



# CATÁLOGO DENTAL

Catálogo de instrumental dental



# NOSOTROS



Con más de 20 años en el mercado del instrumental quirúrgico y dental, 6B INVENT GERMANY, S.A. DE C.V. somos una importadora y comercializadora de instrumental quirúrgico que nace en México de la necesidad de ser una opción de compra inteligente, y que a través de nuestra sólida red de socios comerciales, ofrecemos una amplia gama de productos con una excelente relación entre la calidad y precio para posicionarnos como una de las principales opciones, en los 32 estados de la República Mexicana en donde tenemos presencia activa.

Las líneas de instrumental quirúrgico en las que 6B INVENT GERMANY, S.A. DE C.V. se especializa son: ODONTOLOGÍA, MEDICINA Y VETERINARIA, convirtiéndonos en una compañía integral con gran empuje comercial.

Con nuestras sedes en Alemania, Brasil, Pakistán y México, buscamos crear enlaces estratégicos empresariales, con el objetivo de contribuir a mejorar la práctica diaria de los profesionales de la salud.

Es preciso destacar que contamos con los documentos requeridos ante la autoridad como son: registros sanitarios ante COFEPRIS, FDA, certificación de calidad ISO y certificaciones por país de procedencia. En 6B INVENT GERMANY, S.A. DE C.V. estamos seguros de que podemos crear una relación estratégica e impulsar la actividad en el campo de la salud.



*De: 6B*



## *Estimado cliente:*

Nos gustaría comenzar agradeciéndole su interés en nuestra marca: 6B INVENT GERMANY, siempre procura ofrecer a sus clientes una gran variedad de productos de calidad para acompañar al personal médico, veterinario, podólogo y odontólogo.

Gracias a ustedes nuestra marca apunta a ser la mayor aliada de los profesionales de la salud en México, continuando la ideología que hemos promovido durante todos estos años: ofrecer a nuestros clientes la mejor calidad al mejor precio.

Esperamos que nuestros instrumentos continúen superando sus expectativas y sigamos contando con su apoyo.

Recuerda que juntos, mejoramos la calidad de tus tratamientos.

## *¡Gracias!*

De todo el equipo de  
6B INVENT GERMANY.

# ÍNDICE

	PÁGINA
<b>1.PERIODONCIA</b>	
1.1 Curetas	2, 3 Y 4
1.2 Sondas	4
1.3 Pinzas	5
1.4 Triturador de hueso	5
1.5 Bisturí	6
1.6 Godete	6
<b>2.LABORATORIO</b>	
2.1 Espátulas	2 y 3
2.2 Cuchillos y espátulas	3 y 4
2.3 Articulador	5
2.4 Calibrador	6
2.5 Arco y sierra	7
2.6 Lámpara de alcohol	7
2.7 Pinza de cangrejo	7
<b>3.IMPRESIÓN</b>	
3.1 Cucharillas lisas	2
3.2 Cucharillas perforadas	3
3.3 Cucharillas de plástico	4
<b>4.ANESTESIA</b>	
4.1 Jeringas Cárpule	2
4.2 Jeringas Cárpule con anillo de silicón	3
4.3 Jeringas Cárpule con aletas y anillo de plástico	3 y 4
4.4 Jeringa articulada	4
4.5 Jeringa tipo Bayer	5
4.6 Jeringa articulada con plástico	6
4.7 Jeringa cárpule autoaspirable	6 y 7
4.8 Jeringa intraligamentaria tipo pistola	8
4.9 Jeringa intraligamentaria	8 y 9



## 5. ENDODONCIA

5.1 Juego de 4 Lucks	2
5.2 Portagrapas	2
5.3 Perforadora de dique	3
5.4 Arco de young	3
5.5 Grapas para dique	4, 5, 6, 7 y 8
5.6 Kit de grapas	9
5.7 Anillo medidor	10
5.8 Exploradores	10 y 11
5.9 Cánula de aspiración	11
5.10 Espaciador	11
5.11 Excavador	12
5.12 Gutapercha	12
5.13 Caja para limas	13
5.14 Caja para esterilización	13

## 6. PEDIATRÍA

6.1 Pinzas para coronas	2
6.2 Instrumental básico pediátrico	3
6.3 Perforadora de dique	4
6.4 Arco de young	4
6.5 Abrebocas pediátrico	4
6.6 Juego pediátrico de cucharillas	5
6.7 Contra ángulo desechable	5
6.8 Elevadores	6
6.9 Fórceps	6, 7, 8 y 9

## 7. ESTERILIZACIÓN

7.1 Charolas	2, 3, 4 y 5
7.2 Base plástica para 8 instrumentos	6, 7, y 8
7.3 Cassette plástico para múltiples usos	8, 9, 10
7.4 Cassette plástico para 4 instrumentos	10, 11 y 12
7.5 Cassette plástico para 8 instrumentos	13 y 14
7.6 Cassette plástico para 5 instrumentos	15
7.7 Cassette de acero inoxidable	16
7.8 Caja para esterilizar	17
7.9 Cassette y caja en acero inoxidable	18 y 19
7.10 Cajas Multipropósitos	20
7.11 Tapetes para esterilizar	20

