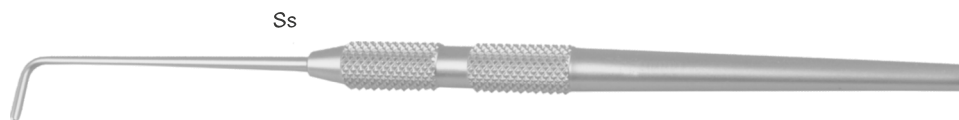


КРЮЧКИ

КРЮЧОК МЫШЕЧНЫЙ GRAEFE GRAEFE MUSCLE HOOK

M 801

диаметр рабочей
части 1,0; 1,5; 2,0 мм
диаметр ручки 6 мм
длина общая 130 мм



КРЮЧОК МЫШЕЧНЫЙ С ОТВЕРСТИЕМ STRABISMUS HOOK

M 802

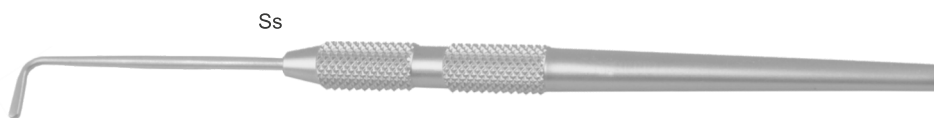
ширина рабочей
части 1,8 мм
диаметр отверстия 1,0 мм
ширина ручки 5 мм
длина общая 135 мм



КРЮЧОК МЫШЕЧНЫЙ MUSCLE HOOK

M 803

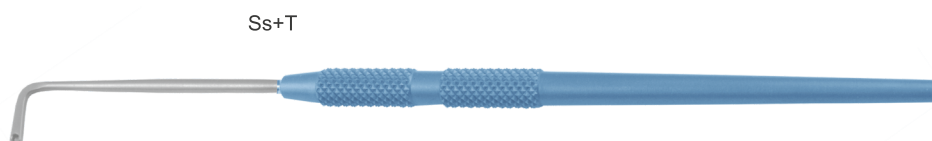
ширина рабочей
части 1,8 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 135 мм



КРЮЧОК МЫШЕЧНЫЙ GASS С ОТВЕРСТИЕМ GASS STRABISMUS HOOK

M 804 T

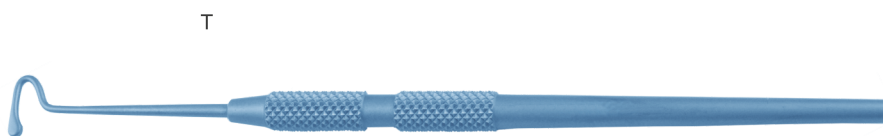
ширина рабочей
части 1,8 мм
диаметр отверстия 1,0 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 135 мм



КРЮЧОК МЫШЕЧНЫЙ JAMESON ДЕТСКИЙ JAMESON MUSCLE HOOK SMALL

M 805 T 8,0

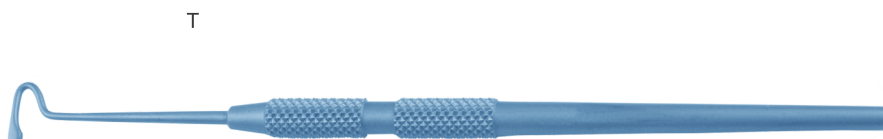
высота рабочей части 4 мм
высота крючка 8 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



КРЮЧОК МЫШЕЧНЫЙ JAMESON JAMESON MUSCLE HOOK

M 805 T 10,0

высота рабочей части 5 мм
высота крючка 10 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



HOOKS

КРЮЧКИ

ВЕКОПОДЪЕМНИК
DESMARES LID RETRACTOR

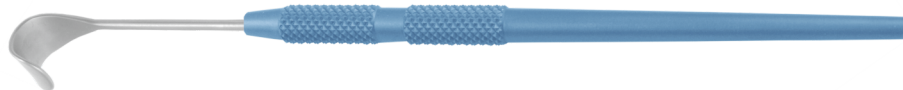
M 806 T

ширина лопатки:

M 806 T	8,0	детский	8 мм
M 806 T	10,0		10 мм
M 806 T	12,0		12 мм
M 806 T	14,0		14 мм
M 806 T	16,0		16 мм

