



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

## ANEXO II

### DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE MODIFICACIÓN – PM CLASE I- II

Número de revisión: 1975-122#0002

Fecha de Emisión de la Declaración revisión 00-Disposición Autorizante o su reválida:  
07/02/2019

Número de PM:

1975-122

Nombre Descriptivo del producto:

INSTRUMENTAL PARA MICROCIROUGÍA OFTÁLMICA

Código de identificación y nombre técnico UMDNS:

15-621 Instrumental para Microcirugía

Clase de Riesgo:

Clase II

Marca de (los) producto(s) médico(s):

KATALYST SURGICAL

Modelos (en caso de clase II y equipos):

0-Adaptador de titanio para mango I/A

0-Pieza de mano coaxial de titanio para irrigación y aspiración

0-Mangas reemplazables para punta I/A

01619S3-45 Punta de silicona de 450, funda exterior de silicona, punta de cánula interior cerrada  
19ga con puerto de aspiración de 3 mm, eje recto

01619S3-C Punta curva de silicona, funda exterior de silicona, punta de cánula interior cerrada  
19ga con puerto de aspiración de 3 mm, eje recto

01619S3-S Punta rígida de silicona, funda exterior de silicona, punta de cánula interior cerrada

19ga con puerto de aspiración de 3 mm, eje recto  
01621S3-45 Punta de silicona de 450, funda exterior de silicona, punta de cánula interior cerrada  
21ga con puerto de aspiración de 3 mm, eje recto  
01621S3-C Punta curva de silicona, funda exterior de silicona, punta de cánula interior cerrada  
21ga con puerto de aspiración de 3 mm, eje recto  
01621S3-S Punta rígida de silicona, funda exterior de silicona, punta de cánula interior cerrada  
21ga con puerto de aspiración de 3 mm, eje recto  
01621T3-45 Punta de titanio de 450, funda exterior 16ga, punta de cánula interior cerrada 21ga  
con puerto de aspiración de 3 mm, eje recto de 20 mm  
01621T3-90 Punta de titanio de 900, funda exterior 16ga, punta de cánula interior cerrada 21ga  
con puerto de aspiración de 3 mm, eje recto  
01621T3-150 Punta de titanio de 1500, funda exterior 16ga, punta de cánula interior cerrada  
21ga con puerto de aspiración de 3 mm, eje recto de 20 mm  
01621T3-C Punta curva de titanio única, funda exterior 16ga, punta de cánula interior cerrada  
21ga con puerto de aspiración de 3 mm, eje recto de 20 mm  
01621T5-C Punta curva de titanio, funda exterior 16ga, punta de cánula interior cerrada 21ga con  
puerto de aspiración de 5 mm, eje curvo de 20 mm  
01621T3-S Punta recta de titanio, funda exterior 16ga, punta de cánula interior cerrada 21ga con  
puerto de aspiración de 3 mm, eje recto de 20 mm  
01621T5-S Punta recta de titanio, funda exterior 16ga, punta de cánula interior cerrada 21ga con  
puerto de aspiración de 5 mm, eje recto de 20 mm  
01619S-B Punta Bafna Phaco Free con funda de silicona  
01619S-W Punta Wiley Phaco Free con funda de silicona  
1000-19 Cánula de inyección de aire 19ga  
1000-25 Cánula de inyección de aire 25ga  
1000-27 Cánula de inyección de aire 27ga  
1000-30 Cánula de inyección de aire 30ga  
1001-27 Cánula de inyección de aire 27ga, curvada 7 mm hacia la punta  
1005-25 Cánula de inyección de aire Folga 25ga  
1005-25 Cánula de inyección de aire Folga 27ga  
1020-26 Cánula cámara anterior McIntyre 26ga  
1020-30 Cánula cámara anterior McIntyre 30ga  
1025-23 Cánula de irrigación Knolle, 23ga  
1025-25 Cánula de irrigación Knolle, 25ga  
1025-30 Cánula de irrigación Knolle, 30ga  
1040-20 Cánula de irrigación Vectus, 20ga loop  
1050-19 Cánula de inyección viscoelástica 19ga  
1050-21 Cánula de inyección viscoelástica 21ga  
1050-27 Cánula de inyección viscoelástica 27ga  
1100-19 Cánula de irrigación Bishop-Harmon, 19ga  
1100-19SET Set completo - Cánula de irrigación Bishop-Harmon, 19ga  
1100-21 Cánula de irrigación Bishop-Harmon, 21ga  
1101-30 Cánula de irrigación incisión Shepard, 30ga  
1102-19 Cánula de irrigación Bracken, 19ga, punta biselada  
1110-25 Cánula de hidrodisección en forma de "J", 25ga  
1111L-22 Cánula de Irrigación Binkhorst, izquierda, 22ga  
1111L-25 Cánula de Irrigación Binkhorst, izquierda, 25ga  
1111L-26 Cánula de Irrigación Binkhorst, izquierda, 26ga  
1111R-22 Cánula de Irrigación Binkhorst, derecha, 22ga  
1111R-25 Cánula de Irrigación Binkhorst, derecha, 25ga  
1111R-26 Cánula de Irrigación Binkhorst, derecha, 26ga

1112L-26 Cánula de Irrigación McIntyre-Binkhorst, izquierda, 26ga  
 1112R-26 Cánula de Irrigación McIntyre-Binkhorst, derecha, 26ga  
 1120-25 Cánula punta Troutman Olive, 25ga  
 1150-19 Cánula de ciclodiálisis Randolph, 19ga  
 1200-25 Cánula de hidrodelineación Kellan, 25ga  
 1223-25 Cánula de hidrodisección lateral, 25ga  
 1225-25 Cánula de hidrodisección Kellan, 25ga  
 1226-25 Cánula de hidrodisección Nichamin, 25ga  
 1226-27 Cánula de hidrodisección Nichamin, 27ga  
 1227-25 Cánula de hidrodisección, 25ga  
 1227-26 Cánula de hidrodisección, 26ga  
 1227-27 Cánula de hidrodisección, 27ga  
 1227-30 Cánula de hidrodisección, 30ga  
 1228-25 Cánula de hidrodisección, 25ga  
 1229-27 Cánula de hidrodisección Chang, 27ga  
 1240-23 Cánula extractor de corteza Simcoe, 23ga  
 1241-23 Cánula de aspiración de corteza Anis, 23ga  
 1245-27 Cánula "J" Osher, 27ga  
 1250-23R Unidad I/A Simcoe, Inversa de doble vía, 23ga  
 1250-23 Unidad I/A Simcoe, doble vía, 23ga  
 1260-25L Asa del núcleo del lente para irrigación, izquierdo, 25ga  
 1260-25R Asa del núcleo del lente para irrigación, derecho, 25ga  
 1229-27 Cánula de hidrodisección Chang, 27ga  
 1300C-23 Cánula lagrimal curva, 23ga  
 1300S-23 Cánula lagrimal recta, 23ga  
 1310-23 Cánula lagrimal recta, 23ga, punta 10 mm  
 1320-23 Cánula lagrimal West, 23ga  
 1400-23 Irrigador con manipulador de iris 23ga  
 1400-23T Irrigador con manipulador de iris 23ga, solo punta  
 1500-23 Aspirador con Pulidor de cápsula 23ga  
 1600 Cureta pulidora de cápsula, posterior  
 1601 Cureta pulidora de cápsula  
 1602D Pulidor de cápsula de titanio con 2 extremos  
 1612 Cureta de titanio angulada 45°, 12 mm  
 1700-1525D Cureta de titanio para chalazión, con 2 extremos, 1,5 mm y 2,0 mm  
 1700-2535D Cureta de titanio para chalazión, con 2 extremos, 2,5mm y 3,50mm  
 2000A Gancho iris de titanio estilo Klugen y manipulador de lente, angulado  
 2000S Gancho iris de titanio estilo Klugen y manipulador de lente, recto  
 2000SP Gancho de titanio estilo Klugen modelo push-pull, recto  
 2000AP Gancho de titanio estilo Klugen modelo push-pull, angulado  
 2000AP-6 Gancho Klugen 6-S modelo push-pull, Mango de fibra de carbono, central  
 2000AP-6L Gancho Klugen 6-S modelo push-pull, Mango de fibra de carbono, izquierdo  
 2000AP-6R Gancho Klugen 6-S modelo push-pull, Mango de fibra de carbono, derecho  
 2001C-M23 Pinza Gancho Sinskey ISOCLEAN 23ga, eje curvo  
 2001C-M23G Pinza Gancho Sinskey ISOCLEAN 23ga, eje curvo, dorado  
 2001A Gancho de titanio Sinskey II, angulado  
 2001S Gancho de titanio Sinskey II, recto  
 2001SC-6 Gancho Sinskey II 6-S, eje curvo/recto, mango de fibra de carbono, central  
 2001AR Gancho Sinskey reverso de titanio II, angulado  
 2001A-6 Gancho Sinskey II 6-S, mango de fibra carbono, central  
 2001A-6L Gancho Sinskey II 6-S, mango de fibra carbono, izquierdo

