



KIFER
MEDICAL®

▶ PROFESIONALISMO ▶ CALIDAD ▶ SERIEDAD



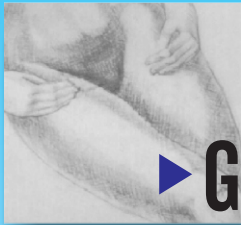
**CATALOGO
ARTROSCOPIA**



▶ **ACC**



▶ **LAP**



▶ **GYN/URO**



▶ **ART**



▶ **ORL**



▶ **REP**



KIFER
MEDICAL®

KIFER



02-0110
07-0021

Wide angle 0° 4 X175mm
Wide angle 0° 2.7 X175mm

1.Connecting to STORL light guide cable

2. Connecting to WOLF light guide cable

3. Conenecting to ACMY,STRIKER light guide cable



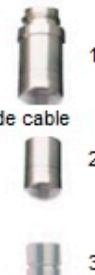
02-0112
07-0022

Wide angle 30° 4 X175mm
Wide angle 30° 2.7 X175mm



02-0113
07-0023

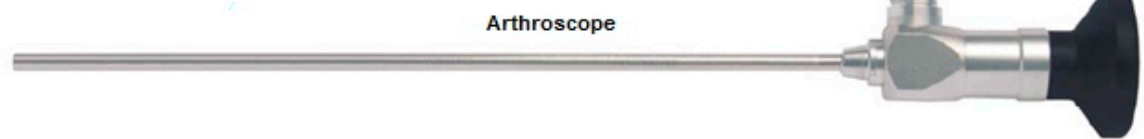
Wide angle 70° 4 X175mm
Wide angle 70° 2.7 X175mm



1

2

3



Arthroscope



07-2102

Grasping forceps with tooth



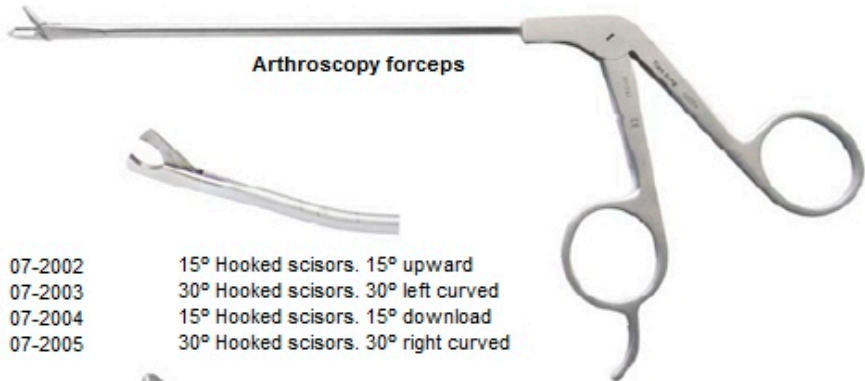
07-2001

Hooked scissors, straight



07-2006

Punch forceps, straight



Arthroscopy forceps

07-2002 15° Hooked scissors. 15° upward
07-2003 30° Hooked scissors. 30° left curved
07-2004 15° Hooked scissors. 15° downward
07-2005 30° Hooked scissors. 30° right curved

07-2007 15° Punch forceps. 15° upward
07-2008 30° Punch forceps. 30° left curved
07-2009 15° Punch forceps. 15° downward
07-2010 30° Punch forceps. 30° right curved