диаметр ручки 5 мм
длина общая 130 мм

Ss+T



КРЮЧОК МЫШЕЧНЫЙ
MUSCLE HOOK LARGE

M 807 T

ширина рабочей части 1,8 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 135 мм

T



КРЮЧОК МЫШЕЧНЫЙ С ОВАЛЬНЫМ ОТВЕРСТИЕМ
STRABISMUS HOOK

M 808 T

ширина рабочей части 1,8 мм,
с овальным отверстием 1x2 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 135 мм

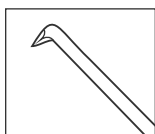
T



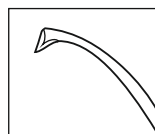
ЦИСТОТОМ
CAPSULOTOME

длина лезвия 0,2 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 130 мм

Ss+T



M 810 T
ЦИСТОТОМ
УГОЛ 45°

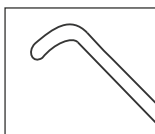


M 812 T
КАПСУЛОТОМ
ИЗОГНУТЫЙ

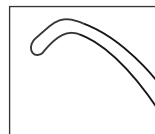
ТОЛКАТЕЛЬ-ЦЕНТРАТОР ИОЛ
MICRO IOL MANIPULATING HOOK

диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм

Ss+T



M 813 T
ТОЛКАТЕЛЬ-ЦЕНТРАТОР
ИОЛ

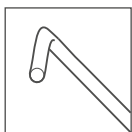


M 813.2 T
ТОЛКАТЕЛЬ-ЦЕНТРАТОР
ИОЛ LEWICKY

МИКРОКРЮЧОК ДЛЯ ТРАБЕКУЛОТОМИИ (ЛЕВЫЙ)
НООК

M 813.3 T

диаметр рабочей части 0,1 мм,
диаметр ручки 5 мм
длина общая 130 мм



Ss+T

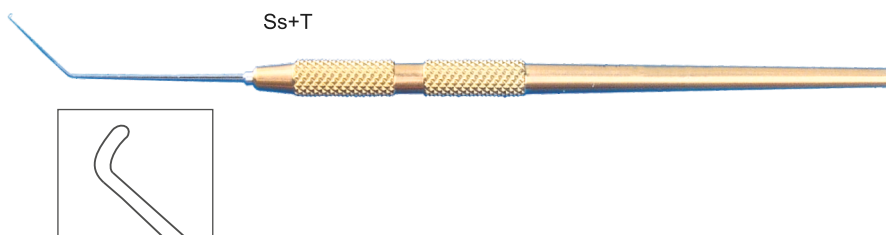


Ss+T - нержавеющая сталь + титан

МИКРОКРЮЧОК ОБРАТНЫЙ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ “ИРИС-РЕТРАКТОРА” 5x5 (12-04)
HOOK

M 813.4 T

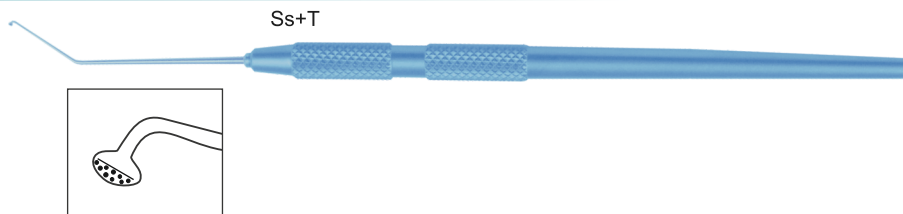
диаметр рабочей
части 0,1 мм,
диаметр ручки 5 мм
длина общая 130 мм



ТОЛКАТЕЛЬ-МАНИПУЛЯТОР ИОЛ LESTER
LESTER LENS MANIPULATOR

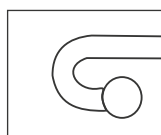
M 814 T

диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм

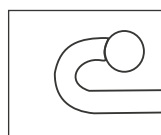


МИКРОКРЮЧОК ДЛЯ РАДУЖКИ
CAPSULE RETRACTOR WITH A BALL

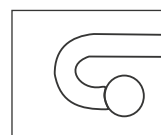
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



