



Ministerio de Salud
Secretaría de Calidad en Salud
A.N.M.A.T.

DECLARACION JURADA DE REVÁLIDA

DISPOSICIÓN ANMAT N° 9688/2019

N° rev: 1984-26#0002

En nombre y representación de la firma Técnicas Mínimo Invasivas SA , el responsable legal y el responsable técnico declaran bajo juramento cumplir con la Disposición 9688/19 I Anexo V para el producto médico inscripto bajo el Número de PM: 1984-26

Disposición autorizante N° 8389/20 de fecha 10 noviembre 2020
Disposiciones modificatorias y reválidas N°: Modificación: N° rev: 1984-26#0001

Datos Característicos del Producto Médico:

Nombre descriptivo: Instrumentos quirúrgicos de neurocirugía endoscópica y microneurocirugía

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
(17-949) Piezas de mano, para cirugía

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): Mizuho America

Clase de Riesgo: IV

Indicación/es autorizada/s: Los instrumentos de Mizuho están diseñados para derivaciones neuroquirúrgicas o abordajes endoscópicos de procedimientos pituitarios y micro neuroquirúrgicos

Modelos: 07-181-11MA Elevador Cottle, Doble-Extremo, 20 cm. Longitud de Punta
07-181-12MA Sonda Doble-Extremo, 19,5cm. Longitud de Punta-
07-867-02 Micro-Gancho Curvo, 1.8mm., 18.6cm., Acero Inoxidable
99-400-29 Disector Charbel, 1 mm de Punta, 13.5cm. Amplitud de Trabajo
07-177-10 Espéculo Nasal Cottle, 76x7mm, Mandíbula
07-179-11 Espéculo Nasal Cottle, 90x7mm, Mandíbula
07-907-04 Espéculo Papavero, 65x10mm. Mandíbula
07-907-05 Especulo Papavero, 70x10mm., Mandíbula
07-907-06 Espéculo Papavero, 80x10mm., Mandíbula
07-907-07 Espéculo Papavero, 90x10mm., Mandíbula

07-907-09 Manivela Papavero.
07-917-04MA Espéculo Papavero, Titanio, 65x13mm, Mandíbula
07-917-05MA Espéculo Papavero, Titanio, 70x13mm, Mandíbula
07-917-06MA Espéculo Papavero, Titanio, 80x13mm, Mandíbula
07-917-07MA Espéculo Papavero, Titanio, 90x13mm, Mandíbula
07-927-02 Espéculo Trapezoidal, 45x12mm., Mandíbula
07-927-03 Espéculo Trapezoidal, 60x13mm., Mandíbula, Arriba
07-927-04 Espéculo Trapezoidal, 45x12mm., Mandíbula, Descendente.
07-927-05MA Espéculo Trapezoidal, 70x13mm., Mandíbula, Arriba.
07-927-06MA Espéculo Trapezoidal, 60x13mm., Mandíbula, Descendente.
99-200-09 Espéculo Cottle, 110mm., Punta Acampanada.
99-200-17 Espéculo Papavero 70mm.
99-200-18 Espéculo Trapezoidal 80mm., Descendente.
07-120-10#3 Mango de Bisturi
07-057-10 Retractor Weitlaner, 13cm.
01-413-10 Mallet, 18cm.
07-134-10 Microtijeras Endoscópicas, Mandíbula Recta, Agarre de Pistola, 14cm. Amplitud de Trabajo
07-134-11 Microtijeras Endoscópicas, Mandíbula Curva Derecha, Agarre de Pistola, 14cm. Amplitud de Trabajo.
07-134-12 Microtijeras Endoscópicas, Mandíbula Curva Izquierda, Agarre de Pistola, 14cm. Amplitud de Trabajo.
07-134-13 Microtijeras Endoscópicas, Mandíbula Curva Arriba, Agarre de Pistola, 14cm. Amplitud de Trabajo.
07-181-17MA Microtijeras Endoscópicas, Mandíbula Recta, Agarre de Pistola, 12cm. Amplitud de Trabajo.
07-181-18MA Microtijeras Endoscópicas, Mandíbula Curva Derecha, Agarre de Pistola, 12cm. Amplitud de Trabajo.
07-181-19MA Microtijeras Endoscópicas, Mandíbula Curva Izquierda, Agarre de Pistola, 12cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-01 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Hojas Finas, 6.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-01F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas finas, 8.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-02 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, Hojas Finas, 6.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-02F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Plano, Hojas Finas. 8.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-03 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Hojas Finas, 8.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-03F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas Finas, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-04 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, Hojas Finas, 8.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-04F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Plano, Hojas finas, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-05 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Hojas Finas, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-05F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas finas, 13cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-06 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, Hojas finas, 11cm. Amplitud

de Trabajo.

07-827-06F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Plano, Hojas finas, 13cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-07 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Hojas Finas, 13cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-07F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas Finas, 15cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-08 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, Hojas Finas, 13cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-08F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Plano, 15 cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-09 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, 9 cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-10 Microtijera Bayoneta, Mandíbula curva, Mango Plano, 9cm. Amplitud de Trabajo

07-827-11 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva Derecha, Mango plano 9,5cm. Amplitud de Trabajo

07-827-12 Microtijera Recta, Mandíbula Curva, Mango Plano, 17cm.

07-827-15 Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Plano, 15 cm.

07-827-18F Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas finas, 18cm.

07-827-19F Microtijera Recta, Mandíbula Curva, Mango Plano, Hojas finas 18 cm.

07-827-20 Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, 15cm.

07-827-20F Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas Ultrafinas, 15cm.

07-827-21 Microtijera Recta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, 15cm.

07-827-21F Microtijera Recta, Mandíbula Curva, Mango Plano, 15cm.

07-827-22 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Hojas Ultrafinas, 6.5cm, Amplitud de Trabajo.

07-827-22F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas ultrafinas, 8.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-23 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, Hojas Ultrafinas, 6.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-23F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Plano, Hojas Ultrafinas, 8.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-24 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Hojas Ultrafinas, 8.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-24F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas Ultrafinas, 11cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-25 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, Rojas Ultrafinas, 8.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-25F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Plano, Hojas Ultrafinas, 11cm, Amplitud de Trabajo-

07-827-26 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Hojas Ultrafinas, 11cm. Amplitud de trabajo.

07-827-26F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas ultrafinas, 13cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-27 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, Hojas Ultrafinas, 11cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-27F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Plano, Hojas Ultrafinas, 13cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-28 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Hojas ultrafinas, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-28F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas Ultrafinas, 15.5cm. Amplitud de Trabajo-

07-827-29 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, Hojas ultrafinas, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-827-29F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Plano, 15.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-30 Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, 18cm.
07-827-30F Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas ultrafinas, 18cm.
07-827-31 Microtijera Recta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, 18cm.
07-827-31F Microtijera Recta, Mandíbula Curva, Mango Plano, 18 cm.
07-827-33 Microtijera Recta, Mandíbula Angulada, Finger Pad, 9.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-34 Tijera Tenotomia, Mandíbula Recta, Mango de Anillo, 11.5cm.
07-827-35 Tijera Tenotomia, Mandíbula Curva, Mango de Anillo, 11.5cm.
07-827-48 Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, 3cm. Amplitud de Trabajo-
07-827-49 Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Irrigación, 3cm. Amplitud de Trabajo.
07-927-50 Microtijera Recta, Mandíbula Angulada, 60 Grados Arriba, Mango Redondo, 6cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-51 Microtijera Recta, Mandíbula Angulada, 30 Grados Arriba, Mango Redondo, 3cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-52 Microtijera Recta, Mandíbula Angulada, 60 Grados Arriba, Mango Redondo, 3cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-61 Microtijera Giratoria, Mandíbula Recta, Mango Eje Único, 9.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-62 Microtijera Giratoria, Mandíbula Recta, Mango Eje Único, 11.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-63 Microtijera Giratoria, Mandíbula Curva, Mango Eje Único, 10cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-64 Microtijera Giratoria, Mandíbula Angulada, 45 Grados Arriba, Mango Eje Único, 12cm. Amplitud de Trabajo.
07-927-65 Microtijera Giratoria, Mandíbula Angulada, 45 Grados Lateral, Mango Eje Único, 9.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-66 Microtijera Giratoria, Mandíbula Angulada, 45 Grados Lateral. Mango Eje Único, 11.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-70MA Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas Costas, 20cm.
07-827-71MA Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva Izquierda, Mango plano, Hojas Cortas, 8.5mm. Amplitud de Trabajo.
07-827-72MA Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva Derecha, Mango Plano, Hojas Cortas, 8.5cm, Amplitud de Trabajo.
07-827-73MA Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva Izquierda, Mango Plano, Hojas Cortas, 9.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-827-74MA Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva Derecha, Mango Plano, Hojas Cortas, 9.5cm. Amplitud de Trabajo
07-828-03MA Microtijera Recta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, 2.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-04MA Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, 2.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-09MA Microtijera Recta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, 5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-10MA Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, 5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-15MA Microtijera Recta. Mandíbula Curva, Mango Redondo.8 cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-16MA Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, 8 cm. Amplitud de Trabajo
07-CVM-02 Microtijera recta, Mandíbula recta, Mango redondo, Hojas cerradas, 6cm. Amplitud de trabajo.
07-CVM-03 Microtijera recta, Mandíbula recta, Mango redondo, 7.5 mm. Amplitud de trabajo.
07-CVM-32 Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Hojas Cerradas, Irrigación, 6cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-33 Microtijera Recta, Mandíbula Recta. Mango Redondo, Mojan cerradas, Irrigación, 3cm. Amplitud de Trabajo.
09-061-10 Tijera Mayo, 17.5 cm, Recta
09-071-10 Tijera Metzenbaum, 18cm., Recta

09-071-11 Tijera Metzenbaum, 18cm., Curva
09-071-20F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas Redondas, 9cm.
Amplitud de Trabajo
09-071-21F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Plano, hojas Redondas, 9cm.
Amplitud de Trabajo
09-071-22F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mango Plano, Hojas Redondas, 11.5cm.
Amplitud de Trabajo.
09-071-23F Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva, Mango Plano, Hojas Redondas, 11.5cm.
Amplitud de Trabajo
09-081-10 Tijera Metzenbaum, 14cm. Curva-
10203MA LawtonElite Microtijera Recta, 18.
10204MA LawtonElite Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva Derecha, 7.6mm. Amplitud de Trabajo.
10214MA LawtonElite Microtijera Recta, Reutilizable, 18cm. (Caja de 3)
10214MA-1 LawtonElite Microtijera Recta, Reutilizable, 18mm
10215MA LawtonElite Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curva Izquierda, 7.6cm. Amplitud de Trabajo.
10294MA LawtonElite Microtijera Bayoneta, Reutilizable, Hojas Curvadas a la Derecha, 10cm.
Amplitud de Trabajo
10294MA-3 LawtonElite Microtijera Bayoneta, Reutilizable, Hojas Curvadas la Derecha, 10cm.
Amplitud de Trabajo (Caja de 3)
10295MA LawtonElite Microtijera Bayoneta, Reutilizable, Hojas Corvadas ala Izquierda, 10cm.
Amplitud de Trabajo.
10295MA-3 LawtonElite Microtijera Bayoneta, Reutilizable, Hojas Curvadas a la Izquierda, 10 cm.
Amplitud de Trabajo (Caja de 3)
99-600-26 Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, Hojas Cortas, 20cm.
99-600-27 Microtijera Recta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, Hojas Cortas, 20cm.
99-600-33 Tijera Tenotomia, Mandíbula Recta, Mango de Anillo, Hojas Finas, 11cm.
99-600-42 Microtijera Recta, Mandíbula Recta, Mango Redondo, 23.5cm.
99-600-43 Microtijera Recta, Mandíbula Curva, Mango Redondo, 23.5cm.
95-600-58 Microtijera Recta, Mandíbula Lateral Curva, Mango Plano, 17.5cm.
99-600-59 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curvada a la Izquierda, Mango Plano, Hojas Delgadas, 9cm. Amplitud de Trabajo.
99-600-60 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curvada a la Derecha, Mango Plano, Hojas Delgadas, 9cm. Amplitud de Trabajo
99-600-61 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Curvada hacia Arriba, Mango Plano, Hojas Delgadas, 9cm. Amplitud de Trabajo.
99-600-63 Microtijera Bayoneta, Mandíbula Recta, Mandíbula Recta, Mango Plano, 10cm.
Amplitud de Trabajo.
02-034-01MA Disector Rhoton #3, 3mm de Punta, 30 Grados Arriba, bayoneta, 9cm. Amplitud de Trabajo.
02-034-02MA Disector Rhoton #3, 3mm de Punta, 30 Grados Abajo, Bayoneta, 9 cm, Amplitud de Trabajo.
02-034-03MA Disector Rhoton 3, 3mm de Punta, 30 Grados Arriba, bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.
02-034-04MA Disector Rhoton #3, 3mm de Punta, 30 Grados Abajo, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.
02-034-05MA Disector Espátula Pico de Pato, Angulo Ascendente, Bayoneta, 9cm. Amplitud de Trabajo.
02-034-06MA Disector Espátula Pico de Pato, Angulo Descendente, Bayoneta, 9 cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-07MA Disector Espátula Pico de Pato, Angulo Ascendente, Bayoneta, 11 cm, Amplitud de Trabajo.

02-034-08MA Disector Espátula Pico de Pato, Angulo Descendente, Bayoneta, 11 cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-09MA Disector Rhoton #3, 3mm de Punta, 45 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5 cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-10 Disector tipo Lanza, Curvado a la Izquierda, Bayoneta, 12,5cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-10MA Disector Rhoton #3, 3mm de Punta, 45 Grados Abajo, Bayoneta, 12cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-11 Disector tipo Lanza, Curvado a la Derecha, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-12 Disector Espátula, 2.4mm, Curvado hacia Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-12XL Disector Espátula, 2.4mm., Curvado hacia Arriba, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-13 Disector Espátula, 2.4mm, Curvado hacia Abajo, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-13XL Disector Espátula, 2.4mm., Curvado hacia Abajo, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-14MA Disector Espátula, 1.8mm. Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

02-034-15MA Disector Espátula, 1.8mm. Abajo, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-40 Fórceps para Tejido, Bayoneta, Punta Aguzada, 9cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-41 Fórceps para Tejido, Bayoneta, Punta Roma, 9cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-42 Fórceps para Tejido, Bayoneta, Punta Aguzada, 11cm. Amplitud de Trabajo.

02-092-43 Fórceps para Tejido, Bayoneta, Punta Roma, 11cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-44 Fórceps para Tumor Yasargil, Bayoneta, Cuchara Dentada de 3mm., 9cm. Amplitud de trabajo.

02-082-45 Fórceps para Tumor Yasargil, Bayoneta, Cuchara Dentada de 5mm., 9 cm. Amplitud de Trabajo.

06-674-00 Hemóstato, 15cm.

06-826-00 Porta Aguja Mayo-Hegar, 16cm.

07-110-10 Fórceps Yasargil, Bayoneta, 11.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-110-01SC Mango Tubo de Succión, Plano, 8.5cm. Longitud de Punta.

07-181-01 Fórceps de Tejido Adson, 12cm.

07-181-10 Fórceps para Vendaje, 16cm.

07-181-13MA Fórceps Nasal, Mandíbula Recta, 13cm. Amplitud de Trabajo.

07-181-14MA Fórceps Nasal, 45 Grados Arriba, 13cm. Amplitud de Trabajo.

07-819-01 Osteótomo, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-24 Sonda en Forma de Lágrima, 2.5mm de Punta, Recta, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-24XL Sonda en Forma de Lágrima, 2.5mm de Punta, Recta, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-25MA Sonda en Forma de Lágrima, Recta, Bayoneta, 9cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-26 Sonda en Forma de Lagrima, 2.5mm de Punta, 45 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-26XL Sonda en Forma de Lágrima, 2.5mm de Punta, 45 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-27 Sonda en Forma de Lágrima, 2.5mm de Punta, 90 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-27XL Sonda en Forma de Lagrima, 2.5mm de Punta, 0 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-28MA Sonda en Forma de Lagrima, 45 Grados Arriba, Bayoneta, 9cm. Amplitud de

Trabajo.

07-820-29 Sonda en forma de lágrima, 2.5mm de Punta, 60 Grados Abajo, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-29XL Sonda en Forma de Lagrima, 2.5mm de Punta, 60 Grados Abajo, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-30MA Sonda en Forma de Lagrima, 90 Grados Arriba, Bayoneta, 9cm- de Trabajo.

07-820-31MA Sonda en Forma de Lagrima, 45 Grados Abajo, Bayoneta, 9cm Amplitud de Trabajo.

07-820-32MA Sonda en Forma de Lagrima, Recta, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-33MA Sonda en Forma de Lagrima, 45 Grados Arriba, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-34MA Sonda en forma de Lagrima, 90 Grados Arriba, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-35MA Sonda en Forma de Lagrima, 45 Grados Abajo, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.

07-821-14MA Cuchillo Aracnoideo 3mm., Ángulo 45 Grados Arriba, Bayoneta, 11 cm. Amplitud de Trabajo.

07-821-15MA Cuchillo Aracnoideo 3mm., Ángulo 45 Grados Abajo, Bayoneta, 11cm. Amplitud de trabajo.

07-821-16MA Cuchillo Aracnoideo 3mm., ángulo 90 grados arriba, bayoneta 11 cm. Amplitud de trabajo.

07-821-17M Cuchillo Aracnoideo 3mm., Angulo 90 Grados Abajo, Bayoneta, 11 cm Amplitud de Trabajo.

07-822-21 Cureta de Anillo, 1.5mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de trabajo.

07-822-21XL Cureta de Anillo, 1.5mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

07-822-23 Cureta de Anillo, 3mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo

07-822-23XL Cureta de Anillo, 3mm, 45 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

07-822-25 Cureta de Anillo, 5mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-822-25XL Cureta de Anillo, 3mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

07-822-27 Cureta de Anillo, 7mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-33MA Sonda en Forma de Lagrima, 45 Grados Arriba, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.

07-820-34MA Sonda en Forma de Lagrima, 90 Grados Arriba, Bayoneta, 11cm- Amplitud de Trabajo.

07-820-35MA Sonda en Forma de Lagrima, 45 Grados Abajo, Bayoneta, 11cm- Amplitud de Trabajo.

07-821-14MA Cuchillo Aracnoideo 3mm., Ángulo 45Grados Arriba, Bayoneta 11 cm. Amplitud de Trabajo.

07-821-15MA Cuchillo Aracnoideo 3mm., Ángulo 45Grados Abajo, Bayoneta 11 cm. Amplitud de Trabajo.

07-821-16MA Cuchillo Aracnoideo 3mm., Ángulo 90 Grados Arriba, Bayoneta, 11 cm. Amplitud de trabajo.

07-821-17MA Cuchillo Aracnoideo 3mm., Ángulo 90 Grados Abajo, Bayoneta, 11mm. Amplitud de Trabajo.

07-822-21 Cureta de Anillo, 1.5mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-822-21XL Cureta de Anillo, 1.5mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

07-822-23 Cureta de Anillo, 3mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de trabajo.

07-822-23XL. Cureta de Anillo, 3mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.

07-822-25 Cureta de Anillo, 5mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm, Amplitud de trabajo.

07-822-25XL Cureta de Anillo, 3mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm, Amplitud de Trabajo.

07-822-27 Cureta de Anillo, 7mm. 45 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-822-27XL Cureta de Anillo, 7mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm- Amplitud de Trabajo.
07-822-31 Cureta de Anillo, 1.5mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-31 XL Cureta de Anillo, 1.5mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-33 Cureta de Anillo, 3mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo. 07-
822-33XL Cureta de Anillo, 3mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 15mm, Amplitud de Trabajo. 07-
822-35 Cureta de Anillo, 5mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm, Amplitud de Trabajo. 07-
822-35XL Cureta de Anillo, 5mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo- 07-
822-37 Cureta de Anillo, 7mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo. 07-
822-37XL Cureta de Anillo, 7mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 15cm Amplitud de Trabajo. 07-
822-41 Cureta de Anillo, 1.5mm, 45 Grados Abajo, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-41XL Cureta de Anillo, 1.5mm., 45 Grados Abajo, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-43 Cureta de Anillo, 3mm., 45 Grados Abajo, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-43XL Cureta de Anillo, 3mm., 45 Grados Abajo, Bayoneta, 15cm, Amplitud de Trabajo.
07-822-45 Cureta de Anillo, 5mm, 45 Grados Abajo, Bayoneta, 12.5mm. Amplitud de Trabajo.
07-822-45XL Cureta de Anillo, 5mm., 45 Grados Abajo, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-47 Cureta de Anillo, 7mm., 45 Grados Abajo, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-47XL Cureta de Anillo, 7mm., 45 Grados Abajo, Bayoneta, 15cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-48MA Cureta de Anillo, 5mm. 45 Grados Arriba, Bayoneta, 9cm. Amplitud de trabajo.
07-822-49MA Cureta de Anillo, 5mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-50MA Cureta de Anillo, 5mm., 45 Grados Abajo, Bayoneta, 9cm. Amplitud de Trabajo
07-822-51MA Cureta de Anillo, 5mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-52MA Cureta de Anillo, 5mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-53MA Cureta de Anillo, 5mm., 45 Grados Abajo, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-54MA Cureta de Anillo, 3mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-55MA Cureta de Anillo, 3mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, S9cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-56MA Cureta de Anillo, 3mm., 45 Grados Abajo, Bayoneta, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-57MA Cureta de Anillo, 3mm, 45 Grados Arriba, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo
07-822-58MA Cureta de Anillo, 3mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-59MA Cureta de Anillo, 3mm, 45 Grados Abajo, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-60MA Cureta de Anillo, 1.5mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-61MA Cureta de Anillo, 1.5mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-62MA Cureta de Anillo, 1.5mm., 45 Grados Abajo, Bayoneta, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-63MA Cureta de Anillo, 1.5mm., 45 Grados Arriba, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-64MA Cureta de Anillo, 1.5mm., 90 Grados Arriba, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-65MA Cureta de Anillo, 1.5mm, 45 Grados Abajo, Bayoneta, 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-822-97 Cureta de Anillo, 7mm., Izquierda a Derecha, Bayoneta, 12.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-823-02 Disector Angulado para Medición de Aneurisma, 11cm. Amplitud de trabajo.
07-828-01MA Fórceps de Atar, Mandíbula Curva, 2.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-02MA Fórceps de Atar, Mandíbula Recta, 2.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-05MA Porta Aguja, Mandíbula Recta, 2.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-06MA Porta Aguja, Mandíbula Curva, 2.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-07MA Fórceps de Atar, Mandíbula Curva, 5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-08MA Fórceps de Atar, Mandíbula Recta, 5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-11MA Porta Aguja, Mandíbula Recta, 5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-12MA Porta Aguja, Mandíbula Curva, 5cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-13MA Fórceps de Atar, Mandíbula Curva, 8cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-14MA Fórceps de Atar, Mandíbula Recta, 8cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-17MA Porta Aguja, Mandíbula Recta, 8cm. Amplitud de Trabajo.
07-828-18MA Porta Aguja, Mandíbula Curva, 8cm. Amplitud de Trabajo.
07-862-01F Porta Micro Aguja, Mandíbula Recta, Mango Plano, 15cm.
07-862-01MA Porta Micro Aguja, Mandíbula Recta, 15cm.

07-862-02F Porta Micro Aguja, Mandíbula Curva, Mango Plano, 15cm.
07-862-02MA Porta Micro Aguja, Mandíbula Curva. 15cm.
07-862-03 Porta Micro Aguja, Mandíbula Recta, 18cm.
07-862-03F Porta Micro Aguja, Mandíbula Recta, Mango plano, 18 cm.
07-862-04 Porta Micro Aguja, Mandíbula Curva, 18cm.
07-862-04F Porta Micro Aguja, Mandíbula Curva, Mango Plano, 18cm.
07-862-05 Porta Micro Aguja, Mandíbula Recta, 20.5cm.
07-862-05F Porta Micro Aguja, Mandíbula Recta, Mango Plano, 21cm.
07-862-06 Porta Micro Aguja, Mandíbula Curva, 20.5cm.
07-862-06F Porta Micro Aguja, Mandíbula curva, Mango Plano, 21cm.
07-863-01 Micro Fórceps de Joyero #1, 12cm.
07-863-02 Micro Fórceps de Joyero #2, 12cm.
07-863-03 Micro Fórceps de Joyero #3, 12cm.
07-853-04 Micro Fórceps de Joyero #4, 11 cm.
07-863-05 Micro Fórceps de Joyero #5, 11cm.
07-863-07 Micro Fórceps de Joyero, Mandíbula Curva, 11.5cm.
07-863-08 Micro Fórceps de Joyero #8, 14cm.
07-863-10MA Micro Fórceps de Joyero, Punta Larga, 18cm.
07-866-01 Micro Fórceps para Atar, Mandíbula Recta, 15cm.
07-866-02 Micro Fórceps para Atar, Mandíbula Curva, 15cm.
07-866-03 Micro Fórceps para Atar, Mandíbula Recta, 18cm.
07-866-04 Micro Fórceps para Atar, Mandíbula Curva, 18cm.
07-866-05 Micro Fórceps para Atar, Mandíbula Recta, 21cm.
07-866-06 Micro Fórceps para Atar, Mandíbula Curva, 21cm.
07-868-01 Micro Fórceps para Dilatar, 15cm. Recto, 0.2mm de Punta.
07-868-02 Micro Fórceps para Dilatar, 15cm., 45 Grados, 0.2mm de Punta.
07-868-03 Micro Fórceps para Dilatar, 18cm. Recto, 0.2mm de Punta.
07-868-04 Micro Fórceps para Dilatar, 18cm., 45 Grados, 0.2mm de Punta.
07-868-05 Micro Fórceps para Dilatar, 21cm. Recto, 0.2mm de Punta.
07-868-06 Micro Fórceps para Dilatar, 21cm., 45 grados, 0.2mm de Punta.
07-870-03 Fórceps DeBakey, Mandíbula Recta, 15cm.
07-870-04 Fórceps DeBakey, Mandíbula Recta, 18cm.
07-870-05 Fórceps DeBakey, Mandíbula Recta, 21cm.
07-923-01 Cincel Bayoneta, 3mm de Mandíbula, 24cm. Longitud de Punta.
07-960-05L Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 5Fr., 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-960-05XL Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 5Fr., 14.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-960-06L Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 6Fr., 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-960-06XL Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 6Fr., 14.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-960-07L Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 7Fr., 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-960-07XL Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 7Fr., 14.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-960-08L Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 8Fr., 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-960-08XL Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 8Fr., 14.5cm, Amplitud de Trabajo.
07-960-09L Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 9Fr., 11cm. Amplitud de Trabajo.
07-960-09XL Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 9Fr., 14.5cm. Amplitud de Trabajo-
07-960-10L Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 10Fr., 11cm. Amplitud de Trabajo.
03-960-10XL Tubo de Succión Cónico, Una Pieza, 10Fr., 14.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-961-05L Tubo de Succión orificios Múltiples, 5Fr., Atraumático, 11.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-961-05XL Tubo de Succión orificios Múltiples, 5Fr. Atraumático, 13.5cm. Amplitud de Trabajo
07-961-07L Tubo de Succión orificios Múltiples, 7Fr., Atraumático, 11.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-961-07XL Tubo de Succión Orificios Múltiples, 7Fr., Atraumático, 13.5cm. Amplitud de Trabajo.

07-961-09L Tubo de Succión orificios Múltiples, 9Fr., Atraumático, 11.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-961-09XL Tubo de Succión Orificios Múltiples, 9Fr., Atraumático, 13.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-961-12L Tubo de Succión Orificios Múltiples, 12Fr., Atraumático, 11.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-961-12XL Tubo de Succión orificios Múltiples, 12Fr., Atraumático, 13.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-962-05D Tubo de Succión Lágrima, 5Fr. Atraumático, Ángulo hacia Abajo, 10.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-962-05U Tubo de Succión Lágrima, 5Fr., Atraumático, Ángulo hacia Arriba, 10.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-962-07D Tubo de Succión Lágrima, 7Fr., Atraumático. Ángulo hacia Abajo, 10.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-962-07UTubo de Succión Lagrima, Fr., Atraumático, Ángulo hacia Arriba, 10,5cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-04 Bisturí Redondo 1mm., 30 Grados Inverso hacia Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-05 Bisturí Redondo 2mm., 30 Grados Inverso hacia Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-06 Bisturí Redondo 3mm., 30 Grados Inverso hacia Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-07 Bisturí Redondo 4mm, 30 Grados Inverso hacia Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-08 Bisturí Redondo 1mm, 30 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-09 Bisturí Redondo 2mm., 30 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de trabajo.
07-CVM-10 Bisturí Redondo 3mm, 30 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-11 Bisturí Redondo 4mm., 30 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de trabajo.
07-CVM-12 Bisturí Redondo 1mm., 45 Grados Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-13 Bisturí Redondo 2mm., 45 Grados Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-14 Bisturí Redondo 3mm., 45 Grados Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-15 Bisturí Redondo 4mm., 45 Grados Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-16 Bisturí Redondo 1mm., 45 Grados Arriba, Recto, 9cm, Amplitud de Trabajo.
07-CVM-17 Bisturí Redondo 2mm., 45 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-18 Bisturí Redondo 3mm., 45 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-19 Bisturí Redondo 4mm., 45 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-20 Bisturí Redondo 1mm., 30 Grados Inverso hacia Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-21 Bisturí Redondo 2mm, 30 Grados Inverso hacia Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-22 Bisturí Redondo 3mm., 30 Grados Inverso hacia Abajo, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-23 Bisturí Redondo 4mm., 30 Grados Inverso hacia Abajo, Recto. 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-24 Bisturí Redondo 1mm., 30 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-25 Bisturí Redondo 2mun, 30 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-26 Bisturí Redondo 3mm, 30 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-27 Bisturí Redondo 4mm., 30 Grados Arriba, Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-28 Bisturí Redondo 1mm., Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-29 Bisturí Redondo 2mm., Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-30 Bisturí Redondo 3mm., Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.
07-CVM-31 Bisturí Redondo 4mm., Recto, 9cm. Amplitud de Trabajo.

07-DAY-01SC Mango Tubo Succión, Control de Gota, 11cm. Longitud de Punta.
07-DAY-02SC Mango Tubo Succión, Plano, Control de Gota, 8.5cm. Longitud de Punta.
07-DAY-03LSC Tubo de Succión Cónico, 3Fr., 11.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-03MSC Tubo de Succión Cónico, 3Fr., 8.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-03SSC Tubo de Succión Cónico, 3Fr., 6.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-03XLSC Tubo de Succión cónico, 3Fr., 13.3cm, Amplitud de Trabajo.
07-DAY-04LSC Tubo de Succión Cónico, 4., 11.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-04MSC Tubo de Succión cónico, 4., 8.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-04SSC Tubo de Succión Conico, 4Fr., 6.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-04XLSC Tubo de Succión Cónico, 4Fr., 13.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-05LSC Tubo de Succión Cónico, Sr., 11.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-05MSC Tubo de Succión Cónico, 5Fr., 8.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-05SSC Tubo de Succión Cónico, 5Fr., 6.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-05XLSC Tubo de Succión Cónico, 5Fr., 13.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-06LSC Tubo de Succión Cónico, 6Fr., 11.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-06MSC Tubo de succión Cónico, 6Fr., 8.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-06SSC Tubo de succión cónico, 6Fr., 6.8cm. Amplitud de Trabajo
07-DAY-06XLSC Tubo de succión cónico, 6Fr., 13.3cm. Amplitud de trabajo.
07-DAY-07LSC Tubo de Succión Cónico, 7Fr., 11.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-07MSC Tubo de succión cónico, 7Fr., 8.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-07SSC Tubo de succión Conico, 7Fr., 6.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-07XLSC Tubo de succión cónico, 7Pr., 13.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-08LSC Tubo de Succión Conico, Fr., 11.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-08MSC Tubo de Succión Cónico, 8Fr., 8.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-08SSC Tubo de Succión Cónico, 8Fr., 6.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-08XLSC Tubo de succión cónico, 8Fr., 13.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-09LSC Tubo de succión Cónico, 9r., 11.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-09MSC Tubo de succión cónico, 9Fr., 8.8cm, Amplitud de Trabajo.
07-DAY-09SSC Tubo de Succión Cónico. 9Fr. 6.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-09XLSC Tubo de Succión Cónico, 9Fr., 13.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-10LSC Tubo de succión cónico, 10Fr., 11.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-10MSC Tubo de succión Cónico. 10Fr., 8.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-10SSC Tubo de succión cónico, 10Fr., 6.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-10XLSC Tubo de Succión cónico, 10Fr., 13.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-11LSC Tubo de Succión Cónico. 11Fr., 11.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-11MSC Tubo de Succión Cónico, 11Fr., 8.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-11SSC Tubo de Succión Cónico, 11Fr., 6.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-11XLSC Tubo de Succión Cónico, 11Fr., 13.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-12LSC Tubo de Succión Cónico, 12Fr., 11.3cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-12MSC Tubo de Succión Conico, 12Fr., 8.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-12SSC Tubo de Succión Cónico, 12Fr., 6.8cm. Amplitud de Trabajo.
07-DAY-12XLSC Tubo de Succión Cónico, 12Fr., 13.3cm. Amplitud de Trabajo.
09-214-10 Fórceps Allis, Mandíbula Recta, 15cm.
10001MA Disector Espátula, 2.4mm de Punta, 10cm. Amplitud de Trabajo.
10002MA Disector Espátula, 2.2mm de Punta, 10cm. Amplitud de Trabajo.
10003MA Disector Espátula, 1.8mm de Punta, 10cm. Amplitud de Trabajo.
10004MA Disector Redondo, 2mm de Punta, 30 Grados Arriba, 10cm. Amplitud de Trabajo.
10005MA Disector Redondo, 2mm de Punta, 45 Grados Arriba, 10cm. Amplitud de Trabajo.
10006MA Disector Putter, 60 Grados Arriba, Angulo Derecho, 10cm. Amplitud de Trabajo.
10007MA Disector Putter, 60 Grados Arriba, Angulo Izquierdo, 10cm. Amplitud de Trabajo.
10008MA Sonda en Forma de Lágrima, 15 Grados Arriba, Punta Balón, 10cm. Amplitud de

Trabajo.

10009MA Sonda en Forma de Lagrima, 45 Grados Arriba, Punta Balón, 10cm. Amplitud de Trabajo.

10010MA Sonda en Forma de Lágrima, 90 Grados Arriba, Punta Balón, 10cm. Amplitud de Trabajo.

10011MA Aguja de Disección, Recta, 10cm. Amplitud de Trabajo.

10012MA Aguja de Disección, 45 Grados Arriba, 10cm. Amplitud de Trabajo.

10013MA Aguja de Disección, 90 Grados Arriba, 10cm. Amplitud de Trabajo.

10014MA Bisturí Lagrima, Corte hacia Atrás, Punta Balón, 90 Grados Arriba, 10cm. Amplitud de Trabajo.

10015MA Cureta Cucharilla, 2x2.5mm., 45 Grados Arriba, 10cm. Amplitud de Trabajo. 10016MA

Cureta Cucharilla, 2x2.5mm., 90 Grados Arriba, 10cm. Amplitud de Trabajo. 10017MA Cureta

Cucharilla, 1.5x2mm, 45 Grados Arriba, 10cm. Amplitud de Trabajo.

10018MA Cureta Cucharilla, 1.5x2mm, 90 Grados Arriba, 10cm. Amplitud de Trabajo.

10019MA Cureta Cucharilla, 2x2.5mm, 100 Grados Ángulo Inverso, 10cm. Amplitud de Trabajo.

10020MA Cureta Cucharilla, 1.5x2mm., 100 Grados Ángulo Inverso, 10cm. Amplitud de Trabajo.

99-400-43 Osteótomo, 8mm de Punta, 6.5cm. Amplitud de Trabajo.

99-400-45 Elevador Periostal, Recto, 12mm de Punta, 7.5cm. Amplitud de Trabajo.

99-400-60 Elevador Periostal, Angulado, 6mm de Punta, Amplitud de Trabajo.

99-800-06 Porta Microaguja Titanio, 18cm., 11x0.6mm., Recto, FH, Con Cierre, No-Bayoneta.

07-200-01MA Bandeja de Organización Set Endonasal Kelly 1

07-200-02MA Bandeja de Organización Set Endonasal Kelly 2

07-200-03LT Instrumentos Endoscópicos Endonasales Kelly, Bandeja 1 sólo Tapa y Bandeja Superior.

07-200-03MA Bandeja de Organización 1 Instrumentos Endoscópicos Endonasales Kelly.

07-200-04MA Bandeja de Organización 2 Instrumentos Endoscópicos Endonasales Kelly.

07-820-00 Bandeja Mediana de Organización de Instrumentos.

07-821-00 Bandeja Pequeña de Organización de Instrumentos.

07-822-00MA Kelly Bandeja de Organización Keyhole 1

07-822-01MA Kelly Bandeja de Organización Keyhole 2

07-827-00 Bandeja de Organización Microtijeras.

07-866-00MA Lawton Bandeja de organización Bypass Neurovascular.

07-CVM-00 Bandeja de Organización Micro Disección Lawton Elite.

07-DAY-00 Bandeja de Organización Tubos de Succión Day Bailes.

10000MA Bandeja de Organización de Disección Nervio Craneal Youseff.

07-869-02 Fórceps de Biopsia, 1mm. Cuchara, 10cm. Amplitud de Trabajo.

07-CVM-01 Fórceps de Biopsia, 1,6mm. Cuchara, 10cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-09 Pinza Gubia con Ranuras, Oval 2x6mm, 15cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-20 Pinza Gubia con Ranuras; Redonda 2mm., 45 Grados Arriba, 14cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-21 Pinza Gubia con Ranuras, Redonda 2mm., 14cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-22 Pinza Gubia con Ranuras, Oval 2x5mm, 45 Grados Arriba, 14cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-23 Pinza Gubia con Ranuras, Oval 2x5mm., 14.5cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-46 Pinza Gubia con Ranuras, Redonda 2mm., 45 Grados Arriba. 10cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-47 Pinza Gubia con Ranuras, Redonda 2mm., 10 cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-48 Pinza Gubia con Ranuras, Oval 2x5mm., 10cm. Amplitud de Trabajo.

02-082-49 Pinza Gubia con Ranuras, Oval 2x5mm., 45 Grados Arriba, 11cm. Amplitud de Trabajo.

02-202-07 Pinza de Cushing, Oval 2x10mm 16cm. Amplitud de Trabajo.

02-202-08 Pinza Love Gruenwald, Oval 3x10mm., 16cm. Amplitud de Trabajo.

02-202-09 Pinza Spurling, Oval 4x10mm., 16cm. Amplitud de Trabajo.
07-181-23MA Pinza Kerrison, 2mm, 40 Grados Abajo, 15.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-181-24MA Pinza Kerrison, 3mm., 40 Grados Abajo, 15.5cm. Amplitud de Trabajo.
07-181-25MA Pinza Well Blakesley, Oval 2.2x1.9mm, 12cm. Amplitud de Trabajo.
07-181-26MA Pinza Well Blakesley, Oval 2.6x1.8mm., 30 Grados Arriba, Amplitud de Trabajo.
07-181-27MA Pinza Weil Blakesley, Oval 2.8x2.5m., 12cm. Amplitud de Trabajo.
07-181-28MA Pinza Weil Blakesley, Oval 3x2.9mm., 30 Grados Arriba, 12mm. Amplitud de Trabajo.
07-181-15MA Punzón de Antro, Corte hacia Atrás, Giratorio, 8x2.5mm. Mordida, 10cm. Amplitud de Trabajo.
07-181-16MA Punzón de Antro, Corte hacia Atrás, Giratorio, 5x1.6mm- Mordida, 10cm. Amplitud de Trabajo.
07-823-01 Disector Ajustable, Recto.
10031MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 1.5mm., Recta, Maleable, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10032MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 3mm, Recta, Maleable, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10033MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 5mm., Recta, Maleable, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10034MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 7mm Recta, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10035MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 1.5mm., 45 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10036MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 3mm, 45 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10037MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 5mm, 45 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10038MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 7mm, 45 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10039MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 1.5mm., 90 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10040MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 3mm., 90 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10041MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 5mm, 90 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10197MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 1.5mm., Offset, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10198MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 3mm., Offset, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10199MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 5mm., Offset, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10200MA Bisturí Redondo 2mm., 45 Grados Arriba, Recto, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10201MA Bisturí Redondo 3mm., 45 Grados Arriba, Recto. 15cm. Amplitud de Trabajo. 10202MA Elevador, 1.5mm de Punta, 15 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10216MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 3mm., 45 Grados Lateral, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10217MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 5mm., 45 Grados Lateral, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10218MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 7mm., 45 Grados Lateral, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10219MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 5mm., Curvada 45 Grados Lateral, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10220MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 7mm., Curvada 45 Grados Lateral, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10221MA Disector Espátula, 2mm de Punta, 30 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10222MA Disector Espátula, 3mm de Punta, 30 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10223MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 3mm., Curvada 45 Grados Lateral, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10296MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 3mm., 125 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.
10297MA Cureta de Anillo, Estilo Donut, 5mm., 125 Grados Arriba, 15cm. Amplitud de Trabajo.

Período de vida útil: n/a

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: n/a

Forma de presentación: Todos los instrumentos se proporcionan no estériles y por unidad en una bandeja, excepto las Micro Pinzas Joyero # 1, Punta Fuerte 12cm; Micro Pinzas Joyero # 3,

Punta Muy Fina 12cm; Micro Pinzas Joyero # 5, Punta Extra Fina 11cm que se presentan de a dos unidades en la bandeja.

Método de esterilización: n/a

Nombre del fabricante: MIZUHO AMERICA, INC.

Lugar de elaboración: 30057 Ahern Ave Union City, CA USA 94587

El responsable legal y su responsable técnico son responsables de la veracidad de la documentación e información presentada y declaran bajo juramento que el producto médico no ha sufrido modificaciones según Artículo 11° Disposición 9688/19, que cumple y satisface los Requisitos Esenciales de Seguridad y Eficacia (R.E.S.E.) previstos por la Disposición ANMAT N° 11467/24.

La empresa mantiene en su establecimiento y a disposición de la autoridad sanitaria la documentación requerida por disposición ANMAT N° 64/25 y 9688/19

Responsable Legal
Firma y Sello

Responsable Técnico
Firma y Sello

La presente DECLARACIÓN JURADA ha sido emitida de acuerdo con las previsiones de la Disposición ANMAT N° 9688/19, quedando inscripta la reválida en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (R.P.P.T.M.) a favor de Técnicas Mínimo Invasivas SA bajo el número PM 1984-26 siendo su nueva vigencia hasta el 10 noviembre 2030

Instituto Nacional de Productos Médicos ANMAT
Firma y Sello

El presente certificado será válido únicamente cuando se presente junto con las Disposiciones previas del PM enunciadas anteriormente y sea verificado con su código QR a través de la página de ANMAT.

Fecha de emisión: 07 noviembre 2025



La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.

N° Identificador Trámite: 72409

Tramitada por Expediente N°: 1-0047-3110-007760-25-3