## 8. ORTODONCIA

8.1 Pinzas Aderer	2
8.2 Pinzas Angle	2 y 3
8.3 Pinzas Nance	3
8.4 Pinzas puntas planas	3
8.5 Juego de pinzas de torque	4
8.6 Pinzas How	4 y 5
8.7 Pinzas de la rosa	5
8.8 Pinzas Adams	6
8.9 Pinzas Tweed	6 y 7
8.10 Pinzas Nance loop benning	7
8.11 Pinzas Oliver Jones	8
8.12 Juego de goma para pinza Oliver Jones	8
8.13 Pinzas Crown and Shell	9
8.14 Pinzas Young	9
8.15 Pinzas para remover Brackets	10
8.16 Pinza acanalada	10
8.17 Pinza de picos dobles	10
8.18 Kit de ortodoncia	11
8.19 Pinza para cinchar alambre	11
8.20 Pinza para doblar barras	11
8.21 Pinza para arcos linguales	12
8.22 Pinza weingart	12
8.23 Pinza Jarabak	13
8.24 Pinza stop V-Bend	13
8.25 Pinza wald sach	14
8.26 Pinza Universal	14
8.27 Pinza tipo distal	14
8.28 Pinza redondo plano	14
8.29 Pinzas de corte	15, 16 y 17
8.30 Pinzas para colocar brackets y tubos	18, 19, y 20
8.31 Pinzas Mathieu	20 y 21
8.32 Posicionador de bandas	22
8.33 Empujador de bandas	22
8.34 Asentador de bandas	22
8.35 Posicionador de brackets	23
8.36 Lápiz ligador	24
8.37 Director de ligadura	24
8.38 Lápiz térmico para arcos	24

## 8. ORTODONCIA

8.39 Arco para stripping	24
8.40 Medidor de calibre de alambre	25
8.41 Calibrador tipo compás	25
8.42 Juego de discos de diamante	25
8.43 Retractores	25, 26 y 27
8.44 Pinza para elásticos y separadores	28
8.45 Kit de espejos fotográficos intraorales	28
8.46 Instrumento para elásticos hexagonal	28

## 9. RESTAURADORA

9.1 Básico 1X4	2, 3, 4 y 5
9.2 Pinzas de curación	5
9.3 Pinzas para articular	6
9.4 Explorador	6
9.5 Excavador	6 y 7
9.6 Cuadruple de Bennet	7
9.7 Condensadores	8
9.8 Bruñidores	9 y 10
9.9 Recortadores	10 y 11
9.10 Espátulas	11, 12, 13, 14 y 15
9.11 Aplicadores de hidróxido de calcio	16
9.12 Porta matriz	16
9.13 Porta amalgama	17 y 18
9.14 Godete metálico	18
9.15 Tirapuentes	18 y 19
9.16 Removedor de coronas	19
9.17 Empacador de hilo retractor	20
9.18 Mangos	20, 21 y 22
9.19 Espejo con mangos	22, 23 y 24
9.20 Espejos	24, 25 y 26

## 10. CIRUGÍA

10.1 Elevadores Bein	2
10.2 Elevadores Seldin	2
10.3 Elevadores coupland	3
10.4 Elevadores KOOP y Flohr	3
10.5 Elevadores	4
10.6 Elevadores Seldin y Cryer angulados	4
10.7 Elevadores Cryer	5

## 10. CIRUGÍA

10.8 Elevadores Cryer 275 y 285	5
10.9 Elevadores apical curvo	6
10.10 Elevadores apical Bernard	7
10.11 Elevador Winter, Walter y Pott	8 y 9
10.12 Elevadpres apicales 5 pz	9
10.13 Elevadores atraumáticos escamados y rectos	10 y 11
10.14 Kit de elevadores	12
10.15 Riñoneras	13
10.16 Jeringa para irrigación	13
10.17 Fórceps	14, 15, 16 y 17
10.18 Estuche de Fórceps	18
10.19 Kit de calibradores	18
10.20 Alveolotomo	19
10.21 Mangos para bisturí	20 y 21
10.22 Limas para hueso	21
10.23 Legras	22
10.24 Cucharillas de Lucas	22
10.25 Cánulas de aspiración	23
10.26 Separadores	24
10.27 Abrebocas	24
10.28 Tijeras	25, 26, 27 y 28
10.29 Tijeras castroviejo	28
10.30 Pinzas	29, 30 y 31
10.31 Porta agujas	32 y 33
10.32 Inyector de hueso	33

## 11. ACCESORIOS

11.1 Algodonera	2
11.2 Bota fresa	2
11.3 Clip y ganchos para radiografía	3
11.4 Identificadores redondos 3.5 mm	4
11.5 Identificadores redondos 6.5 mm	4
11.6 Identificadores hexagonales 3.5 mm	5
11.7 Taza para piedra pómez	5
11.8 Godete de silicona chico	6

## 11. ACCESORIOS

11.9 Godete de silicona grande	7
11.10 Godete de silicona grande con tapa	8
11.11 Mango plástico para pinza	9
11.12 Abreboca de silicona	10
11.13 Exhibidor de pinzas	11
11.14 Set de godetes de silicona	11
11.35 Pad para práctica de sutura	11
11.15 Espejo facial	12
11.16 Llaveros	13

## 12. APPLE

12.1 Piezas de mano de alta velocidad sin luz	4
12.2 Piezas de mano de alta velocidad con luz	5
12.3 Pieza de alta velocidad de 4 vías tipo Midwest	8
12.4 Lámpara de fotocurado	9
12.5 Lámpara de fotocurado metálicas de colores	9 y 10
12.6 Lámpara de fotocurado horizontal plástica	11
12.7 Lámpara de fotocurado vertical plástica	11
12.8 Lámpara de fotocurado Slim 1 segundo	14
12.9 Punta lámpara de fotocurado	15
12.10 Kits de baja velocidad	15
12.11 Resinas de alta densidad	18
12.12 Cámara intraoral	19
12.13 Lubricante para piezas de mano	19
12.14 Turbinas	19
12.15 Kit piezas de alta y baja	20
12.16 Escariador neumático 2 vías	21
12.17 Micro Blaster	21
12.18 Blisters	21
12.19 Pieza de alta 45° con luz	21
12.20 Endomotor 2 en 1 y endomotor con luz	22
12.21 Sensor digital RVG	23
12.22 Sistema de rayos-x portátil	23
12.23 Scanner intraoral	24
12.24 Motor eléctrico portátil	24
12.25 Contrangulo eléctrico 1:1	24
12.26 Contrangulo eléctrico 1:5	24
12.27 Fresas	25



# PERIODONCIA

# 01

PROFILAXIS

Instrumentos diseñados para el curetaje de incisivos y premolares.