M 815 T
МИКРОКРЮЧОК
ЛЕВЫЙ ДЛЯ
РАДУЖКИ



M 817 T
МИКРОКРЮЧОК
ПРАВЫЙ ДЛЯ
РАДУЖКИ

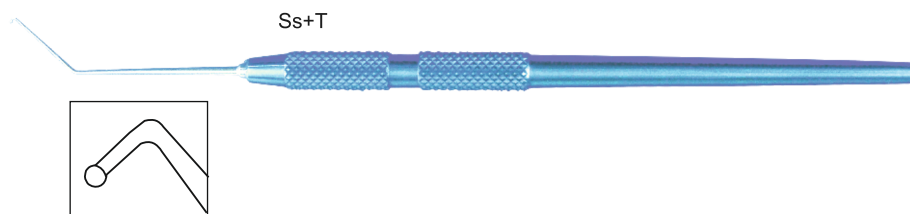


M 819 T
МИКРОКРЮЧОК
НИЖНИЙ ДЛЯ
РАДУЖКИ

МИКРОКРЮЧОК С ШАРИКОМ ДЛЯ УСТАНОВКИ И УДАЛЕНИЯ “ИРИС-РЕТРАКТОРА” (ИР-5; ИР-6)
HOOK

M 819.1 T

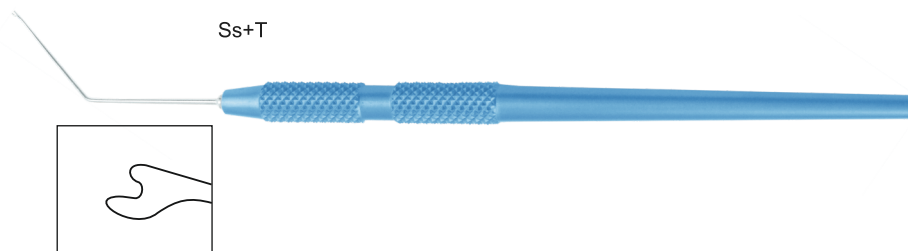
высота крючка 0,9 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



ТОЛКАТЕЛЬ ИОЛ ОДНОСТОРОННИЙ
IRIS HOOK E LENS MANIPULATION

M 820 T

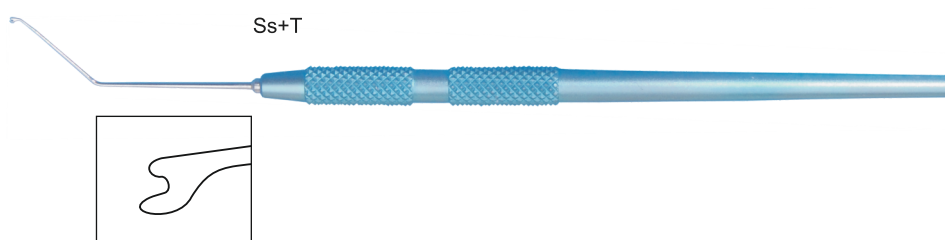
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



ТОЛКАТЕЛЬ ИОЛ ОДНОСТОРОННИЙ
IRIS HOOK E LENS MANIPULATION

M 821 T

диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



HOOKS

МИКРОКРЮЧКИ

ТОЛКАТЕЛЬ ИОЛ KUGLEN ДВУХСТОРОННИЙ
KUGLEN PUSH-PULL LENS HOOK

М 822 Т

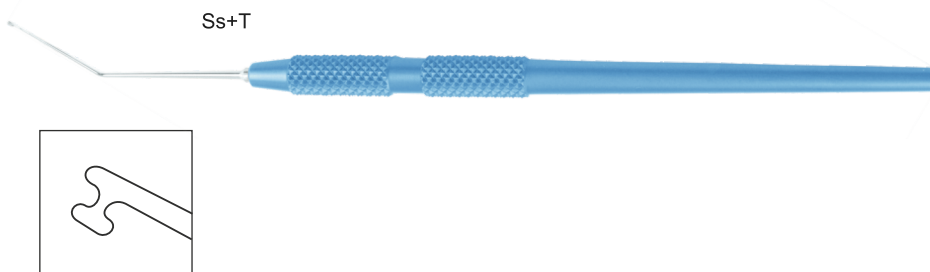
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



