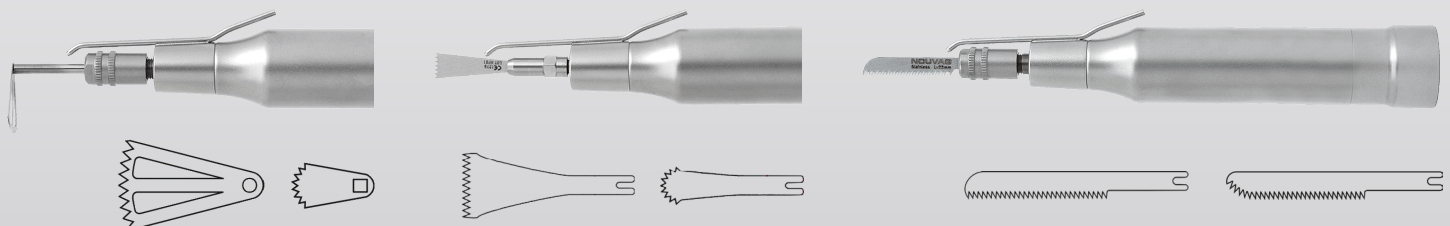
Наконечник Oto Drill для отологии

Диаметр боров от 0,5 до 2,3 мм. Боры стальные, из карбида вольфрама.



Пилы для микрохирургии: микролобзиковая, сагиттальная, осциллирующая

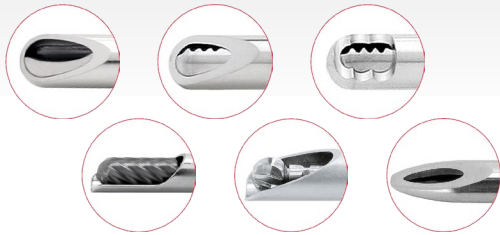
Широкий выбор сменных пил



НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ

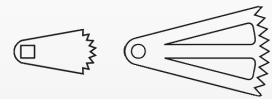
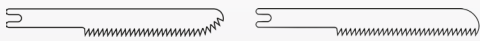
Артрошейвер

Диаметр инструментов 2,5; 4,5; 5,5 мм



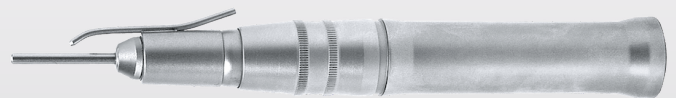
Пилы для микрохирургии: микролобзиковая, сагиттальная, осциллирующая

Лезвия прямые и закругленные. Широкий выбор сменных пил



Наконечник прямой для ортопедии, хирургии ступни

Широкий выбор свёрел для остеотомии, резекции кости, клиновидные свёрла



Патрон для свёрел для ортопедии

Диаметр свёрел от 1,1 до 6,5 мм



Наконечник Киршнера

Диаметр спиц от 0,8 до 1,5 мм.