JUEGO DE PROFILAXIS 8 INSTRUMENTOS



**6B 152-A**  
**D02.01.001**

CURETAS GRACEY 7 INSTRUMENTOS



**6B 163**  
**D02.01.002**

CURETAS

Instrumento diseñado para el alisado radicular de órganos dentales.

GRACEY 1/2



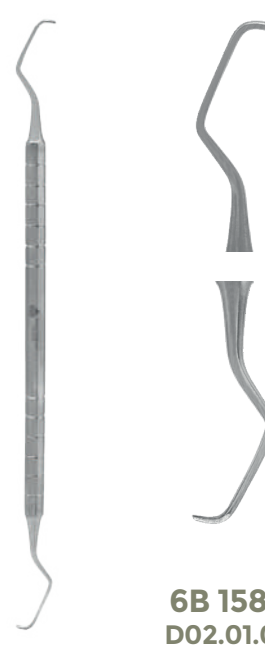
**6B 156-C**  
**D02.01.003**

GRACEY 3/4



**6B 157-A**  
**D02.01.004**

GRACEY 5/6



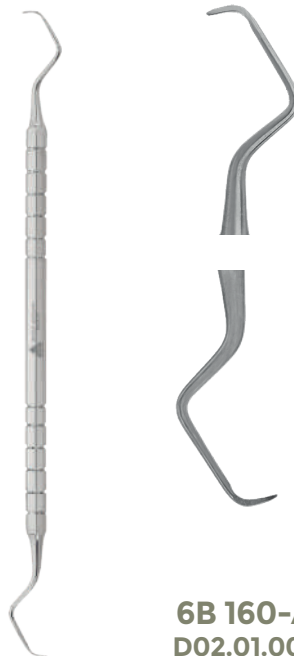
**6B 158-A**  
**D02.01.005**

GRACEY 7/8



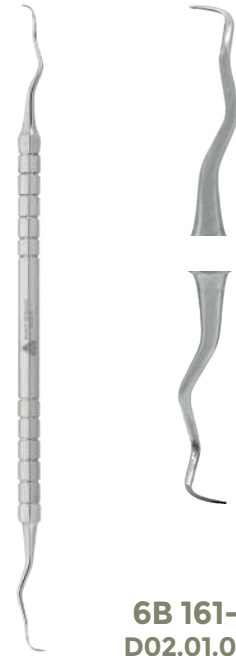
**6B 159-A**  
D02.01.006

GRACEY 9/10



**6B 160-A**  
D02.01.007

GRACEY 11/12



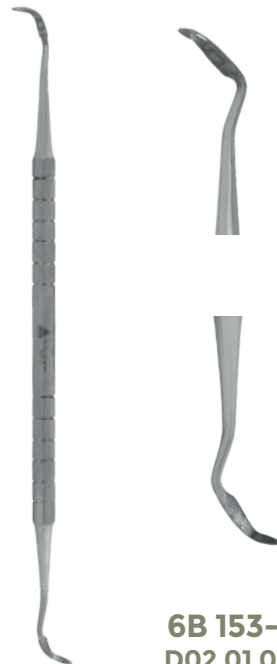
**6B 161-A**  
D02.01.008

GRACEY 13/14



**6B 162-A**  
D02.01.009

C.K.6



**6B 153-A**  
D02.01.010

GOLDMAN FOX No.21



**6B 154-A**  
D02.01.011

JACQUETTE 30/33



**6B 154-B**  
D02.01.012

MC CALL No.13/14



**6B 155-A**  
D02.01.013

MC CALL No.17/18



**6B 156-A**  
D02.01.014

SONDAS

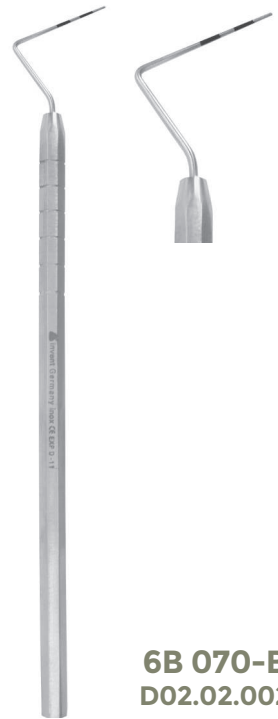
Instrumento auxiliar en el sondeo periodontal, permite medir la profundidad de la bolsa periodontal.

WILLIAMSFOX



**6B 070-A**  
D02.02.001

OMS



**6B 070-B**  
D02.02.002

MARQUIS



**6B 070-C**  
D02.02.004

CAROLINA DEL NORTE



**6B 070-D**  
D02.02.003

**PINZAS**

Instrumento empleado para realizar una marca de punción exterior de la bolsa periodontal en hemiarquadas vestibulares y en procesamiento de injertos óseos.

MARCAR BOLSAS  
(IZQUIERDA)



**6B 044**  
D02.02.005

MARCAR BOLSAS  
(DERECHA)



**6B 045**  
D02.02.006

**TRITURADOR DE HUESO**

Instrumentos empleados para el procesamiento de injertos óseos.

PARA TRITURAR  
HUESO



**6B 342**  
D02.03.002

TRITURADOR PARA  
HUESO CON  
MOLINILLO



**6B 342-A**  
D02.03.004

MOLINILLO PARA  
HUESO



**6B 342-B**  
D02.03.005



**BISTURÍ**

Instrumento de corte empleado en tratamientos periodontales como gingivoplastias y gingivectomías.

KIRKLAND HEXAGONAL



**6B 164-A**  
**D02.03.001**

**GODETE**

Recipiente esterilizable ideal para colocar y manipular injertos o biomateriales quirúrgicos.