ТОЛКАТЕЛЬ ДВУХСТОРОННИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ИОЛ И ПОЛИМЕРНОГО “ИРИС РЕТРАКТОРА”
(четырёхугольного 5x5 мм)

М 822.1 Т

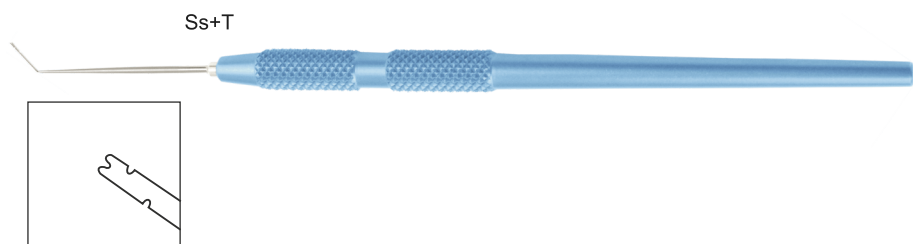
высота толкателя 1,2 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



ШПАТЕЛЬ-ТОЛКАТЕЛЬ ИОЛ
LENS SPATULA

М 823 Т

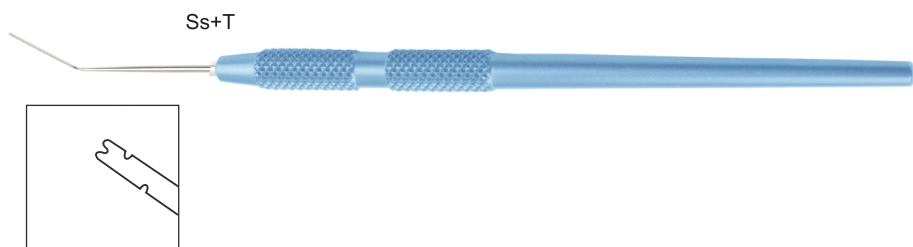
лопатка 0,6x0,25x6 мм
угол наклона 45°
диаметр ручки 5 мм
длина общая 115 мм



ШПАТЕЛЬ-ТОЛКАТЕЛЬ ИОЛ
HIRSCHMANN IRIS LENS SPATULA

М 824 Т

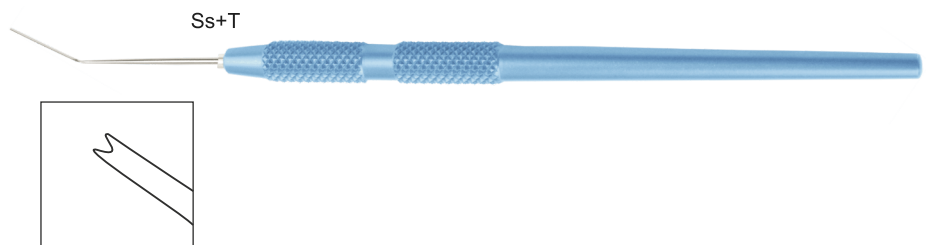
лопатка 0,6x0,25x11 мм
угол наклона 45°
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



ШПАТЕЛЬ-ВИЛКА ДЛЯ ИОЛ
HIRSCHMANN IRIS HERMEKING PHACO SPATULA

М 825 Т

лопатка 0,6x0,25x10 мм
угол наклона 45°
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



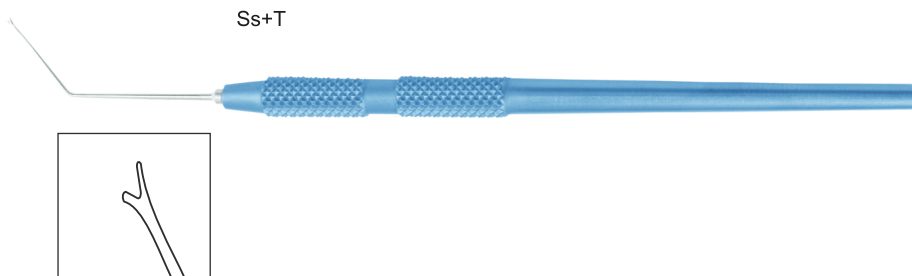
HOOKS

ТОЛКАТЕЛИ ИОЛ

ВИЛКА ВЕШЕРТ ДЛЯ ГЛАЗНОГО ЯДРА И ИОЛ
VECHERT NUCLEUS ROTATOR

M 826 T

горизонтальная
угол наклона 45°
вилка 0,5x0,2 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