07-2101 45°
Punch forceps. 45° head upward



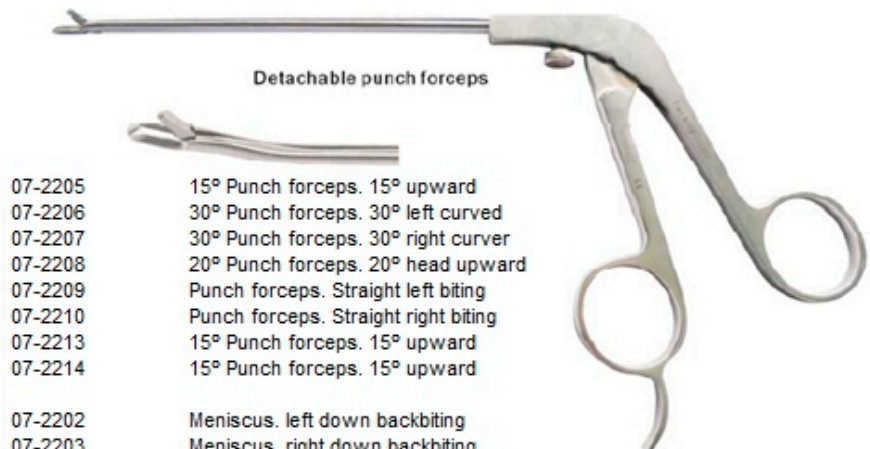
07-2201

Meniscus, straight biting



07-2204

Punch forceps, straight



Detachable punch forceps

07-2205 15° Punch forceps. 15° upward
07-2206 30° Punch forceps. 30° left curved
07-2207 30° Punch forceps. 30° right curved
07-2208 20° Punch forceps. 20° head upward
07-2209 Punch forceps. Straight left biting
07-2210 Punch forceps. Straight right biting
07-2213 15° Punch forceps. 15° upward
07-2214 15° Punch forceps. 15° upward

07-2202 Meniscus. left down backbiting
07-2203 Meniscus. right down backbiting
07-2211 Grasping forceps with tooth. Claspig
07-2212 Grasping forceps with tooth.



Operating knife



Banana-shaped knife
93MM



07-2017
Ligamentous cutting knife
6x92mm



07-2013
Rose-shaped knife
92mm



07-2018
Hooked knife, straight
7x92mm



07-2014
Rasp 92mm



07-2019
Curette
5x92mm



07-2015
Meniscotome
6x92mm



07-2020
Cup-shaped curette
7x92mm



07-2016
Probe 3x49mm 4x49mm



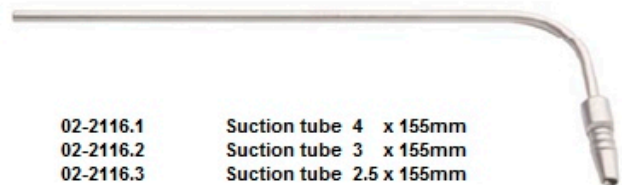
07-2021
Knife, contra-angled
7x92mm

45°



Trocar set

- 07-1101.3 5mm
- 07-1101.4 4mm
- 07-1101.5 3mm
- 07-1101.6 4.5mm For STRYKER



- 02-2116.1 Suction tube 4 x 155mm
- 02-2116.2 Suction tube 3 x 155mm
- 02-2116.3 Suction tube 2.5 x 155mm



02-0000.2
For Sinuscopy set
360X255X70mm



06-0000
For electric hystera-cutter
560X275X140mm



19000100
Endoscope. Instruments in common use
550X245X70mm



02-000
For endoscope
280X70X50mm



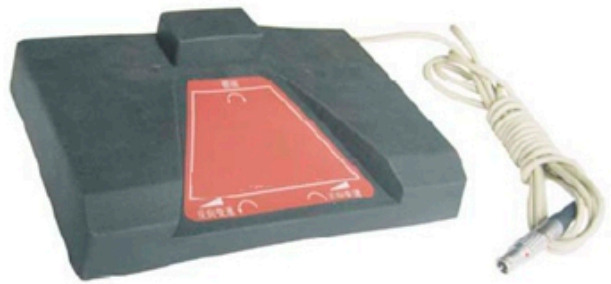
02-0000.4
For endoscope
255X71X36mm



02-0000.5
For endoscope. autoclavable
255X71X36mm



01-0000.4
For endoscope, autoclavable
550X245X70mm



07-4011
Blade, inside with tooth



07-4012
Blade, without tooth



07-4013
Blade, inside & outside with tooth



07-4014
Blade, round bur



007-4015
Curved blade, 20°
obverse inside with tooth



07-4016
Curved blade, 20°
inverse inside with tooth



07-4017
Curved blade, 40°
obverse inside with tooth



07-4018
Curved blade, 40°
inverse inside with tooth

▶ **01-2500.04**

Endocámara modelo liviano

Características de la cámara:

Cámara digital de 1 CCD.
 Imagen: 1/3" transferencia interlinea desde el CCD.
 Pixel: 786(h) x 494(v). Resolución: 520 líneas.
 Iluminación mínima: 0,9 lux.
 Salida de video VHS con cable de 3mts de largo.
 Sistema de video: NTSC o PAL.
 Control manual de blancos. Regulación automática.
 Salida USB, con pedal de captura.
 Apta para ser transportada.
 Incluye software para capturar imágenes y video.



▶ **20-5040**

Fuente de luz LED, Alta Potencia

Características de la fuente:

LED de alta transmisión.
 Luz blanca tipo xenón de 6500º kelvin.
 Con display digital,
 indicador de la intensidad lumínica, testeo general del equipo
 protección en caso de falencias internas.
 Regulador digital de la intensidad lumínica.
 En caso de alguna falla interna del equipo,
 se disminuye automáticamente la intensidad
 lumínica al 50% para terminar con el procedimiento
 que se está realizando y se activa la función "P"
 de protección del equipo.
 Incluye distintas entradas de fibra óptica.
 Peso: 1,8 kilos aprox. (apta para ser transportada).

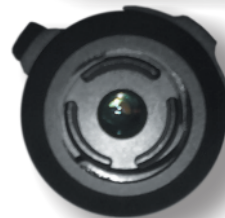
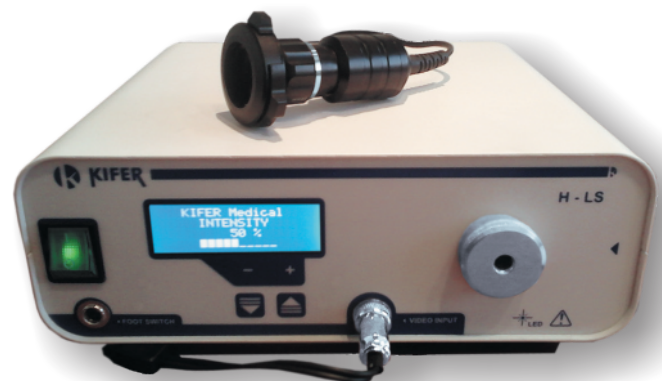


▶ **20-5004**

Fuente de luz Halógena de 250 Watts, doble lámpara

Característica de la fuente:

Doble Lámpara Halógena de 24V 250Watts
 Regulador Manual de intensidad lumínica
 Gran profundidad de campo, luz de 3600º Kelvin.
 Sistema de refrigeración especial
 para mayor durabilidad de las lámparas.



01-2517 Coupler
*Endocupla
 F28mm*



20-5020 Light guide cable
 4.8 x 2500mm
*Cable de Fibra
 4.8 x 2500mm*

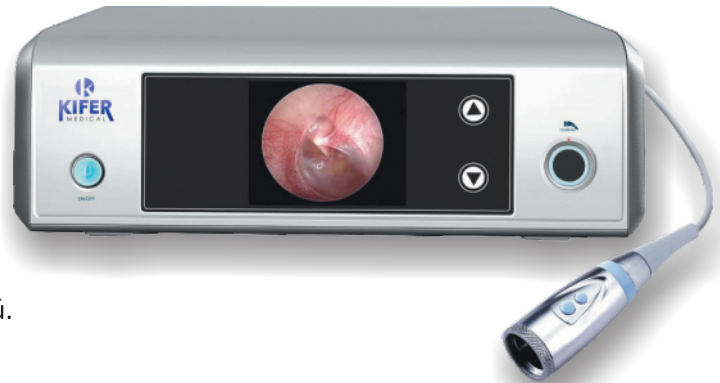


NOVEDADES

► 01-2500.05 Full 1 CCD Cámara

Características de la cámara:

- Resolución CCD: 752 (H) x582(V)
- Resolución Horizontal: 480 líneas al centro.
- Salida de video: 2
- Salida de video compuesto doble.
- Salida de Súper video (S-Video).
- Sensibilidad lumínica: 3 Lux
- Balance de blancos: Automático/Manual.
- LCD de visualización y manejo general del menú.
- Función Freeze para imagen.
- Cabezal Sumergible.



► 01.2500.06 FULL HD Cámara.

Características de la cámara:

- Resolución CCD: 1920(H) x1080(V)
- Sensibilidad lumínica: 2.0 lx F1.4
- Iluminación requerida: 2000 Lx.F5.6
- Salida de video: HDMI, RGB/YPbPr, S-Video.
- Zoom: 2.5
- Balance de blancos: Automático/Manual
- Cabezal multifunción (con opciones de regulación de brillo y AWC)
- LCD de visualización en tiempo real y manejo general de menú.
- Función Freeze y Zoom 2.5.
- Cabezal sumergible.





KIFER
MEDICAL®

www.kifermedical.com
Contacto. Tel (54 11) 4460-2417
info@kifermedical.com