METÁLICO (PESADO)



**6B 318**  
**D04.10.006**

METÁLICO (HUECO)



**6B 319**  
**D02.03.003**

LABORATORIO

02



**6bINVENT**  
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958

JUEGO DE P.K. THOMAS

Set de espátulas diseñadas para poder confeccionar detalles de la anatomía dental en un encerado. Poseen mango hexagonal.

HEXAGONAL



**6B 217-A**  
D08.01.001

TORNASOL



**6B 217-NM**  
D08.01.002

ESPÁTULAS

Instrumento para modelar cera. Posee una punta activa aguda y una punta cóncava.

ROACH RECTA



**6B 221-A**  
D08.02.001

ROACH CURVA



**6B 222-A**  
D08.02.002

LECRON



**6B 218-A**  
D08.02.003

GRITMAN 31



**6B 219-A**  
D08.02.004

ESPÁTULA 7-A



**6B 220-A**  
D08.02.005

CUCHILLOS Y ESPÁTULAS

Cuchillo con espátula diseñado para manipulación y corte de yeso, posee mango de madera.

FAHNESTOCK CORTA



**6B 226**  
D08.03.001

FAHNESTOCK LARGA



**6B 227**  
D08.03.002

GRITMAN



**6B 225**  
D08.03.003

YESO CORTO



**6B 223**  
D08.03.004

YESO LARGO



**6B 224**  
D08.03.005

TIPO BÚFALO



**6B 228**  
D08.03.006

TIPO CASTER



**6B 14-009**  
D08.03.007

YESO LARGA



**6B 229**  
D08.03.008



ARTICULADOR

Instrumento mecánico simple, en el que se pueden articular modelos completos o medias arcadas.

CHICO



**6B 326**  
D08.04.001

MEDIANO



**6B 325**  
D08.04.002

GRANDE



**6B 324**  
D08.04.003

ARTICULADOR

Instrumento mecánico simple, semi ajustable, en el que se pueden articular modelos totales de trabajo o estudio. Posee dos platinas plásticas y una mesa de articulado.

ARTICULADOR EXTRA GRANDE



**6B 343**  
D08.04.004

CALIBRADOR

Dispositivo milimetrado empleado para medir el grosor de los materiales en la confección de restauraciones.

PARA METAL



**6B 236**  
D08.05.001

PARA CERA



**6B 237**  
D08.05.002

DOBLE



**6B 238**  
D08.05.003

VERNIER SIMPLE



**6B 239**  
D08.05.004

TIPO BOLEY



**6B 238-A**  
D08.05.005

CALIBRADOR DE 40 MM CURVO



**6B 18-011**  
D08.05.008

CALIBRADOR DE 40 MM RECTO



**6B 18-010**  
D08.05.006

DE 20 MM



**6B 18-009**  
D08.05.006

ARCO Y SIERRA

Utensilio ajustable empleado para colocar y manipular una sierra para yeso.

SIERRA SAW



**6B 289**  
D08.06.001

SAW AZUL OSCURO



**6B 289-C**  
D08.06.003

SAW ROJA



**6B 289-B**  
D08.06.002

SAW AZUL



**6B 289-D**  
D08.06.004

LÁMPARA DE ALCOHOL

Recipiente de acero inoxidable, diseñada para contener alcohol y una mecha. Dicho dispositivo funciona como fuente de calor empleado en el encerado.



**6B 314**  
D08.07.001

PINZA DE CANGREJO

Instrumento de laboratorio dental, grueso y fuerte, indicado para el corte de yeso de los modelos dentales de trabajo.



**6B 230**  
D08.03.009

# IMPRESIÓN

# 03

CUCHARILLAS PORTA IMPRESIONES

Set de cucharillas totales y parciales (superior e inferior) en tamaños diferentes.

LISAS (3 PIEZAS)



**6B 300-A**  
D07.01.001

LISAS (9 PIEZAS)



**6B 300**  
D07.01.002

LISAS (6 PIEZAS)



**6B 294**  
D07.01.003

LISAS (8 PIEZAS)



**6B 296-A**  
D07.01.004

LISAS (10 PIEZAS)



**6B 301-B**  
D07.01.005

LISAS DESDENTADO  
(8 PIEZAS)



**6B 298**  
D07.01.006



PERFORADAS  
(3 PIEZAS)



**6B 301-A**  
D07.02.001

PERFORADAS  
(9 PIEZAS)



**6B 301**  
D07.02.002

PERFORADAS  
(6 PIEZAS)



**6B 295**  
D07.02.003

PERFORADAS  
(8 PIEZAS)



**6B 297-A**  
D07.02.004

PERFORADAS  
(10 PIEZAS)