Ss+T

ШПАТЕЛЬ-ФИКСАТОР ЯДРА
NUCLEUS ROTATOR SPATULA

M 827 T

угол наклона 45°
лопатка 0,6x0,3x15 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 125 мм



Ss+T

ВИЛКА DEITZ ДЛЯ ГЛАЗНОГО ЯДРА
DEITZ IOL TUCKER AND SLIDER

M 828 T

вертикальная
угол наклона 45°
вилка 0,5x0,2 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 125 мм

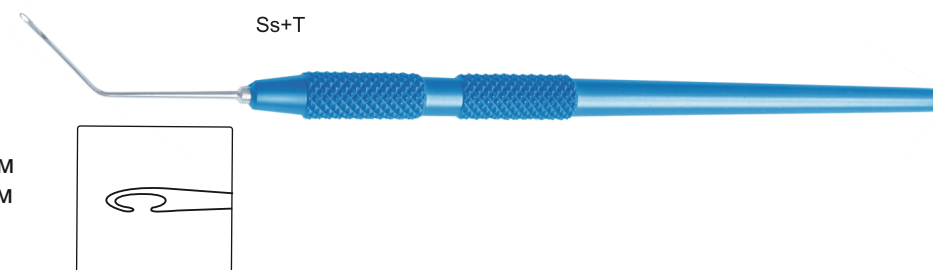


Ss+T

ТОЛКАТЕЛЬ-МАНИПУЛЯТОР
CAPSULAR TENSION RINGS HOOK MANIPULATOR

M 829 T

для установки
внутрикапсульного кольца
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм

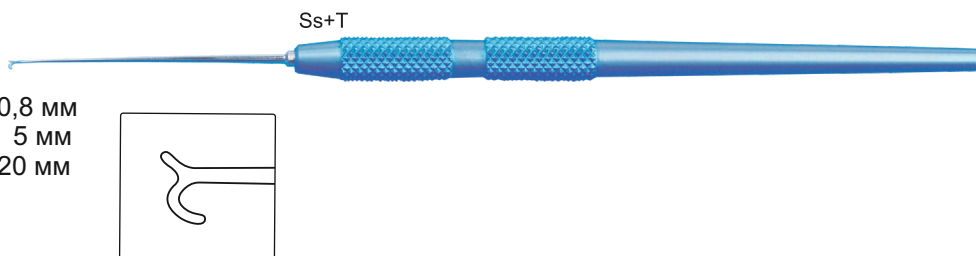


Ss+T

ТОЛКАТЕЛЬ-МАНИПУЛЯТОР ИОЛ RENTSCH
RENTSCH BOAT HOOK

M 831 T

ширина рабочей части 0,8 мм
диаметр ручки 5 мм
длина общая 120 мм



Ss+T

HOOKS

ТОЛКАТЕЛИ ИОЛ

**СКЛЕРОКОМПРЕССОР
SCLEROKOMPRESSOR**

М 840

Ss

диаметр ручки 5 мм
длина общая 145 мм



**СКЛЕРОКОМПРЕССОР FLYNN ДЕТСКИЙ
FLYNN SCLERAL DEPRESSOR**

М 841 Т

Ss+T

размеры ретрактора 9x7,5 мм
ширина ручки 6 мм
длина общая 80 мм



**ИГЛА ЛИГАТУРНАЯ
LIGATURE NEEDLE**

ширина ручки 5 мм
длина общая 130 мм

Ss



М 850

М 851

М 852



игла лигатурная

игла лигатурная правая

игла лигатурная левая

**ВИЛКА ЧЕТЫРЕХЗУБАЯ
FOUR TOOTH FORK**

М 853

Ss

концы зубьев острые
ширина ручки 7 мм
длина общая 125 мм



**ВИЛКА ЧЕТЫРЕХЗУБАЯ
FOUR TOOTH FORK**

М 853.2

Ss

концы зубьев тупые
ширина ручки 7 мм
длина общая 125 мм



ПЛАСТИНКА JAEGER

М 846 (МК 920)

Ss

толщина 1 мм
длина общая 100 мм

