

ФАКОЧОППЕРЫ

ФАКОЧОППЕР PHASOSCHOPPER

с шариком,
для дробления ядра,
высота лезвия 1,7 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



М 870.1 Т



заточен по
передней
и задней грани

М 870.2 Т



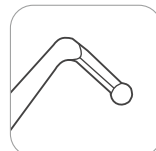
заточен по
задней грани
по типу Нагохара

М 870.3 Т



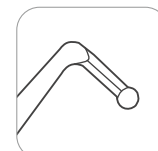
заточен по
передней грани

М 870.4 Т



заточен по задней
грани, лезвие
развернуто вправо
на 30°
(под левую руку)

М 870.5 Т



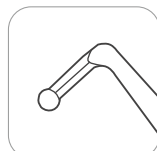
заточен
справа на 90°

М 870.6 Т



заточен по задней
грани, толкатель
для радужки

М 870.7 Т



заточен
слева на 90°

М 870.8 Т



заточен справа и
слева

М 870.9 Т



заточен по задней
грани, лезвие
развернуто влево
на 30°
(под правую руку)

ФАКОЧОППЕР PHASOSCHOPPER

с шариком,
для дробления ядра,
высота лезвия 2,2 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



М 871.1 Т



заточен по
передней
и задней грани

М 871.2 Т



заточен по
задней грани
по типу Нагохара

М 871.3 Т



заточен по
передней грани

М 871.4 Т



заточен по задней
грани, лезвие
развернуто вправо
на 30°
(под левую руку)

М 871.5 Т



заточен
справа на 90°

М 871.7 Т



заточен
слева на 90°

М 871.8 Т



заточен справа и
слева

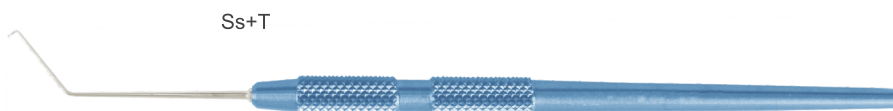
М 871.9 Т



заточен по задней
грани, лезвие
развернуто влево
на 30°
(под правую руку)

ФАКОЧОППЕР PHASOSCHOPPER

для дробления ядра,
высота лезвия 1,7 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



М 878.1 Т



заточен по
передней
и задней грани

М 878.2 Т



заточен по
задней грани
по типу Росена

М 878.3 Т



заточен по
передней грани

М 878.4 Т



заточен по задней
грани, лезвие
развернуто вправо
на 30° (под левую руку)

М 878.5 Т



заточен
справа на 90°

М 878.6 Т



заточен по задней
грани, толкатель
для радужки

М 878.7 Т



заточен
слева на 90°

М 878.8 Т



заточен справа и
слева

М 878.9 Т



заточен по задней
грани, лезвие
развернуто влево
на 30° (под правую руку)

М 878.10 Т



заточен по
трём граням

ФАКОЧОППЕР PHASOSCHOPPER HOOK

острый для дробления ядра,
лезвие в виде конуса
высота лезвия:

М 875.1 Т 1,5 - 1,5 мм

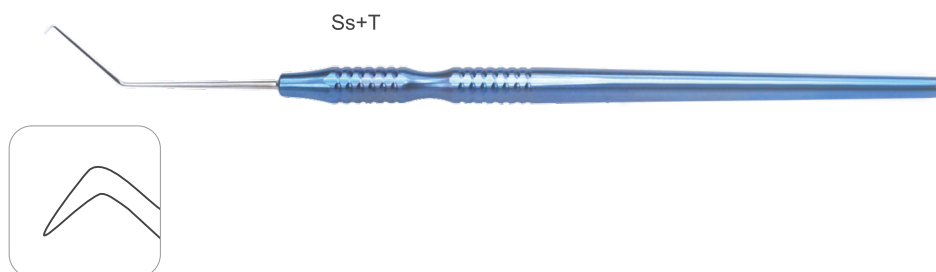
М 875.1 Т 1,7 - 1,7 мм

М 875.1 Т 2,0 - 2,0 мм

М 875.1 Т 2,2 - 2,2 мм

диаметр ручки 5 мм

длина общая 120 мм



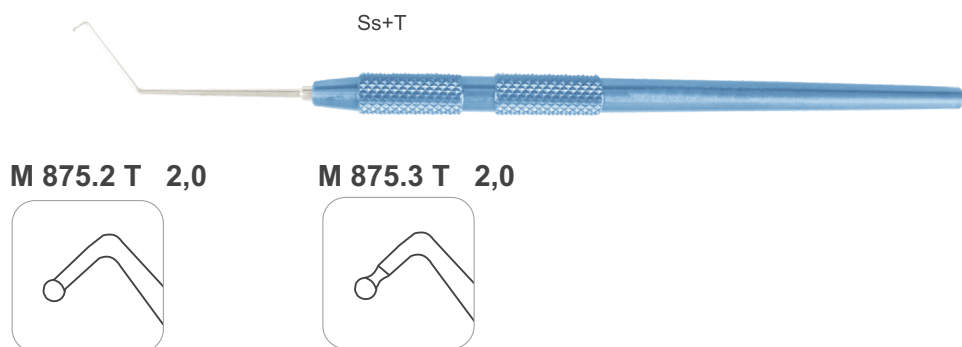
КРЮЧОК-МАНИПУЛЯТОР HOOK MANIPULATOR

с шариком,
для дробления ядра

высота лезвия 2,0 мм

диаметр ручки 5 мм

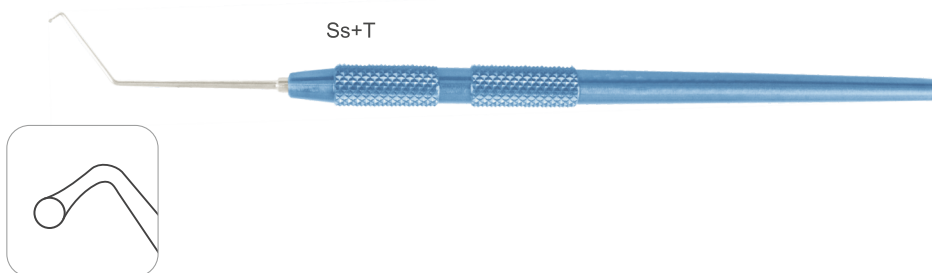
длина общая 120 мм



КРЮЧОК-МАНИПУЛЯТОР
HOOK MANIPULATOR MICROFINGER

М 875.4 Т 2,0

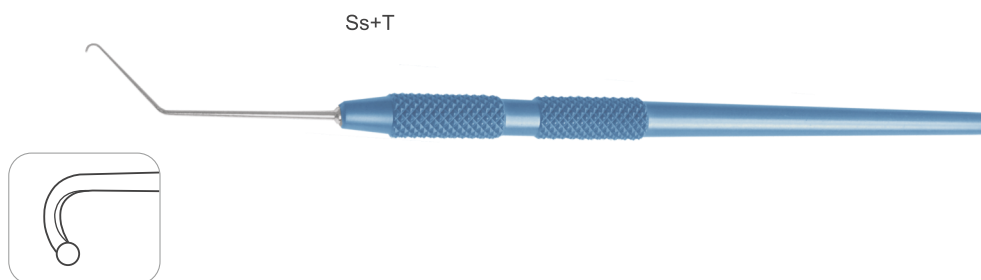
"Микропалец",
 каплеобразная рабочая часть,
 высота 2 мм,
 диаметр 3 мм,
 диаметр ручки 5 мм,
 длина общая 120 мм.



ФАКОЧОППЕР
NUCLEUS CLAW CHOPPER

М 872 Т

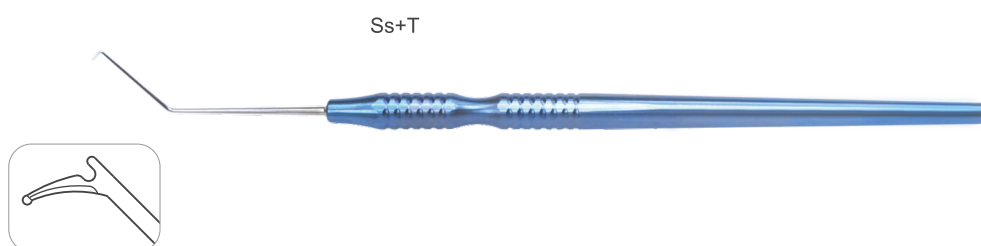
факочоппер Фечина,
 для дробления ядра,
 изогнутый, с шариком,
 лезвие развернуто
 вправо на 15°
 высота лезвия 2 мм
 диаметр ручки 5 мм
 длина общая 120 мм



ФАКОЧОППЕР
PHASOCHOPPER HOOK

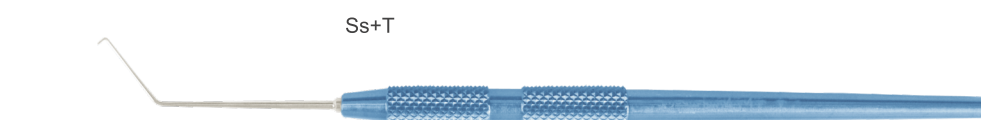
М 872.6 Т

факочоппер Фечина,
 для дробления ядра,
 с шариком Ø 0,2 мм и
 толкателем для радужки,
 диаметр ручки 5 мм
 длина общая 120 мм



ФАКОЧОППЕР
PHASOCHOPPER

для дробления ядра,
 высота лезвия 1,5 мм
 диаметр ручки 5 мм
 длина общая 120 мм

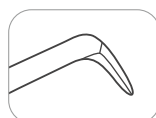


М 873.2 Т



заточен по задней грани

М 873.5 Т



заточен справа на 90°

М 873.7 Т

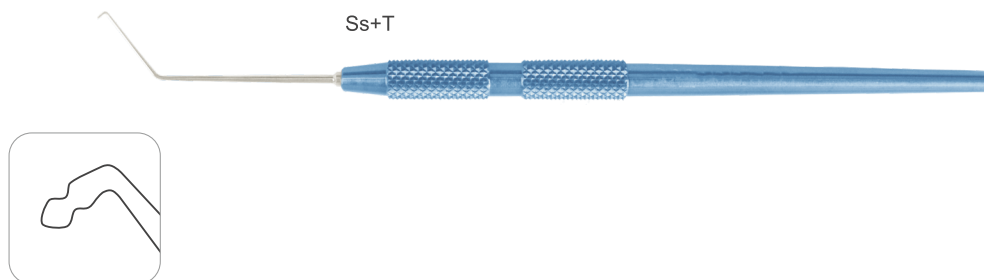


заточен слева на 90°

ФАКОЧОППЕР
PHASOCHOPPER

М 874 Т

для дробления ядра,
высота лезвия 1,7 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



ФАКОЧОППЕР
PHASOCHOPPER

М 874.5 Т

для дробления ядра
высота лезвия 1 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм