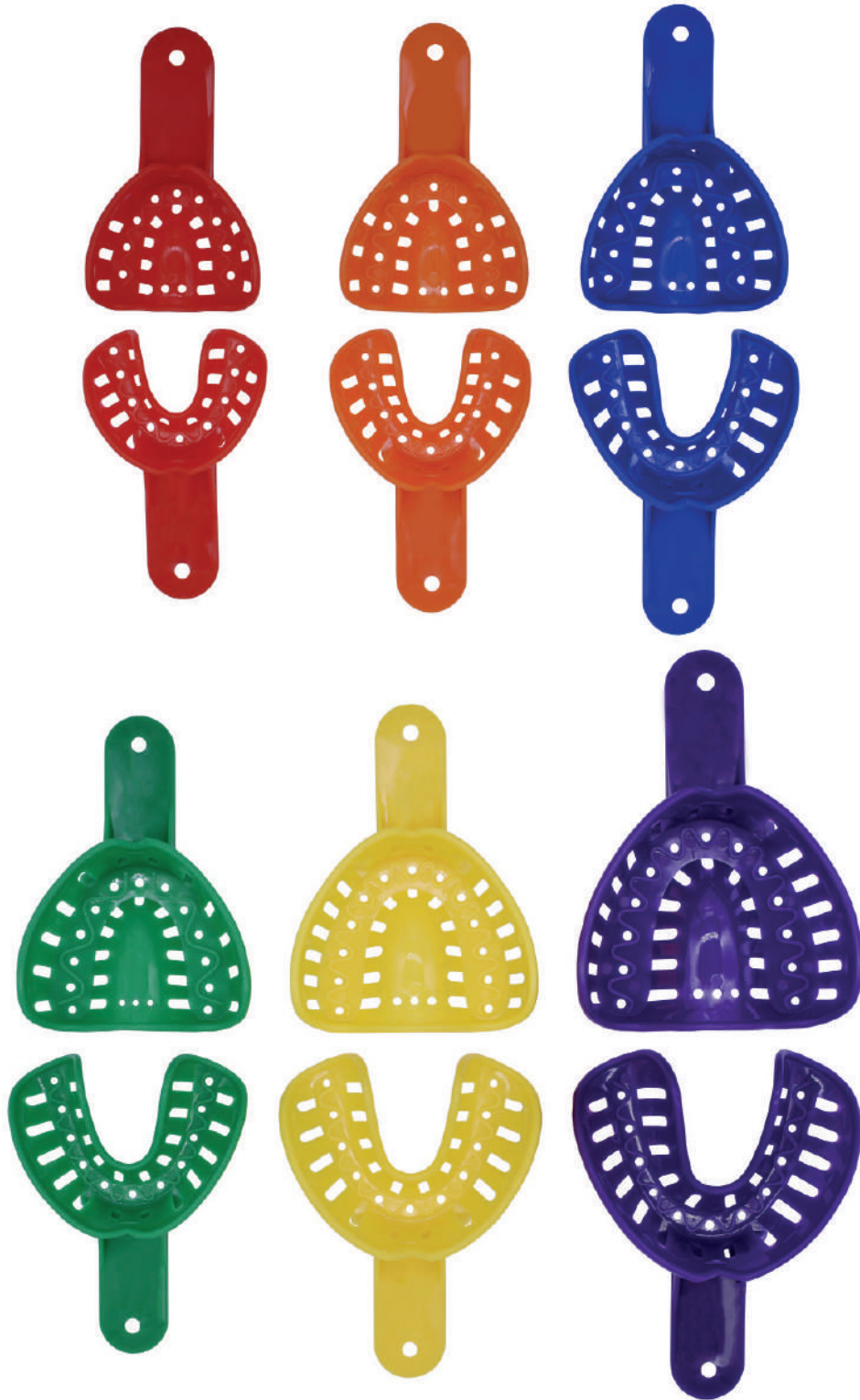
**6B 301-C**  
D07.02.005

PERFORADAS  
DESIDENTADO (8 PIEZAS)



**6B 299**  
D07.02.006

PERFORADAS  
DE PLÁSTICO (12 PIEZAS)



993409  
D07.02.007

# ANESTESIA

# 04



**6bINVENT**  
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958

JERINGAS CARPULE

Instrumento utilizado en la aplicación de anestesia local, práctico de usar. Permite la aspiración, es fácil cambiar la aguja por su punta roscada.

CARPULE



**6B 207**  
D06.01.001

TORNASOL



**6B 207-NM**  
D06.01.002

AZÚL METÁLICO



**6B 207-NB**  
D06.01.003

JERINGA CARPULE CON ANILLO DE SILICÓN

Instrumento utilizado en la aplicación de anestesia local, cómodo de usar ya que incluye un anillo forrado de silicona en seis colores diferentes.

AMARILLO



**6B 207-AMARILLO**  
D06.02.001

AZUL



**6B 207-AZUL**  
D06.02.002

NEGRA



**6B 207-NEGRA**  
D06.02.003

ROJA



**6B 207-ROJO**  
D06.02.004

ROSA



**6B 207-ROSA**  
D06.02.005

VERDE



**6B 207-VERDE**  
D06.02.006

JERINGA CARPULE CON ALETAS Y ANILLO PLÁSTICO

Instrumento utilizado en la aplicación de anestesia local. De diseño ligero, pues incluye un anillo y aletas plásticas

AZUL



**6B 207-NEW-A**  
D06.03.001

DORADO



**6B 207-NEW-G**  
D06.03.002

NEW NEGRO



**6B 207-NEW-O**  
D06.03.003

ROSA



**6B 207-NEW-P**  
**D06.03.004**

JERINGA ARTICULADA

Instrumento utilizado en la aplicación de anestesia local, práctico de usar. Permite la aspiración, es fácil cambiar la aguja por su punta roscada.

ARTICULADA CON  
SUCTOR DE ARPÓN



**6B 209**  
**D06.04.001**

ARTICULADA SIN  
SUCTOR



**6B 208**  
**D06.08.001**

ARTICULADA TIPO  
BAYER



**6B 214**  
**D06.05.002**



JERINGA TIPO BAYER

Instrumento utilizado en la aplicación de anestesia local, práctico de usar. Permite la aspiración, es fácil cambiar la aguja por su punta roscada.

TIPO BAYER CON ANILLO Y MULETA



**6B 210**  
D06.07.001

TIPO BAYER TORNASOL



**6B 210-NM**  
D06.07.002

AZÚL METÁLICO



**6B 210-NB**  
D06.07.003

TIPO BAYER



**6B 211**  
D06.05.001

CORK POINT



**6B 212**  
D06.06.001

ARTICULADA SIN SUCTOR



**6B 213**  
D06.08.002

### JERINGA ARTICULADA CON PLÁSTICO

Instrumento utilizado en la aplicación de anestesia local, práctico de usar. Es fácil cambiar la aguja por su punta roscada.

#### ARTICULADA CON PLÁSTICO



**6B 215**  
**D06.08.003**

### JERINGA CARPULE AUTOASPIRABLE

Instrumento utilizado en la aplicación de anestesia local, práctico de usar. Es fácil cambiar la aguja por su punta roscada.

#### AZÚL CLARO



**D06.08.004**

#### AZÚL



**6B JE-04**  
**D06.08.005**

#### FUCSIA



**6B JE-05**  
**D06.08.006**



MORADO



**6B JE-02**  
D06.08.007

NARANJA



**6B JE-07**  
D06.08.008

NEGRO



**6B JE-01**  
D06.08.009

ROSA PASTEL



**6B JE-03**  
D06.08.010

VERDE



**6B JE-06**  
D06.08.011

JERINGA INTRALIGAMENTARIA TIPO PISTOLA

Instrumento con mango en forma de pistola, empleado para suministrar anestesia local.

PLATEADA



**6B 216-B**  
**D06.09.001**

NEGRA



**6B 216**  
**D06.10.001**

JERINGA INTRALIGAMENTARIA

Instrumento en forma de pluma con dosificador de control pulgar, empleado para suministrar anestesia local con la técnica intraligamentaria.

PLATEADA



**6B 216-A**  
**D06.09.002**

AMARILLO



**6B 216 COLOR**  
**D06.10.002**

AZUL



**D06.10.003**

MORADO



D06.10.004

NARANJA



D06.10.005

NEGRO



D06.10.006

ROJO



D06.10.007

PLATA



D06.11.001

ENDODONCIA

05



PERFORADORA DE DIQUE DE HULE

Instrumento para perforar el dique de hule empleado en el aislamiento absoluto.

PERFORADORA



**6B 041**  
D03.03.001

TIPO IVORY

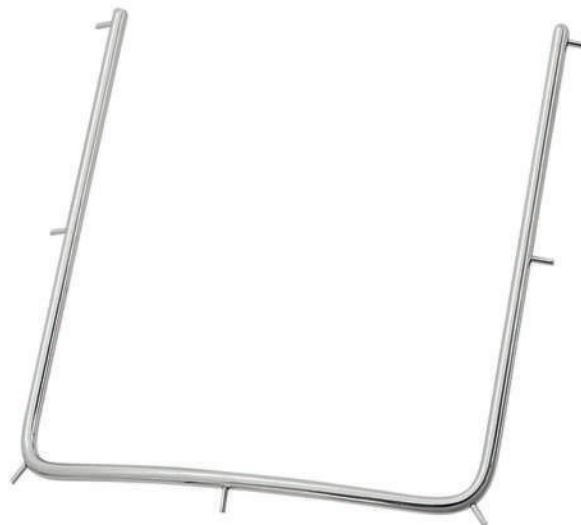


**6B 041-A**  
D03.03.002

ARCO DE YOUNG

Sujetador y tensor para dique de hule.

METÁLICO



**6B 043**  
D03.03.003

GRAPAS PARA DIQUE DE HULE

Set de grapas diseñadas para aislar órganos dentarios en el aislado absoluto.

No.0

O.D. 14, 15, 44, 45, 24, 25, 34, 35.



**6B 047**  
D03.04.001

No.00

O.D. 14, 15, 44, 45, 24, 25, 34, 35.



**6B 048**  
D03.04.002

No.1A

O.D. 13, 14, 43, 44, 23, 24, 33, 34.



**6B 049**  
D03.04.003

No.2

O.D. 44, 45



**6B 050**  
D03.04.004

No.2A

O.D. 34, 35



**6B 060**  
D03.04.005

No.3

O.D. 46, 47, 36, 37



**6B GP003**  
D03.04.006

No.5

O.D. 17, 27



**6B GP005**  
D03.04.007



No.7  
 O.D. 46, 47, 36, 37.



**6B 051**  
**D03.04.008**

No.7A  
 O.D. 46, 47.



**6B 052**  
**D03.04.009**

No.8  
 O.D. 16, 17, 26, 27.



**6B 053**  
**D03.04.010**

No.8A  
 O.D. 46, 47, 36, 37.



**6B 054**  
**D03.04.011**

No.W8A  
 O.D. 16, 17, 46, 47, 26, 27, 36, 37.



**6B 059**  
**D03.04.012**

No.9  
 O.D. 11, 12, 13, 21, 22, 23.



**6B 055**  
**D03.04.028**

No.12A

O.D. 46, 47.



**6B GP12A**  
D03.04.013

No.13A

O.D. 16, 17, 46, 47, 26, 27, 36, 37.



**6B GP13A**  
D03.04.014

No.14

O.D. 16, 17, 46, 47, 26, 27, 36, 37.



**6B 056**  
D03.04.015

No.14A

O.D. 16, 17, 46, 47, 26, 27, 36, 37.



**6B 057**  
D03.04.016

No.56S

O.D. 16, 17, 26, 27.



**6B GP56S**  
D03.04.017

No.200

O.D. 46, 47, 36, 37.



**6B G200**  
D03.04.018

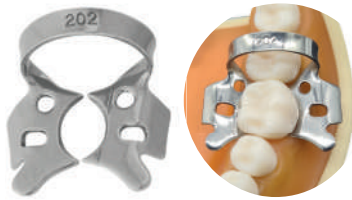
No.201

O.D. 16, 17, 26, 27.



**6B G201**  
D03.04.019

No.202  
O.D. 46, 47.



**6B G202**  
D03.04.020

No.203  
O.D. 44, 45.



**6B G203**  
D03.04.021

No.204  
O.D. 34, 35.



**6B G204**  
D03.04.022

No.205  
O.D. 16, 17, 26, 27.



**6B G205**  
D03.04.023

No.206  
O.D. 44, 45, 34, 35.



**6B G206**  
D03.04.024

No.207  
O.D. 34, 35.



**6B G207**  
D03.04.025

No.208

O.D. 44, 45, 34, 35.



**6B G208**  
D03.04.026

No.209

O.D. 34, 35.



**6B G209**  
D03.04.027

No.211

O.D. 41, 42, 31, 32.



**6B G211**  
D03.04.030

No.212

O.D. 11, 12, 21, 22, 23.



**6B 058**  
D03.04.031

No.210

O.D. 41, 42, 31, 32.



**6B G210**  
D03.04.029

**KIT DE GRAPAS**

Selección de grapas, prácticas en la retención del dique de hule, de fácil manipulación, cuyo diseño específico para cada órgano dentario brinda un aislado absoluto perfecto.

10 PZAS



**6B GJG02**  
**D03.05.001**

31 PZAS



**6B GJG01**  
**D03.05.002**

ANILLO MEDIDOR

Instrumento de fácil manipulación, para la medición de instrumentos endodónticos y materiales de obturación.

ANILLO MILIMÉTRICO



**6B 077**  
**D03.06.001**

REGLA DE DEDO LUM

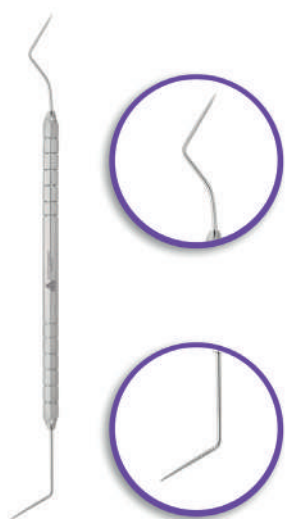


**993009**  
**D03.06.002**

EXPLORADORES

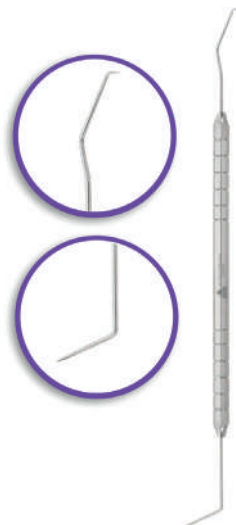
Instrumento de verificación táctil auxiliar en la eliminación de techo pulpar.

DG-16



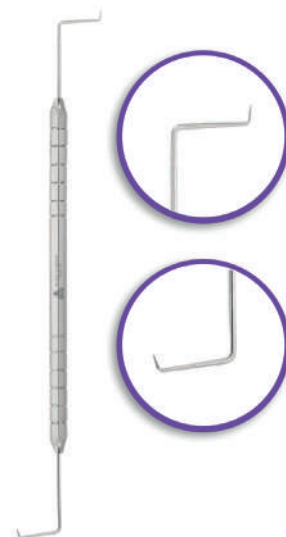
**6B 064-A**  
**D03.08.001**

DG 16/17



**6B 065-A**  
**D03.08.002**

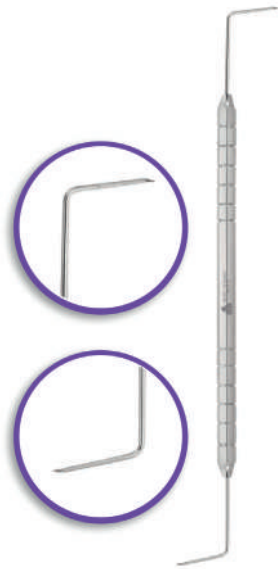
P.C.1



**6B 068-A**  
**D03.08.003**



P.C.2



**6B 069-A**  
D03.08.004

CÁNULA DE ASPIRACIÓN CON 3 PUNTAS INTERCAMBIABLES

Succión precisa y controlada de fluidos en accesos endodónticos y conductos radiculares.



**6B 206-A**  
D03.11.001

ESPACIADOR

Instrumento espaciador auxiliar en la técnica lateral de obturación radicular.

D-11-T



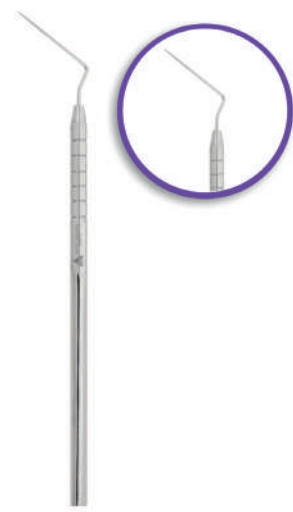
**6B 076-A**  
D03.08.005

D-11



**6B 067-A**  
D03.08.006

MA-57



**6B 066-A**  
D03.08.007



EXCAVADOR

Práctico en la eliminación de dentina cariada y diseño de accesos endodónticos.

31L



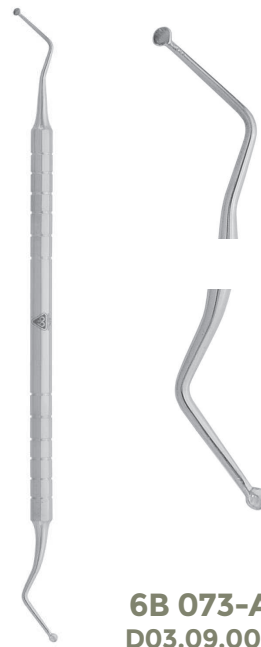
**6B 071-A**  
D03.09.001

32L



**6B 072-A**  
D03.09.002

33L



**6B 073-A**  
D03.09.003

INSTRUMENTAL GUTAPERCHA

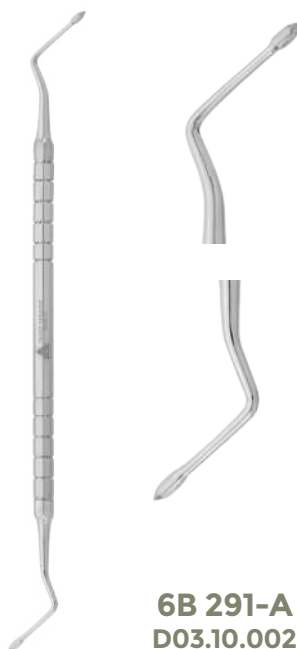
Instrumentos para manipulación, recortado y condensado de gutapercha.