2001A-6R Gancho Sinsky II 6-S, mango de fibra carbono, derecho  
2002A Gancho de titanio para inserción Fenzel, angulado  
2002S Gancho de titanio para inserción Fenzel, recto  
2003S Gancho de titanio para iris Jaffe-Knolle, recto  
2003A Gancho de titanio para iris Jaffe-Knolle, angulado  
2004 Gancho de titanio manipulador de lente Lewicky, angulado  
2005 Gancho de titanio pequeño para pupila Fukasaku, angulado  
2006-8 Gancho de músculo titanio Helveston, 8 mm  
2006-10 Gancho de músculo titanio Helveston, 10 mm  
1006-12 Gancho de músculo titanio Helveston, 12 mm  
2007-L Gancho Helveston, grande, punta cónica  
2007-S Gancho Helveston, pequeño, punta cónica  
2008-6 Gancho Helveston, gancho romo 6mm, extra delicado  
2009 Retractor orbital de acero inoxidable Schepens  
2010-8 Gancho de acero inoxidable Graefe Strabismus, 8 mm  
2010-9 Gancho de acero inoxidable Graefe Strabismus, 9 mm  
2010-10 Gancho de acero inoxidable Graefe Strabismus, 10 mm  
2012 Retractor bifurcado de titanio Schepens  
2013 Gancho curvo de titanio para tenotomía  
2014-L Gancho de músculo titanio Jameson, grande  
2014-S Gancho de músculo titanio Jameson, pequeño  
2015 Gancho de titanio Strabismus  
2100 Gancho retinal de acero inoxidable con orificio oval  
2200 Dilatador lagrimal doble extremo de titanio Castroviejo  
2201 Dilatador lagrimal de titanio Wilder, corto  
2202 Dilatador lagrimal de titanio Wilder, mediano  
2203 Dilatador lagrimal titanio Wilder, largo  
2500H Rotador de núcleo de titanio Bechert, horizontal  
2500V Rotador de núcleo de titanio Bechert, vertical  
2500AH-6 Manipulador "Y" Bechert 6-S, mango de fibra carbono, punta horizontal, central  
2500AH-6L Manipulador "Y" Bechert 6-S, mango de fibra carbono, punta horizontal, izquierdo  
2500AH-6R Manipulador "Y" Bechert 6-S, mango de fibra carbono, punta horizontal, derecho  
2500AV6 Manipulador "Y" Bechert 6-S, mango de fibra carbono, punta vertical, central  
2500AV-6L Manipulador "Y" Bechert 6-S, mango de fibra carbono, punta vertical, izquierdo  
2500AV-6R Manipulador "Y" Bechert 6-S, mango de fibra carbono, punta vertical, derecho  
2501S Manipulador de lente Lester, titanio, recto  
2501A Manipulador de lente Lester, titanio, angulado  
2501A-6 Manipulador de lente Lester 6-S, mango de fibra carbono, central  
2501-A6L Manipulador de lente Lester 6-S, mango de fibra carbono, izquierdo  
2501-A6R Manipulador de lente Lester 6-S, mango de fibra carbono, derecho  
2502 Marcador de lente O'Gawa, titanio, angulado  
2502-6 Marcador O'Gawa 6-S, recto, central  
2503 Manipulador de núcleo Drysdale, titanio, angulado  
2503C-M20 Pinza/chopper, pre-chopper, manipulador Drysdale ISOCLEAN 20ga, mango curvo,  
2503-M20G Pinza/chopper, pre-chopper, manipulador Drysdale ISOCLEAN 20ga, mango curvo,  
dorado  
2503F Manipulador de núcleo Drysdale, titanio, perfil fino, angulado  
2503A-6 Manipulador de núcleo Drysdale 6-S, mango de fibra carbono, central  
2503A-6L Manipulador de núcleo Drysdale 6-S, mango de fibra carbono, izquierdo  
2506-6R Manipulador de núcleo Drysdale 6-S, mango de fibra carbono, derecho  
2504 Manipulador de titanio en forma de botón, angulado

2504S Manipulador de titanio en forma de botón, recto  
2505S Manipulador de lente Maltzman-Fenzel, titanio, recto  
2505A Manipulador de lente Maltzman-Fenzel, titanio, angulado  
2506A Vara de titanio Connor, punta curva, angulada  
2506A-6 Manipulador de núcleo angulado 6-S, punta curva, mango de fibra carbono, central  
2506S Vara de titanio Connor, punta curva, recta  
2506S-6 Manipulador de núcleo recto 6-S, punta curva, mango de fibra carbono, central  
2507 Manipulador de núcleo, titanio, angulado  
2507-6 Cortador Seibel 6-S, mango de fibra carbono, central  
2507-6L Cortador Seibel 6-S, mango de fibra carbono, izquierdo  
2507-6R Cortador Seibel 6-S, mango de fibra carbono, derecho  
2508 Manipulador de núcleo 90°, titanio, angulado  
2509 Espátula y cuchara de titanio Paton, doble extremo  
2510 Rotador de núcleo & separador Phaco de titanio  
2511 Manipulador de titanio Batile ICL  
2520 Manipulador ICL de titanio, angulado  
2600D Chopper doble extremo de titanio Chetan Soni  
2700-05 Espátula de titanio para ciclodíálisis Barraquer, puntas de 0,5 mm  
2700-05D Espátula de titanio para ciclodíálisis Barraquer, doble extremo  
2700-07 Espátula de titanio para ciclodíálisis Barraquer, puntas de 0,7 mm  
2701 Espátula de núcleo Sinskey, titanio  
2705A-6 Espátula para ciclodíálisis 6-S, mango de fibra carbono, central  
2705A-6L Espátula para ciclodíálisis 6-S, mango de fibra carbono, izquierda  
2705A-6R Espátula para ciclodíálisis 6-S, mango de fibra carbono, derecha  
2710 Espátula de acero inoxidable Koch  
2800 Lanceta de titanio para Cuerpo extraño Ellis, punta redonda y levemente curva  
2801 Lanceta de titanio para Cuerpo extraño Golf Club, curva, punta levemente redondeada  
3000A-85 Pinza de titanio Utrata para capsulorrexis MICS, eje fino angulado de 13 mm  
3000A-108 Pinza de titanio Utrata para capsulorrexis, angulada, eje angulado  
3000S-85 Pinza de titanio Utrata para capsulorrexis, angulada, eje recto  
3000C-85 Pinza de titanio Utrata para capsulorrexis, angulada, eje curvo  
3001C-85 Pinza de titanio para capsulorrexis Bloomberg-Pierse, eje curvo, 85 mm  
3001C-115 Pinza de titanio para capsulorrexis Bloomberg-Pierse, eje curvo, 115 mm  
3001S-85 Pinza de titanio para capsulorrexis Bloomberg-Pierse, eje recto, 85 mm  
3001S-115 Pinza de titanio para capsulorrexis Bloomberg-Pierse, eje recto, 115 mm  
3002C-85 Pinza de titanio para capsulorrexis Bloomberg-Pierse, eje curvo, 85 mm  
3002C-105R Pinza de titanio para capsulorrexis Bloomberg-Pierse, eje curvo, redonda  
3002C-115 Pinza de titanio para capsulorrexis Bloomberg-Pierse, eje curvo, 115 mm  
3003C-105R Pinza de titanio para capsulorrexis Utrata O´Gawa, eje curvo, redonda  
3003S-105R Pinza de titanio para capsulorrexis Utrata O´Gawa, eje recto, redonda  
3004C-105R Pinza de titanio para capsulorrexis Utrata, eje curvo, redonda  
3005C-105R Pinza de titanio para capsulorrexis Lehner-Utrata, eje curvo, redonda  
3006C-85 Pinza de titanio para capsulorrexis Corydon, eje curvo, 85 mm  
3006C-115 Pinza de titanio para capsulorrexis Corydon, eje curvo, 115 mm  
3008S-108 Pinza de titanio para capsulorrexis Nevyas, eje recto, 108 mm  
3009C-120 Pinza de titanio para capsulorrexis Corydon, eje curvo, 85 mm  
3009S-120 Pinza de titanio para capsulorrexis, eje recto, mango con resorte  
3010C-101R Pinza de titanio para capsulorrexis Giannetti MICS, eje curvo, 101 mm  
3010C-101RSS Pinza de acero inoxidable para capsulorrexis Giannetti MICS, eje curvo, 101 mm  
3010S-101R Pinza de titanio para capsulorrexis Giannetti MICS, eje recto, 101 mm  
3011-117 Pinza para capsulorrexis Paradigm MICS, eje recto, con filo

3011-117B Pinza para capsulorrexix Paradigm MICS, eje recto, romo  
3023CL-105R Pinza de titanio para capsulorrexix Chiral, izquierdo  
3023CR-105R Pinza de titanio para capsulorrexix Chiral, derecho  
3050C-M23G Pinza para capsulorrexix ISOCLEAN, dorado  
3050C-M23G Pinza para capsulorrexix ISOCLEAN  
3050C-M23BG Pinza para capsulorrexix ISOCLEAN 23ga, punta romo, dorado  
3050C-M23BG Pinza para capsulorrexix ISOCLEAN 23ga, punta romo  
30C23-iQG Pinza para capsulorrexix iQ MICS 23ga, dorado  
30C23-iQ Pinza para capsulorrexix iQ MICS 23ga  
30C23B-iQG Pinza para capsulorrexix iQ 23ga, romo, dorado  
30C23B-iQ Pinza para capsulorrexix iQ 23ga, romo  
30C25-iQG Pinza para capsulorrexix iQ MICS 25ga, dorado  
30C25-iQ Pinza para capsulorrexix iQ MICS 25ga  
30G25B-iQG Pinza para capsulorrexix iQ MICS 25ga, dorado  
30C25B-iQ Pinza para capsulorrexix iQ MICS 25ga  
3100-1214 Pinza de titanio para chalazión, ovalada, 12 mm x 14 mm  
3100-R8 Pinza de titanio para chalazión, redonda, 8 mm  
3100-R15 Pinza de titanio para chalazión, redonda, 15 mm  
3100-R17 Pinza de titanio para chalazión, redonda, 17 mm  
3100-R20 Pinza de titanio para chalazión, redonda, 20 mm  
3100-R25 Pinza de titanio para chalazión, redonda, 25 mm  
3151-A Pinza de titanio angulada Jeweler, puntas finas  
3151-C Pinza de titanio curva Jeweler, puntas finas  
3151-S Pinza de titanio recta Jeweler, puntas finas  
3152-S Pinza de titanio recta Jeweler, puntas medianas  
3153-S Pinza de titanio recta Jeweler, puntas de 0,3 mm  
3155-S Pinza de titanio recta Jeweler, puntas de 0,5 mm  
3200-12R Pinza corneal de titanio Colibri, dientes de 0,12 mm, mango redondo  
3201-3 Pinza corneal de titanio Harms-Colibri, dientes de 0,3 mm  
3201-3-F Pinza de titanio para fijación Korenfeld Globe, dientes de 0,3 mm  
3201-12 Pinza corneales de titanio Harms-Colibri, dientes de 0,12 mm  
3201-12D Pinza corneales de titanio Harms-Colibri, dientes de 0,12 mm  
3201-12-F Pinza de titanio para fijación Korenfeld Globe, dientes de 0,12 mm  
3201-12-FSC Pinza de titanio para fijación de corte y sutura Korenfeld Globe, dientes de 0,12 mm  
3201-5 Pinza corneales de titanio Harms-Colibri, dientes de 0,5 mm  
3202-85 Pinza de titanio Colibri, 85 mm  
3202-115 Pinza de titanio Colibri, 115 mm  
3202-115-F Pinza de titanio para fijación Colibri, 115 mm  
3203-75 Pinza corneales de titanio Pierse-Colibri, 75 mm  
3204C-115 Pinza corneales de titanio Colibri, curva, 115 mm  
3204S-115 Pinza corneales de titanio Colibri, recta, 115 mm  
3205-115 Pinza corneal de titanio para sutura Hofmann-Polack, dientes de 0,2 mm  
3206-115 Pinza corneal de titanio para sutura Polack  
3207-75 Pinza corneal de titanio para sutura Polack, tipo Colibri  
3208-125 Pinza de titanio Cross-Action Maumenee/Colibri, puntas de 45o  
3209-125 Pinza de titanio Cross-Action Maumenee/Colibri, puntas de 45o  
3300-3 Pinza de titanio para fijación Bonn, dientes de 0,3 mm  
3300-5 Pinza de titanio para fijación Bonn, dientes de 0,5 mm  
3301-85 Pinza de titanio recta para fijación Pierse, 85 mm  
3301-115 Pinza de titanio recta para fijación Pierse, 115 mm  
3302-85 Pinza de titanio recta para fijación Pierse, ultrafina, 85 mm

3302-115 Pinza de titanio recta para fijación Pierse, ultrafina, 115 mm  
3303-85 Pinza de titanio angulada para fijación Pierse, 85 mm  
3304-85 Pinza de titanio angulada para fijación Pierse, ultrafina, 85 mm  
3305-118 Pinza de titanio para fijación Helveston, dientes de 0,5 mm  
3306-12 Pinza de titanio para fijación Thorpe, 2 x 3,0 mm, dientes de 0,12 mm  
3307-108 Pinza para fijación Stern Castroviejo, dientes de 5mm con cierre  
3308-115L Pinza para fijación Helveston, dientes de 3 mm 1 x 2, agarre izquierdo  
3308-115R Pinza para fijación Helveston, dientes de 3 mm 1 x 2, agarre derecho  
3350-20 Pinza para fijación Elschmig, dientes de 2 mm  
3400-85 Pinza de titanio Kelman-McPherson, 85 mm  
3400-115 Pinza de titanio Kelman-McPherson, 115 mm  
3401-108 Pinza de titanio angulada Bechert-McPherson, 108 mm  
3402-102 Pinza de titanio porta lente Kelman-McPherson, 102 mm  
3403-120 Pinza de titanio para lente Clayman, 120 mm  
3404-120 Pinza de titanio para lente, 120 mm  
3405-120 Pinza de titanio para lente Kratz, 120 mm  
3406-115 Pinza de titanio para lente Jaffe-Blaydes, 115 mm  
3407-115 Pinza de titanio angulada para lente Blaydes, 115 mm  
3408-125 Pinza de titanio para lente Shepard, 125 mm  
3409-115 Pinza de titanio para lente Anis, 115 mm  
3410-115 Pinza de titanio plegable para lente Seibel, 115 mm  
3411-115 Pinza de titanio plegable para lente Seibel, 115 mm  
3412-115 Pinza de titanio plegable para lente Seibel, 115 mm  
3413-108 Pinza de titanio plegable para lente, 108 mm  
3414-108 Pinza de titanio plegable para lente, 108 mm  
3415-108 Pinza de titanio plegable para lente, 108 mm  
3416-115 Pinza de titanio para implantación de lente, 115 mm  
3417-105 Pinza de titanio para implantación de lente, Reverse Cross-Action, 105 mm  
3418-108 Pinza de titanio para implantación de lente, Standard Cross-Action, 108 mm  
3418-108L Pinza de titanio para implantación de lente, Standard Cross-Action, con cierre, 108 mm  
3419-102 Pinza de titanio para lente Haberle-McPherson, con muesca  
3419-108L Pinza de titanio para implantación de lente, Standard Cross-Action, con cierre  
3420-108L Pinza de titanio para implantación de lente, Standard Cross-Action, con cierre  
3430-2 Inyector Monarch II IOL  
3430-3 Inyector Monarch III IOL  
3431 Pinza de carga de titanio IOL, 108 mm  
3450S-M23G Pinza para iridectomía ISOCLEAN, eje recto, dorado  
3450S-M23 Pinza para iridectomía ISOCLEAN, eje recto  
3451C-M23G Pinza dentada ISOCLEAN 23ga, eje curvo, dorado  
3451C-M23G Pinza dentada ISOCLEAN 23ga, eje curvo  
3451C-M25G Pinza dentada ISOCLEAN 25ga, eje curvo, dorado  
3451C-M25 Pinza dentada ISOCLEAN 25ga, eje curvo  
3451S-M23G Pinza dentada ISOCLEAN 23ga, eje recto, dorado  
3451S-M23 Pinza dentada ISOCLEAN 23ga, eje recto  
3460-M20G Pinza ICL ISOCLEAN, eje recto, dorado  
3460-M20 Pinza ICL ISOCLEAN, eje recto  
3500-85 Pinza de titanio para iris Botvin, 85 mm  
3505 Pinza separadora con mango de acero inoxidable Watzke  
3505-110 Q-ceps Korenfeld  
3510-110 Pinza de titanio para fragmentación de núcleo, 110 mm

3515-108 Pinza Nugent de acero inoxidable, puntas dentadas, 108 mm  
3516-108 Pinza Nugent de acero inoxidable, puntas lisas, 108 mm  
3520-112 Pinza conjuntiva de titanio Fechtner, 112 mm  
3525-85 Pinza de titanio Bishop-Harmon, puntas dentadas  
3526-108 Pinza conjuntiva de titanio, mandíbula dentada, 108 mm  
3530C-108 Pinza mosquito de titanio hemostática curva Hartman, 95 mm  
3530C-122 Pinza mosquito de titanio hemostática curva Hartman, 122 mm  
3530S-108 Pinza mosquito de titanio hemostática recta Hartman, 95 mm  
3530S-122 Pinza mosquito de titanio hemostática recta Hartman, 122 mm  
3540-72 Pinza de titanio Cilia  
3545-118 Pinza de titanio tapón escleral  
3550-72 Abrazadera titanio Towel  
3555-38 Abrazadera titanio Serrefine  
3560-95 Abrazadera titanio Putterman  
3562-120 Prechopper de titanio Akahoshi, Cross-Action, eje angulado  
3563-120 Prechopper de titanio Akahoshi, Cross-Action, eje recto  
3564-120 Prechopper de titanio Akahoshi, Cross-Action, eje curvo  
3564A-120 Prechopper de titanio Akahoshi, Cross-Action, angulado  
3565S-120 Prechopper de titanio Akahoshi, Cross-Action, recto  
3572S-120R Prechopper de titanio Akahoshi, Cross-Action, recto  
3574S-120R Prechopper de titanio Universal, recto  
3580-90 Fragmentador del núcleo de titanio  
3581-90 Fragmentador del núcleo de titanio Ernest Micro  
3582-90 Fragmentador del núcleo de titanio Dodick  
3600S-10-85 Pinza recta de titanio para sutura, dientes de 0,10 mm, 85 mm  
3600S-12-85 Pinza recta de titanio para sutura, dientes de 0,12 mm, 85 mm  
3600S-12-105R Pinza recta de titanio para sutura, dientes de 0,10mm, mango redondo  
3600S-12-108 Pinza recta de titanio para sutura, dientes de 0,12 mm, 108 mm  
3600S-30-108 Pinza recta de titanio para sutura, dientes de 0,3 mm, 108 mm  
3601S-12-85 Pinza recta de titanio para sutura Castroviejo, dientes de 0,12 mm, 85 mm  
3601S-12-108 Pinza recta de titanio para sutura Castroviejo, dientes de 0,12 mm, 108 mm  
3601S-12-115 Pinza recta de titanio para sutura Castroviejo, dientes de 0,12 mm, 115 mm  
3601S-30-108 Pinza recta de titanio para sutura Castroviejo, dientes de 0,3 mm, 108 mm  
3601S-50-108 Pinza recta de titanio para sutura Castroviejo, dientes de 0,5 mm, 108 mm  
3602A-12-85 Pinza angulada de titanio para sutura Keiman-McPherson, dientes de 0,12 mm, 85 mm  
3603-12-85 Pinza conjuntiva de titanio Colibri, dientes de 0,12 mm, 85 mm  
3604-12-85 Pinza de titanio para sutura Colibri, dientes de 0,12 mm, 85 mm  
3701-85 Pinza recta de titanio Bishop-Harmon, 85 mm  
3702-85 Pinza recta de titanio Bonn, dientes de 12 mm, 85 mm  
3703C-100 Pinza curva de titanio, dientes de 3mm, 100 mm  
3703S-100 Pinza recta de titanio, dientes de 3mm, 100 mm  
3800-85 Pinza recta de titanio McPherson, 85 mm  
3800-115 Pinza recta de titanio McPherson, 115 mm  
3800-85-SC Pinza de titanio Korenfeld, recta, 85 mm  
3801-85 Pinza recta de titanio McPherson, fina, 85 mm  
3801-115 Pinza recta de titanio McPherson, fina, 115 mm  
3801-85-SC Pinza recta de titanio McPherson, fina, para corte de sutura, 85 mm  
3802-85 Pinza angulada de titanio McPherson, 85 mm  
3802-115 Pinza angulada de titanio McPherson, 115 mm  
3802-85-SC Pinza angulada de titanio Korenfeld, 85 mm



3803-85 Pinza angulada de titanio McPherson, fina, mango de 7 mm, 85 mm  
3804-85 Pinza angulada de titanio McPherson, fina, mango de 10 mm, 85 mm  
3805-85 Pinza angulada de titanio McPherson, fina, 85 mm  
3805-115 Pinza angulada de titanio McPherson, fina, 115 mm  
3806-85 Pinza curva de titanio, 85 mm  
3806-105 Pinza curva de titanio, 105 mm  
3806-115 Pinza curva de titanio, 115 mm  
3806-85-SC Pinza curva de titanio, 85 mm  
3807A-108 Pinza de titanio Castroviejo, angulada, 108 mm  
3807S-108 Pinza de titanio Castroviejo, recta, 108 mm  
3808C-105 Pinza de titanio Girard, curva, mango redondo  
3808S-105 Pinza de titanio Girard, recta, mango redondo  
3810-85 Pinza angulado de titanio McPherson, 85 mm  
3820S-M23G Pinza ISOCLEAN Micro 23ga, dorado  
3820S-M23 Pinza ISOCLEAN Micro 23ga  
4000 Bisturí Fragmentador de titanio  
4001 Mango para bisturí de titanio  
4010 Mango luer de titanio  
4011 Mango irrigador luer de titanio  
4012 Mango luer de titanio, largo  
4050 Calibrador de titanio Castroviejo  
4050C Calibrador de titanio Castroviejo, curvo  
4051L Calibrador fijo de titanio Braunstein, 3,5/4,0 mm  
4051S Calibrador fijo de titanio Braunstein, 3,0/3,5 mm  
4100-16 Anillo para fijación de titanio Hofman-Thornton, 13 mm  
4101-13 Anillo para fijación de titanio Fine-Thornton, 13 mm  
4101-16 Anillo para fijación de titanio Fine-Thornton, 16 mm  
4102-13 Anillo para fijación de titanio Fine, 13 mm  
4180-1 Retractor de iris reutilizable  
4200 Loop cristalino de titanio Kansas  
4201 Bisector de núcleo de titanio Kansas  
4202 Trisector de núcleo de titanio Kansas  
4203 Vectis de núcleo de titanio Kansas  
4300-18 Pulidor de cápsula posterior 18ga  
4300-23 Pulidor de cápsula posterior 23ga  
4300-25 Pulidor de cápsula posterior 25ga  
4300-27 Pulidor de cápsula posterior 27ga  
4300S-27 Pulidor de cápsula posterior 27ga, pequeño  
4399-23 Pulidor de cápsula de fibra de carbono 23ga  
4400-10 Punzón de titanio para trabeculectomía Luntz-Dodick, 1,0 mm  
4400-10S Punzón de titanio para trabeculectomía Luntz-Dodick, 1,0 mm, mango a presión  
4400-12 Punzón de titanio para trabeculectomía Luntz-Dodick, 1,2 mm  
4400-12S Punzón de titanio para trabeculectomía Luntz-Dodick, 1,2 mm, mango a presión  
4400-15 Punzón de titanio para trabeculectomía Luntz-Dodick, 1,5 mm  
4400-15S Punzón de titanio para trabeculectomía Luntz-Dodick, 1,5 mm, mango a presión  
4400-75 Punzón de titanio para trabeculectomía Luntz-Dodick, 0,75 mm  
4400-75S Punzón de titanio para trabeculectomía Luntz-Dodick, 0,75 mm, mango a presión  
4401 Punzón corneo-escleral de titanio Holth  
4402 Punzón de titanio Christensen  
4450-7 Retractor de titanio Helveston, 7 mm  
4450-9 Retractor de titanio Helveston, 9 mm

4450-11 Retractor de titanio Helveston, 11 mm  
4451 Retractor de titanio para párpado, 13 mm  
4500-23 Raspador de cápsula Kratz 23ga  
4550A Set de titanio para trabeculectomía, angulado  
4550S Set de titanio para trabeculectomía, recto  
4600L Caja instrumental grande  
4600LD Caja instrumental grande, profunda, de una capa  
4600D Caja instrumental estándar, profunda  
4600SD Caja instrumental de pieza de mano Phaco  
4600 Caja instrumental estándar  
4600B Caja instrumental estándar, dos capas  
4601iQ Caja de instrumental iQ, instrumental único  
4600SM Caja de esterilización pequeña, 2,5 x 7,5 x 0,75  
4600S Caja de instrumental mini, 3 ranuras  
4600M Caja de instrumental, mini  
4600LB Caja instrumental grande, dos capas  
5000C-115 Porta agujas curvo de titanio Troutman  
5000C-115L Porta agujas curvo de titanio Troutman, con cierre  
5000C-115-SC Porta agujas curvo de titanio Troutman, cortador de sutura  
5000C-115L-SC Porta agujas curvo de titanio Troutman, cortador de sutura, con cierre  
5001C-115 Porta agujas curvo de titanio Barraquer  
5001C-115L Porta agujas curvo de titanio Barraquer, con cierre  
5001C-115-SC Porta agujas curvo de titanio Barraquer, cortador de sutura  
5002C-115 Porta agujas curvo de titanio Fine  
5002C-115L Porta agujas curvo de titanio Fine, con cierre  
5002C-115-SC Porta agujas curvo de titanio Fine, cortador de sutura  
5003DC-140 Porta agujas curvo de titanio Castroviejo Delicate  
5003DC-140L Porta agujas curvo de titanio Castroviejo Delicate, con cierre  
5003FC-125 Porta agujas curvo de titanio Castroviejo Fine  
5003FC-125L Porta agujas curvo de titanio Castroviejo Fine, con cierre  
5003SC-140 Porta agujas curvo titanio Castroviejo  
5003SC-140L Porta agujas curvo de titanio Castroviejo, con cierre  
5004DS-140 Porta agujas recto de titanio Castroviejo Delicate  
5004DS-140L Porta agujas recto de titanio Castroviejo Delicate, con cierre  
5004FS-125 Porta agujas recto de titanio Castroviejo Fine  
5004FS-125L Porta agujas recto de titanio Castroviejo Fine, con cierre  
5004SS-140 Porta agujas recto de titanio Castroviejo  
5004SS-140L Porta agujas recto de titanio Castroviejo, con cierre  
5004SS-140-SC Porta agujas recto de titanio Castroviejo, cortador de sutura  
5004SS-140L-SC Porta agujas recto de titanio Castroviejo, con cierre, cortador de sutura  
5005C-115 Porta agujas curvo de titanio Barraquer  
5505C-115L Porta agujas curvo de titanio Barraquer, con cierre  
5005S-115 Porta agujas recto de titanio Barraquer  
5005S-115L Porta agujas recto de titanio Barraquer, con cierre  
5506C-110 Porta agujas curvo de titanio  
5506C-110L Porta agujas curvo de titanio, con cierre  
5007C-115 Porta agujas curvo de titanio  
5007C-115L Porta agujas curvo de titanio, con cierre  
5008S-110 Porta agujas recto de titanio  
5008S-110L Porta agujas recto de titanio, con cierre  
5009C-115 Porta agujas curvo de titanio Azur

5009C-115L Porta agujas curvo de titanio Azur, con cierre  
5010C-115 Porta agujas curvo de titanio Bechert-Sinsky  
5010C-115L Porta agujas curvo de titanio Bechert-Sinsky, con cierre  
5012C-115 Porta agujas curvo de titanio Side  
5013S-130 Porta agujas recto de titanio con tijera de suturas, mango tipo anillo  
5013S-180 Porta agujas recto de titanio con tijera de suturas, mango tipo anillo  
5014C-140 Porta agujas curvo de titanio Barraquer, mango redondo  
5014C-140L Porta agujas curvo de titanio Barraquer, mango redondo, con cierre  
5014S-140 Porta agujas recto de titanio Barraquer, mango redondo  
5014S-140L Porta agujas recto de titanio Barraquer, mango redondo, con cierre  
5015S-115 Porta agujas recto de titanio Korenfeld, 115 mm  
5100C-M23G Porta agujas ISOCLEAN 23ga, mango curvo, dorado  
5100C-M23 Porta agujas ISOCLEAN 23ga, mango curvo  
5500 Cortador de titanio Phaco, doble extremo  
5500A Manipulador Stop and Chop Koch de acero inoxidable  
5500A-6 6-STM Manipulador Stop and Chop Koch, mango de fibra carbono, central  
5501 Cortador de titanio Phaco, doble extremo, Micro Finger & Quick Chop  
5501-M Cortador Phaco Micro Finger  
5502C-11 Cortador de titanio ambidiestro Nagahara Phaco, curvo, 1,1 mm  
5502S-11 Cortador de titanio ambidiestro Nagahara Phaco, recto 1,1 mm  
5502C-18 Cortador de titanio ambidiestro Nagahara Phaco, curvo 1,8 mm  
5502S-18 Cortador de titanio ambidiestro Nagahara Phaco, recto 1,8 mm  
5502C-11-6 Cortador 6-S Nagahara Phaco, mango curvo, mango de fibra carbono, central  
5502C-11-6L Cortador 6-S Nagahara Phaco, mango curvo, mango de fibra carbono, izquierdo  
5502C-11-6R Cortador 6-S Nagahara Phaco, mango curvo, mango de fibra carbono, derecho  
5502S-11-6 Cortador 6-S Nagahara Phaco, mango recto, mango de fibra carbono, central  
5502S-11-6L Cortador 6-S Nagahara Phaco, mango recto, mango de fibra carbono, izquierdo  
5502S-11-6R Cortador 6-S Nagahara Phaco, mango recto, mango de fibra carbono, derecho  
5503 Gancho de titanio Minami "M"  
5504CL Cortador de titanio Phaco, mango curvo, izquierdo  
5504CR Cortador de titanio Phaco, mango curvo, derecho  
5504SL Cortador de titanio Phaco, mango recto, izquierdo  
5504SR Cortador de titanio Phaco, mango recto, derecho  
5505C Divisor de núcleo de titanio Gillum, mango curvo  
5505S Divisor de núcleo de titanio Gillum, mango recto  
5506 Cortador de titanio Claw Phaco  
5507A Cortador de titanio Phaco, mango angulado  
5507S Cortador de titanio Phaco, mango recto  
5508 Cortador de titanio Phaco, Offset 450  
5509 Divisor de núcleo de titanio Neuhann  
5510 Cortador de titanio Haefliger Phaco  
5510SS Cortador de acero inoxidable Haefliger Phaco  
5512 Divisor de núcleo de titanio  
5513 Cortador de titanio Siebel Safety  
5514 Cortador Milder Phaco, doble extremo  
5515 Cortador de acero inoxidable Chang Micro Finger  
5516-L Cortador de núcleo Siebel, doble extremo, izquierdo  
5516-R Cortador de núcleo Siebel, doble extremo, derecho  
5517 Cortador Rosen Phaco  
6000L-105 Tijeras corneal de titanio Castroviejo, puntas romas, izquierdas  
6000R-105 Tijeras corneal de titanio Castroviejo, puntas romas, derechas

6001L-105 Tijeras corneal de titanio Castroviejo, puntas romas, izquierdas  
6001R-105 Tijeras corneal de titanio Castroviejo, puntas romas, derechas  
6002C-115 Tijeras corneal curvas de titanio Castroviejo, puntas romas  
6003S-105 Tijeras rectas de titanio Castroviejo, puntas romas  
6003C-105 Tijeras curvas de titanio Castroviejo, puntas romas  
6004A-105 Tijeras queratoplastia de titanio Castroviejo, puntas romas  
6005C-105 Tijeras corneales curvas de titanio Castroviejo, puntas romas  
6006C-115 Tijeras corneales curvas de titanio Castroviejo, puntas romas, mango redondo  
6007C-115 Tijeras corneales curvas de titanio Castroviejo, puntas romas, mango redondo  
6008C-115 Tijeras corneales curvas de titanio Castroviejo, puntas romas, mango redondo  
6009C-115 Tijeras corneales de titanio Osher Universal, puntas romas  
6010L-95 Tijeras corneal de titanio, izquierdas  
6010R-95 Tijeras corneal de titanio, derechas  
6150 Cúter de titanio Osher IOL, puntas romas, dentado  
6200-60S Tijeras para iris de acero inoxidable Barraquer, puntas romas  
6201C-90 Tijeras para iris curvas de titanio, puntas afiladas  
6201S-90 Tijeras para iris rectas de titanio, puntas afiladas  
6202C-105 Tijeras para iris curvas de titanio, puntas afiladas  
6202S-105 Tijeras para iris rectas de titanio, puntas afiladas  
6205C-90S Tijeras para iris curvas de acero inoxidable McPherson-Vannas, puntas afiladas  
6300-115 Tijeras de titanio para inyección subtenoniana Korenfeld, puntas romas  
6400-115 Tijeras de titanio Westcott Stich, puntas afiladas  
6403-105 Tijeras de titanio McPherson-Westcott Stich, puntas afiladas  
6405-115 Tijeras de titanio McPherson-Westcott Stich, puntas afiladas, mango redondo  
6405-140 Tijeras de titanio McPherson-Westcott Stich, puntas afiladas, mango redondo  
6600-130 Tijeras curvas de titanio Westcott, puntas afiladas  
6600S-130 Tijeras rectas de titanio Westcott, puntas afiladas  
6600C-110 Tijeras curvas de titanio para tenotomía, punta roma, 110 mm  
6601C-110 Tijeras curvas de titanio para tenotomía Westcott, puntas romas  
6601C-110SS Tijeras curvas de titanio para tenotomía Westcott, puntas romas, acero inoxidable  
6602C-115 Tijeras curvas de titanio para tenotomía Westcott, puntas romas  
6602C-130 Tijeras curvas de titanio para tenotomía, puntas romas, 130 mm  
6605C-110 Tijeras curvas de titanio, puntas afiladas, 110 mm  
6605C-110B Tijeras curvas de titanio, puntas romas, 110 mm  
6605C-140 Tijeras curvas de titanio, puntas afiladas, 140 mm  
6605C-140B Tijeras curvas de titanio, puntas romas, 140 mm  
6605C-180 Tijeras curvas de titanio, puntas afiladas, 180 mm  
6605C-180B Tijeras curvas de titanio, puntas romas, 180 mm  
6605S-110 Tijeras rectas de titanio, puntas afiladas, 110 mm  
6605S-110B Tijeras rectas de titanio, puntas romas, 110 mm  
6605S-180 Tijeras rectas de titanio, 180 mm  
6605S-180B Tijeras rectas de titanio, puntas romas, 180 mm  
6606C-110B Tijeras curvas de titanio para tenotomía, puntas romas, 110 mm  
6606S-110B Tijeras rectas de titanio para tenotomía, puntas romas 110 mm  
6006C-115 Tijeras corneales curvas de titanio Castroviejo, puntas romas, mango redondo  
6700-115 Tijeras de titanio para vendaje, 115 mm  
6701-110 Tijeras de titanio Drape Lanter  
6800A-82 Tijeras anguladas de titanio Vannas, puntas afiladas  
6800C-82 Tijeras curvas de titanio Vannas, puntas afiladas  
6800S-82 Tijeras rectas de titanio Vannas, puntas afiladas  
6802C-95 Tijeras curvas de titanio para capsulotomía Vannas, puntas afiladas

6802A-95 Tijeras anguladas de titanio para capsulotomía Vannas, puntas afiladas  
6802S-95 Tijeras rectas de titanio para capsulotomía Vannas, puntas afiladas  
6802S-108 Tijeras rectas de titanio para capsulotomía Vannas, puntas afiladas  
6803C-95 Tijeras curvas de titanio para capsulotomía Vannas, puntas afiladas  
6803A-95 Tijeras anguladas de titanio para capsulotomía Vannas, puntas afiladas  
6803S-108 Tijeras rectas de titanio para capsulotomía Vannas, puntas afiladas  
6804S-108 Tijeras rectas de titanio Vannas, puntas afiladas  
6804C-108 Tijeras curvas de titanio Vannas, puntas afiladas  
6805S-105 Tijeras rectas de titanio Vannas, puntas afiladas  
6850C-M23G Tijeras para iridectomía curvas ISOCLEAN 23ga, eje recto, doradas  
6850C-M23 Tijeras para iridectomía curvas ISOCLEAN 23ga, eje recto  
6850S-M23G Tijeras para iridectomía rectas ISOCLEAN 23ga, eje recto, doradas  
6850S-M23 Tijeras para iridectomía rectas ISOCLEAN 23ga, eje recto  
6875S-M19G Tijeras ISOCLEAN IOL 19ga, eje recto, doradas  
6875S-M19 Tijeras ISOCLEAN IOL 19ga, eje recto  
6875C-M19G Tijeras ISOCLEAN IOL 19ga, eje curvo, doradas  
6875C-M19 Tijeras ISOCLEAN IOL 19ga, eje curvo  
6875C-M23G Tijeras ISOCLEAN IOL 23ga, eje curvo, doradas  
6875C-M23 Tijeras ISOCLEAN IOL 23ga, eje curvo  
7000 Espéculo de titanio Lieberman  
7001 Espéculo con alambre de titanio, 52 mm  
7001M Espéculo con alambre de titanio Mini, 41 mm  
7001CL Espéculo loop cerrado de titanio  
7001CL-S Espéculo loop cerrado de titanio, pediátrico  
7001SS Espéculo con alambre de acero inoxidable Mini, 41 mm  
7002 Espéculo con alambre en V abierto Lieberman  
7003 Espéculo con alambre de titanio Slade LASIK  
7004A Espéculo de titanio para aspiración Lindstrom-Chu  
7004AK Espéculo de acero inoxidable para aspiración Lindstrom-Chu, K-wire  
7005 Espéculo con alambre de titanio abierto Lieberman-Kratz  
7006 Espéculo de titanio reversible hoja sólida  
7007 Espéculo con alambre de titanio Kratz-Barraquer  
7008 Espéculo de titanio Barraquer hoja sólida  
7009 Espéculo con alambre de titanio Nagahara, colocación nasal, 52 mm  
7009M Espéculo con alambre de titanio Mini Nahagara, colocación nasal, 41 mm  
7009SS Espéculo con alambre de acero inoxidable Mini Nahagara, colocación nasal, 41 mm  
7010 Espéculo con alambre de titanio Grandon  
7011 Espéculo con ojo de titanio Ginsberg  
7012 Espéculo con ojo de titanio Shapira  
7013 Espéculo con ojo de titanio Slade LASIK  
7014 Espéculo con ojo de titanio, brazos giratorios  
7016 Espéculo de titanio Steinert LASIK ACS  
7017 Espéculo de titanio Genisi LASIK  
7018 Espéculo con ojo de titanio Cook, pediátrico  
7019 Espéculo con ojo de titanio Alfonso, pediátrico  
7023 Espéculo ojo y alambre de titanio  
7023CL Espéculo loop cerrado con alambre de titanio  
7550-300/600/P Bisturí diamante LRI, 3 pasos, 300 y 600 micrones y 4mm paracentesis  
7550-550 Bisturí diamante LRI, configurado para 550 micrones  
7550-550/600 Bisturí diamante LRI, 2 pasos, 550 y 600 micrones  
7550-600 Bisturí diamante LRI, configurado para 500 micrones

7700-P1 Hoja de paracentesis de 1 mm, diamante  
7700-P1A Hoja de paracentesis angulada de 1 mm, diamante  
7700-P11A Hoja de paracentesis angulada de 1,1 mm, diamante  
7700-P75A Hoja de paracentesis angulada de 0,75 mm, diamante  
7750-K22 Bisturí diamante Clear Corneal de 2,2 mm  
7750-KT24/27 Bisturí trapezoidal Clear Corneal de 2,4 mm/2,7 mm  
7750-KT27 Bisturí trapezoidal Clear Corneal de 2,7 mm/3,2 mm  
7750-T25/35 Bisturí trapezoidal Clear Corneal de 2,5 mm/3,5 mm  
7760-K24 Bisturí diamante Clear Corneal, doble bisel, 2,4 mm  
7770-K22 Bisturí diamante Clear Corneal, súper afilado, bordes afilados, 2,2 mm  
7770-K275 Bisturí diamante Clear Corneal, súper afilado, bordes afilados, 2,75 mm  
7770-K30 Bisturí diamante Clear Corneal, súper afilado, bordes afilados, 3,0 mm  
7900-C20 Bisturí Gemcison Crescent, borde afilado, 2,0 mm de ancho/caja de 5  
7900-C20S Bisturí Gemcison Crescent, borde afilado, hoja recta, 2,0 mm de ancho/caja de 5  
7900-C24 Bisturí Gemcison Crescent, borde afilado, 2,4 mm de ancho/caja de 5  
7900-C24S Bisturí Gemcison Crescent, borde afilado, porta hoja recto, 2,4 mm de ancho/caja de 5  
7900-C28 Bisturí Gemcison Crescent, súper afilado, bordes afilados, 2,8 mm de ancho/caja de 5  
7900-C28S Bisturí Gemcison Crescent, súper afilado, bordes afilados, porta hoja recto, 2,8 mm de ancho/caja de 5  
7900-K18 Gemcison Lanceta Querátomo, 1,8 mm de ancho/caja de 5  
7900-K20 Gemcison Lanceta Querátomo, 2,0 mm de ancho/caja de 5  
7900-K22 Gemcison Lanceta Querátomo, 2,2 mm de ancho/caja de 5  
7900-K23 Gemcison Lanceta Querátomo, 2,3 mm de ancho/caja de 5  
7900-K24 Gemcison Lanceta Querátomo, 2,4 mm de ancho/caja de 5  
7900-K25 Gemcison Lanceta Querátomo, 2,5 mm de ancho/caja de 5  
7900-K255 Gemcison Lanceta Querátomo, 2,55 mm de ancho/caja de 5  
7900-K265 Gemcison Lanceta Querátomo, 2,65 mm de ancho/caja de 5  
7900-K275 Gemcison Lanceta Querátomo, 2,75 mm de ancho/caja de 5  
7900-K28 Gemcison Lanceta Querátomo, 2,8 mm de ancho/caja de 5  
7900-K29 Gemcison Lanceta Querátomo, 2,9 mm de ancho/caja de 5  
7900-K30 Gemcison Lanceta Querátomo, 3,0 mm de ancho/caja de 5  
7900-K32 Gemcison Lanceta Querátomo, 3,2 mm de ancho/caja de 5  
7900-K35 Gemcison Lanceta Querátomo, 3,5 mm de ancho/caja de 5  
7900-K38 Gemcison Lanceta Querátomo, 3,8 mm de ancho/caja de 5  
7900-P45-60 Gemcison Bisturí paracentesis, súper afilado, 45 mm de ancho, Recto/caja de 5  
7900-P75-60 Gemcison Bisturí paracentesis, súper afilado, 75 mm de ancho/caja de 5  
7900-P75-60A Gemcison Bisturí paracentesis, súper afilado, 75 mm de ancho, Angulado/caja de 5  
7900-P1-60 Gemcison Bisturí paracentesis, súper afilado, 1 mm de ancho, Recto/caja de 5  
7900-P1-60A Gemcison Bisturí paracentesis, súper afilado, 1 mm de ancho, Angulado/caja de 5  
7900-P1-60AT Gemcison Bisturí paracentesis, súper afilado, 1 mm de ancho, angulado, corto/caja de 5  
7900-P1-60T Gemcison Bisturí paracentesis, súper afilado, 1 mm de ancho, Recto, corto/caja de 5  
7900-P12-60 Gemcison Bisturí paracentesis, súper afilado, 1 mm de ancho, Recto/caja de 5  
7900-P12-60A Gemcison Bisturí paracentesis, súper afilado, 1 mm de ancho, Angulado/caja de 5  
7900-T20/24 Gemcison Bisturí Trapezoidal, súper afilado, bordes afilados, 2,0/2,4 mm de ancho/caja de 5  
7900-T20/30 Gemcison Bisturí Trapezoidal, súper afilado, bordes afilados, 2,0/3,0 mm de ancho/caja de 5

7900-T23/28 Gemcision Bisturí Trapezoidal, súper afilado, bordes afilados, 2,3/2,8 mm de ancho/caja de 5  
7900-T25/28 Gemcision Bisturí Trapezoidal, súper afilado, bordes afilados, 2,5/2,8 mm de ancho/caja de 5  
7900-T27/32 Gemcision Bisturí Trapezoidal, súper afilado, bordes afilados, 2,7/3,2 mm de ancho/caja de 5  
7910-P8-60 Gemcision Bisturí Paracentesis súper afilado, 8 mm de ancho, fino/caja de 5  
7920-K22 Gemcision Bisturí Querátomo, súper afilado, 2,2 mm de ancho/caja de 5  
7920-K24 Gemcision Bisturí Querátomo, súper afilado, 2,4 mm de ancho/caja de 5  
7920-K275 Gemcision Lanceta Querátomo, 2,75 mm de ancho/caja de 5  
7920-K28 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, 2,4 mm de ancho/caja de 5  
7920-K30 Gemcision Bisturí Querátomo, súper afilado, 3,0 mm de ancho/caja de 5  
7920-K32 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, 3,2 mm de ancho/caja de 5  
7920-K375 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, 3,75 mm de ancho/caja de 5  
7920-K38 Gemcision Bisturí Querátomo, súper afilado, 3,8 mm de ancho/caja de 5  
7924-K22 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, bordes afilados, 2,2 mm de ancho/caja de 5  
7924-K23 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, bordes afilados, 2,3 mm de ancho/caja de 5  
7924-K24 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, bordes afilados, 2,4 mm de ancho/caja de 5  
7924-K25 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, bordes afilados, 2,5 mm de ancho/caja de 5  
7924-K265 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, bordes afilados, 2,65 mm de ancho/caja de 5  
7924-K275 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, bordes afilados, 2,75 mm de ancho/caja de 5  
7924-K28 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, bordes afilados, 2,8 mm de ancho/caja de 5  
7924-K30 Gemcision Lanceta Querátomo, súper afilada, bordes afilados, 3,0 mm de ancho/caja de 5  
7924-P1-60 Gemcision Bisturí paracentesis, súper afilado, bordes afilados, 1,0 mm de ancho/caja de 5  
7924-P1-60A Gemcision Bisturí paracentesis angulado, súper afilado, bordes afilados, 1,0 mm de ancho/caja de 5  
7924-P1-60AT Gemcision Bisturí paracentesis, súper afilado, bordes afilados, 1,0 mm de ancho, angulado, corto/caja de 5  
7924-P12-60A Gemcision Bisturí paracentesis angulado, súper afilado, bordes afilados, 1,20 mm de ancho, angulado/caja de 5  
7930-P1 Gemcision Bisturí paracentesis, súper afilado, 1 mm de ancho, trifásico / caja de 5  
7950-L300 Gemcision Bisturí 300 micrones, LRI  
7950-L550 Gemcision Bisturí 550 micrones, LRI  
7950-L600 Gemcision Bisturí 600 micrones, LRI  
7924-P1 Gemcision Bisturí paracentesis, súper afilado, 1 mm de ancho, 30/caja de 5  
8000 Cánula LASIK con espátula, 26ga  
8002-23 Cánula LASIK Buratto, 23ga  
8002-25 Cánula LASIK Buratto, 25ga  
8003 Cánula LASIK Banaji, 25ga  
8004 Cánula LASIK Vidaurri, 25ga  
8010 Cobertura de Colgajo (flap)  
8020 Elevador de colgajo de titanio

8030 Pinza de retratamiento Hersh LASIK de Titanio  
8031 Pinza multipropósito LASIK  
8032 Pinza para colgajo LASIK Parone  
8033 Pinza para colgajo LASIK Manche  
8040 Manipulador de colgajo LASIK  
8050 Marcador corneal LASIK  
8060 Protector de colgajo Buratto LASIK  
8070 Anillo de estabilización Gimbel de Titanio  
8071 Anillo de fijación protector de articulación Moretsky LASIK  
8080 Alisador de colgajo Caro-Avalos  
8081 Alisador de colgajo LASIK  
8085 Espátula corneal de titanio para epitelio  
8090 Descompresor de colgajo LASIK Katzen  
8091 Espátula de titanio para retratamiento y levantador de colgajo Intralase Seibel  
8500 Medidor de Grados de Titanio Mendez  
8505 Medidor de Grados de Titanio Henderson  
RVF4024-27G Pinza maculorexis Sweeper 27ga iQ, dorada  
RVF4025-20 20ga iQ Pinza Kamei Sweeper  
RVF4025-23 23ga iQ Pinza Kamei Sweeper  
RVF4025-25 25ga iQ Pinza Kamei Sweeper  
RVF4025-27 27ga iQ Pinza Kamei Sweeper  
RVF4025-20G 20ga iQ Pinza Kamei Sweeper, Dorada  
RVF4025-23G 23ga iQ Pinza Kamei Sweeper, Dorada  
RVF4025-25G 25ga iQ Pinza Kamei Sweeper, Dorada  
RVF4025-27G 27ga iQ Pinza Kamei Sweeper, Dorada  
RVF4027-20 20ga iQ Pinza ILM Foveal Invisible  
RVF4027-23 23ga iQ Pinza ILM Foveal Invisible  
RVF4027-25 25ga iQ Pinza ILM Foveal Invisible  
RVF4027-27 27ga iQ Pinza ILM Foveal Invisible  
RVF4027-20G 20ga iQ Pinza ILM Foveal Invisible, Dorada  
RVF4027-23G 23ga iQ Pinza ILM Foveal Invisible, Dorada  
RVF4027-25G 25ga iQ Pinza ILM Foveal Invisible, Dorada  
RVF4027-27G 27ga iQ Pinza ILM Foveal Invisible, Dorada  
RVF4030C-23G 23ga iQ Pinza de reposicionamiento IOL, Curva, 20 mm, Dorada  
RVF4030C-23 23ga iQ Pinza de reposicionamiento IOL, Curva, 20 mm  
RVF4030C-25G 25ga iQ Pinza de reposicionamiento IOL, Curva, 20 mm, Dorada  
RVF4030C-25 25ga iQ Pinza de reposicionamiento IOL, Curva, 20 mm  
RVF4031S-23G 23ga iQ Pinza de reposicionamiento IOL, Recta, 32 mm, Dorada  
RVF4031S-23 23ga iQ Pinza de reposicionamiento IOL, Recta, 32 mm  
RVF4031S-25G 25ga iQ Pinza de reposicionamiento IOL, Recta, 32 mm, Dorada  
RVF4031S-25 25ga iQ Pinza de reposicionamiento IOL, Recta, 32 mm  
RVF4032-20 20ga iQ Pinza de fijación IOL Yamane  
RVF4032-23 23ga iQ Pinza de fijación IOL Yamane  
RVF4032-25 25ga iQ Pinza de fijación IOL Yamane  
RVF4032-27 27ga iQ Pinza de fijación IOL Yamane  
RVF4032-20G 20ga iQ Pinza de fijación IOL Yamane, Dorada  
RVF4032-23G 23ga iQ Pinza de fijación IOL Yamane, Dorada  
RVF4032-25G 25ga iQ Pinza de fijación IOL Yamane, Dorada  
RVF4032-27G 27ga iQ Pinza de fijación IOL Yamane, Dorada  
V7510 ISOCLEANTM Pinzas de extracción Johnston  
V7900 Depresor escleral de titanio de dos puntas Shocket



V7902 Marcador Depresor escleral de titanio O'Connor  
V7903 Depresor escleral de titanio pediátrico  
V7910 Plataforma para trócar de acero inoxidable  
V7911 Guía de Titanio RAVI  
VC 1300-A Pieza de mano titanio Backflush, Aspiración Activa  
VC 1300-P Pieza de mano titanio Backflush, Aspiración Pasiva  
VC1300-ARR Reservorio Backflush de reemplazo, pieza de mano activa  
VC1300-PRR Reservorio Backflush de reemplazo, pieza de mano pasiva  
VF4000-20 20ga Pinza Canoe ISOCLEAN  
VF4000-23 23ga Pinza Canoe ISOCLEAN  
VF4000-25 25ga Pinza Canoe ISOCLEAN  
VF4000-27 27ga Pinza Canoe ISOCLEAN  
VF4000-20G 20ga Pinza Canoe ISOCLEAN, Dorada  
VF4000-23G 23ga Pinza Canoe ISOCLEAN, Dorada  
VF4000-25G 25ga Pinza Canoe ISOCLEAN, Dorada  
VF4000-27G 27ga Pinza Canoe ISOCLEAN, Dorada  
VF4001-20 20ga Pinza Grabber ISOCLEAN  
VF4001-23 23ga Pinza Grabber ISOCLEAN  
VF4001-25 25ga Pinza Grabber ISOCLEAN  
VF4001-27 27ga Pinza Grabber ISOCLEAN  
VF4001-20G 20ga Pinza Grabber ISOCLEAN, Dorada  
VF4001-23G 23ga Pinza Grabber ISOCLEAN, Dorada  
VF4001-25G 25ga Pinza Grabber ISOCLEAN, Dorada  
VF4001-27G 27ga Pinza Grabber ISOCLEAN, Dorada  
VF4003-20 20ga Pinza Punta Pirámide  
VF4003-23 23ga Pinza Punta Pirámide  
VF4003-25 25ga Pinza Punta Pirámide  
VF4003-27 27ga Pinza Punta Pirámide  
VF4003-20G 20ga Pinza Punta Pirámide, Dorada  
VF4003-23G 23ga Pinza Punta Pirámide, Dorada  
VF4003-25G 25ga Pinza Punta Pirámide, Dorada  
VF4003-27G 27ga Pinza Punta Pirámide, Dorada  
VF4004-20 20ga Pinza Asimétrica Skinny ISOCLEAN  
VF4004-23 23ga Pinza Asimétrica Skinny ISOCLEAN  
VF4004-25 25ga Pinza Asimétrica Skinny ISOCLEAN  
VF4004-27 27ga Pinza Asimétrica Skinny ISOCLEAN  
VF4004-20G 20ga Pinza Asimétrica Skinny ISOCLEAN, Dorada  
VF4004-23G 23ga Pinza Asimétrica Skinny ISOCLEAN, Dorada  
VF4004-25G 25ga Pinza Asimétrica Skinny ISOCLEAN, Dorada  
VF4004-27G 27ga Pinza Asimétrica Skinny ISOCLEAN, Dorada  
VF4005-20 20ga Pinza Awh NanoTapered ISOCLEAN  
VF4005-23 23ga Pinza Awh NanoTapered ISOCLEAN  
VF4005-25 25ga Pinza Awh NanoTapered ISOCLEAN  
VF4005-27 27ga Pinza Awh NanoTapered ISOCLEAN  
VF4005-20G 20ga Pinza Awh NanoTapered ISOCLEAN, Dorada  
VF4005-23G 23ga Pinza Awh NanoTapered ISOCLEAN, Dorada  
VF4005-25G 25ga Pinza Awh NanoTapered ISOCLEAN, Dorada  
VF4005-27G 27ga Pinza Awh NanoTapered ISOCLEAN, Dorada  
VF4006-20 20ga Pinza Holekamp ISOCLEAN  
VF4006-23 23ga Pinza Holekamp ISOCLEAN  
VF4006-25 25ga Pinza Holekamp ISOCLEAN

VF4006-27 27ga Pinza Holekamp ISOCLEAN  
 VF4006-20G 20ga Pinza Holekamp ISOCLEAN, Dorada  
 VF4006-23G 23ga Pinza Holekamp ISOCLEAN, Dorada  
 VF4006-25G 25ga Pinza Holekamp ISOCLEAN, Dorada  
 VF4006-27G 27ga Pinza Holekamp ISOCLEAN, Dorada  
 VF4007-20 20ga Pinza Híbrida NanoTapered ISOCLEAN  
 VF4007-23 23ga Pinza Híbrida NanoTapered ISOCLEAN  
 VF4007-25 25ga Pinza Híbrida NanoTapered ISOCLEAN  
 VF4007-27 27ga Pinza Híbrida NanoTapered ISOCLEAN  
 VF4007-20G 20ga Pinza Híbrida NanoTapered ISOCLEAN, Dorada  
 VF4007-23G 23ga Pinza Híbrida NanoTapered ISOCLEAN, Dorada  
 VF4007-25G 25ga Pinza Híbrida NanoTapered ISOCLEAN, Dorada  
 VF4007-27G 27ga Pinza Híbrida NanoTapered ISOCLEAN, Dorada  
 VF4008-20 20ga Pinza ILM Estilo Tenaza Skinny ISOCLEAN  
 VF4025-20 20ga Pinza Sweeper Kamei ISOCLEAN  
 VF4025-23G 23ga Pinza Sweeper Kamei ISOCLEAN, Dorada  
 VF4025-25G 25ga Pinza Sweeper Kamei ISOCLEAN, Dorada  
 VF4025-27G 27ga Pinza Sweeper Kamei ISOCLEAN, Dorada  
 VF4027-20 20ga Pinza ILM Foveal Invisible ISOCLEAN  
 VF4027-23 23ga Pinza ILM Foveal Invisible ISOCLEAN  
 VF4027-25 25ga Pinza ILM Foveal Invisible ISOCLEAN  
 VF4027-27 27ga Pinza ILM Foveal Invisible ISOCLEAN  
 VF4027-20G 20ga Pinza ILM Foveal Invisible ISOCLEAN, Dorada  
 VF4027-23G 23ga Pinza ILM Foveal Invisible ISOCLEAN, Dorada  
 VF4027-25G 25ga Pinza ILM Foveal Invisible ISOCLEAN, Dorada  
 VF4027-27G 27ga Pinza ILM Foveal Invisible ISOCLEAN, Dorada  
 VF4101-20G 20ga Pinza subretinal horizontal Thomas ISOCLEAN, Dorada  
 VF4101-20 20ga Pinza subretinal horizontales Thomas ISOCLEAN  
 VG7960-S275 Bisturí Crescent Buckle Scleral Dhaliwal, Bisturí Crescent Buckle Scleral Dhaliwal/Caja de 5  
 VG7960-S28 Bisturí tipo "Hockey" Buckle Scleral Dhaliwal, Bisturí tipo "Hockey" Buckle Scleral Dhaliwal/Caja de 5  
 VP3500-20 20ga Pinza pick ILM Rice, mango de fibra de carbono  
 VP3500-23 23ga Pinza pick ILM Dunn Sharp, mango de fibra de carbono  
 VP3500-25 25ga Pinza pick ILM Dunn Sharp, mango de fibra de carbono  
 VP3500-27 27ga Pinza pick ILM Dunn Sharp, mango de fibra de carbono  
 VP3500B-20 20ga Pinza pick ILM Dunn, mango de fibra de carbono  
 VP3500B-23 23ga Pinza pick ILM Dunn, mango de fibra de carbono  
 VP2500B-25 25ga Pinza pick ILM Dunn, mango de fibra de carbono  
 VP3500B-27 27ga Pinza pick ILM Dunn, mango de fibra de carbono  
 VP3501-20 20ga Pinza pick ILM Rice, mango de fibra de carbono  
 VP3501-23 23ga Pinza pick ILM Rice, mango de fibra de carbono  
 VP3501-25 25ga Pinza pick ILM Rice, mango de fibra de carbono  
 VP3501-27 27ga Pinza pick ILM Rice, mango de fibra de carbono  
 VP3502-20 20ga Pinza pick ILM Morris, mango de fibra de carbono  
 VP3502-23 23ga Pinza pick ILM Morris, mango de fibra de carbono  
 VP3502-25 25ga Pinza pick ILM Morris, mango de fibra de carbono  
 VP3502-27 27ga Pinza pick ILM Morris, mango de fibra de carbono  
 V 3503-20 20ga Gancho Michel's 90°  
 VP3503-23 23ga Gancho Michel's 90°  
 VP3503-25 25ga Gancho Michel's 90°

VP3503-27 27ga Gancho Michel's 90°  
VP3504-20 20ga Pinza Pick Shiraga, mango de fibra de carbono  
VP3504-23 23ga Pinza Pick Shiraga, mango de fibra de carbono  
VP3504-25 25ga Pinza Pick Shiraga, mango de fibra de carbono  
VP3504-27 27ga Pinza Pick Shiraga, mango de fibra de carbono  
VP3511-20 20ga Pinza Pick subretinal Thomas, mango de fibra de carbono  
VP3512-20 33ga Perforador subretinal Lewis, 90°  
VP3901T Gancho de titanio para separación retinal  
VS5002-20 20ga Tijeras Horizontales Witherspoon ISOCLEAN  
VS5002-23 23ga Tijeras Horizontales Witherspoon ISOCLEAN  
VS5002-25 25ga Tijeras Horizontales Witherspoon ISOCLEAN  
VS5002-27 27ga Tijeras Horizontales Witherspoon ISOCLEAN  
VS5002-20G 20ga Tijeras Horizontales Witherspoon ISOCLEAN, Doradas  
VS5002-23G 23ga Tijeras Horizontales Witherspoon ISOCLEAN, Doradas  
VS5002-25G 25ga Tijeras Horizontales Witherspoon ISOCLEAN, Doradas  
VS5002-27G 27ga Tijeras Horizontales Witherspoon ISOCLEAN, Doradas  
VS5003-20 20ga Tijeras Horizontales Curvas Mason ISOCLEAN  
VS5003-23 23ga Tijeras Horizontales Curvas Mason ISOCLEAN  
VS5003-25 25ga Tijeras Horizontales Curvas Mason ISOCLEAN  
VS5003-27 27ga Tijeras Horizontales Curvas Mason ISOCLEAN  
VS5003-20G 20ga Tijeras Horizontales Curvas Mason ISOCLEAN, Doradas  
VS5003-23G 23ga Tijeras Horizontales Curvas Mason ISOCLEAN, Doradas  
VS5003-25G 25ga Tijeras Horizontales Curvas Mason ISOCLEAN, Doradas  
VS5003-27G 27ga Tijeras Horizontales Curvas Mason ISOCLEAN, Doradas  
VS5005-20 20ga Tijeras Horizontales Rectas ISOCLEAN  
VS5005-23 23ga Tijeras Horizontales Rectas ISOCLEAN  
VS5005-25 25ga Tijeras Horizontales Rectas ISOCLEAN  
VS5005-27 27ga Tijeras Horizontales Rectas ISOCLEAN  
VS5005-20G 20ga Tijeras Horizontales Rectas ISOCLEAN, Doradas  
VS5005-23G 23ga Tijeras Horizontales Rectas ISOCLEAN, Doradas  
VS5005-25G 25ga Tijeras Horizontales Rectas ISOCLEAN, Doradas  
VS5005-27G 27ga Tijeras Horizontales Rectas ISOCLEAN, Doradas  
VS5006-20 20ga Tijeras Horizontales Curvas ISOCLEAN  
VS5006-23 23ga Tijeras Horizontales Curvas ISOCLEAN  
VS5006-25 25ga Tijeras Horizontales Curvas ISOCLEAN  
VS5006-27 27ga Tijeras Horizontales Curvas ISOCLEAN  
VS5006-20G 20ga Tijeras Horizontales Curvas ISOCLEAN, Doradas  
VS5006-23G 23ga Tijeras Horizontales Curvas ISOCLEAN, Doradas  
VS5006-25G 25ga Tijeras Horizontales Curvas ISOCLEAN, Doradas  
VS5006-27G 27ga Tijeras Horizontales Curvas ISOCLEAN, Doradas  
VS5009-20 20ga Tijeras Horizontales subretinales Thomas ISOCLEAN  
VS5009-23 23ga Tijeras Horizontales subretinales Thomas ISOCLEAN  
VS5009-25 25ga Tijeras Horizontales subretinales Thomas ISOCLEAN  
VS5009-27 27ga Tijeras Horizontales subretinales Thomas ISOCLEAN  
VS5009-20G 20ga Tijeras Horizontales subretinales Thomas ISOCLEAN, Doradas  
VS5009-23G 23ga Tijeras Horizontales subretinales Thomas ISOCLEAN, Doradas  
VS5009-25G 25ga Tijeras Horizontales subretinales Thomas ISOCLEAN, Doradas  
VS5009-27G 27ga Tijeras Horizontales subretinales Thomas ISOCLEAN, Doradas  
VS5101-20 20ga Tijeras Verticales ISOCLEAN  
VS5101-23 23ga Tijeras Verticales ISOCLEAN  
VS5101-25 25ga Tijeras Verticales ISOCLEAN

VS5101-27 27ga Tijeras Verticales ISOCLEAN  
VS5101-20G 20ga Tijeras Verticales ISOCLEAN, Doradas  
VS5101-23G 23ga Tijeras Verticales ISOCLEAN, Doradas  
VS5101-25G 25ga Tijeras Verticales ISOCLEAN, Doradas  
VS5101-27G 27ga Tijeras Verticales ISOCLEAN, Doradas  
VS5102-20 20ga Tijeras Verticales Witherspoon ISOCLEAN  
VS5102-23 23ga Tijeras Verticales Witherspoon ISOCLEAN  
VS5102-25 25ga Tijeras Verticales Witherspoon ISOCLEAN  
VS5102-27 27ga Tijeras Verticales Witherspoon ISOCLEAN  
VS5102-20G 20ga Tijeras Verticales Witherspoon ISOCLEAN, Doradas  
VS5102-23G 23ga Tijeras Verticales Witherspoon ISOCLEAN, Doradas  
VS5102-25G 25ga Tijeras Verticales Witherspoon ISOCLEAN, Doradas  
VS5102-27G 27ga Tijeras Verticales Witherspoon ISOCLEAN, Doradas

Composición cuali-cuanti porcentual exacta (si corresponde):

N/A

Indicación/es autorizada/s:

Diseñado para efectuar la instrumentación de las microcirugías oftálmicas de segmento anterior del ojo, proporcionando los medios de inserción al sitio quirúrgico, irrigación, aspiración, pulido y corte y extracción de tejidos en el procedimiento

Período de vida útil (si corresponde):

5 años

Método de Esterilización (si corresponde):

N/A

Forma de presentación:

Por Unidad

Condición de uso:

Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Nombre del fabricante:

KATALYST SURGICAL, LLC.

Lugar/es de elaboración:

754 Goddard ave. Chesterfield, MO 63005, Estados Unidos

En nombre y representación de la firma GSJ SA. , el responsable legal y el responsable técnico declaran bajo juramento que los productos médicos enumerados en el presente Anexo, satisfacen los Requisitos Esenciales de Seguridad y Eficacia (R.E.S.E.) previstos por la Disposición ANMAT N° 4306/99, que cumplen y se encuentra a disposición de la Autoridad Sanitaria la documentación técnica que contenga los requerimientos solicitados en los Anexos

CUMPLIMIENTO DE R.E.S.E. DISPOSICIÓN ANMAT N° 4306/99 Y GESTIÓN DE RIESGO

ENSAYO/VALIDACION/GESTION DE RIESGO	LABORATORIO/N° DE PROTOCOLO	FECHA DE EMISIÓN
1. 2. y 3. EN ISO 13485:2012, EN ISO 14971:2012, ISO 15004-1:2006, ISO 15004-2:2007		
4. EN ISO 14971:2012, ISO 11607-1 / 2:2006, MEDDEV 2.7.1 rev 3, 2016		
5. ISO 11607-1 / 2:2006, EN ISO 14971:2012, ISO 15004-1:2006, ISO 15004-2:2007		
6. EN ISO 13485:2012, EN ISO 14971:2012		
7. EN ISO 13485:2012, EN ISO 14971:2012, ISO 15004-1:2006, ISO 15004-2:2007, EN ISO 10993-1:2009, EN ISO 10993-5:2009, EN ISO 10993-7:2008/AC:2009, EN ISO 10993-10:2013, EN ISO 10993-12:2012.	-----	-----
8. EN ISO 14971:2012, EN ISO 11135:2014, EN ISO 10993-7:2008/AC:2009, ISO 11607-1 / 2:2006, ISO 11138-1:2006, ISO 11138-2:2006		
9. EN ISO 14971:2012; EN 980:2008		
10. 11. 12. NO APLICA		

El responsable legal y su responsable técnico son responsables de la veracidad de la documentación e información presentada y declaran bajo juramento mantener en su establecimiento y a disposición de la autoridad sanitaria la documentación allí declarada y la que establece la Disposición 9688/19, bajo apercibimiento de lo que establece la Ley N° 16.463, el

Decreto N° 341/92 y las que correspondan del Código Penal en caso de falsedad.  
En caso de inexactitud o falsedad de la información o documentación, la Administración Nacional podrá suspender, cancelar, prohibir la comercialización y solicitar retiro del mercado de lo ya autorizado e iniciar los sumarios que pudieran corresponder.

**LUGAR Y FECHA: Argentina, 12 marzo 2024**

Responsable Legal  
Firma y Sello

Responsable Técnico  
Firma y Sello



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

La presente DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ha sido emitida de acuerdo con las previsiones de la Disposición ANMAT N° 9688/19, quedando inscripta la modificación en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (R.P.P.T.M.) a favor de **GSJ SA.** bajo el número PM **1975-122** en la Ciudad de Buenos Aires a los días 12 marzo 2024  
Se autoriza la comercialización del/los producto/s identificados en la presente declaración de conformidad, la cual mantendrá la vigencia que consta en la Declaración inicial revisión 00 o Disposición Autorizante o su reválida.

Dirección de Evaluación de Registro  
Firma y Sello

Instituto Nacional de Productos Médicos  
Firma y Sello



Código "N°rev legajo#version" vigente a partir de 07/02/22, reemplaza la anterior codificación.  
La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.

Tramitada por Expediente N°: 1-0047-3110-001597-24-1