CLICK N°1



**6B 290-A**  
D03.10.001

A.G.C.



**6B 291-A**  
D03.10.002

PINZA PARA GUTAPERCHA



**6B 046**  
D03.07.001

CAJAS PARA LIMAS

Practicidad para la organización, almacenaje y esterilización de limas dentales e instrumentos intra radiculares.

CAJA PARA LIMAS



**993497**  
**D03.12.002**

CAJA PARA LIM-CEP



**993498**  
**D03.12.003**

CAJA PARA ENDODONCIA CON CONTRATAPA

Útil en la organización y esterilización de instrumentos endodónticos.



**6B 306**  
**D03.12.004**

CAJA PARA LIMAS MINIENDO

Útil en la organización y esterilización de instrumentos endodónticos.



**6B 307**  
**D03.12.001**

# PEDIATRÍA

# 06



**6bINVENT**  
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958

PINZAS PARA CORONAS

Instrumentos que permiten modelar y ajustar los filos gingivales de las coronas de acero cromo e igualmente indicadas para contornear bandas de ortodoncia, de dimensiones menores a su homólogo estándar.

JOHNSON  
ESTÁNDAR



**6B 006**  
D11.01.001

JOHNSON  
FINO



**6B EC 01-009**  
D11.01.002

REYNOLDS "PICO DE  
HALCÓN" ESTÁNDAR



**6B 007**  
D11.01.003

REYNOLDS "PICO DE  
HALCÓN" FINO



**6B EC 01-010**  
D11.01.004

PINZA DE LA ROSA No.2  
ESTÁNDAR



**6B 011**  
D11.01.005

PINZA DE LA ROSA No.2  
FINO



**6B EC 01-014**  
D11.01.006

INSTRUMENTAL BÁSICO PEDIÁTRICO

Juego básico, auxiliar en la exploración y diagnóstico. Contiene espejo, pinza, explorador y excavador. Posee dimensiones reducidas para uso en pacientes pediátricos.

1X4 PEDIÁTRICO HEXAGONAL



**6B 327-C**  
D11.02.001

1X4 PEDIÁTRICO REDONDO



**6B 327-A**  
D11.02.002

EXPLORADOR PEDIÁTRICO  
HEXAGONAL



**6B 075-A**  
D11.02.003

PINZA DE CURACIÓN  
PERRY PEDIÁTRICA



**6B 171**  
D11.02.004

**PERFORADORA DE DIQUE**

Instrumento para perforar el dique de hule empleado en el aislamiento absoluto, posee platina giratoria con distintos calibres.

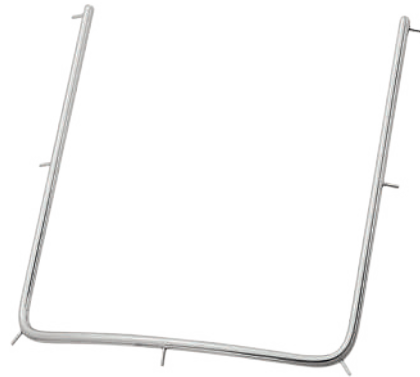


**6B 041-B**  
**D11.02.005**

**ARCO DE YOUNG**

Sujetador y tensor para dique de hule.

METÁLICO



**D11.02.009**

**ABREBOCA PEDIÁTRICO**

Instrumento diseñado para impedir el cierre de la boca del paciente, posee mango con dos anillos y una cremallera con bloqueo de pulgar.

MOLTCHICO



**6B 231-A**  
**D11.02.006**

MOLTMEDIANO



**6B 231**  
**D11.02.007**

TIPO JAPONÉS



**6B 231-B**  
**D11.02.008**

JUEGO PEDIÁTRICO DE CUCHARILLAS

Set de cucharillas totales con cuatro medidas distintas.

LISAS (8 PZA)



**6B 296**  
D11.03.001

PERFORADA (8 PZA)



**6B 297**  
D11.03.002

CONTRA ÁNGULO DESECHABLE

Contra ángulo de entrada tipo "U" desechable, posee una copa de hule diseñada para el pulido dental posterior a la profilaxis.

MORADO (10 PZA)



**990915**  
D11.04.001

VERDE (10 PZA)



**990917**  
D11.04.002



ELEVADORES

Instrumento empleado en la luxación del órgano dentario en la extracción dental, posee un mango más corto para su fácil manipulación.

BEIN 2 MM (MANGO CORTO)



**6B 116-A**  
D11.05.001

BEIN 3 MM (MANGO CORTO)



**6B 117-A**  
D11.05.002

BEIN 4 MM (MANGO CORTO)



**6B 118-A**  
D11.05.003

FÓRCEP

Instrumento diseñado para la extracción de órganos dentarios.

10SK



**6B 101**  
D11.06.001

17SK



**6B 102**  
D11.06.002

23SK



**6B 103**  
D11.06.003

69SK



**6B 104**  
D11.06.006

99SK



**6B 105**  
D11.06.005

150SK



**6B 106**  
D11.06.002

151SK



**6B 107**  
D11.06.007

222SK



**6B 108**  
D11.06.008

560 TIPO INGLÉS



**6B 109**  
D11.06.009

561 TIPO INGLÉS



**6B 110**  
D11.06.010

562 TIPO INGLÉS



**6B 111**  
D11.06.011

563 TIPO INGLÉS



**6B 112**  
D11.06.012

565 TIPO INGLÉS



**6B 113**  
D11.06.013

566 TIPO INGLÉS



**6B 114**  
D11.06.014

567 TIPO INGLÉS



**6B 115**  
D11.06.015

**ESTUCHE DE FÓRCEPS PEDIÁTRICOS TIPO INGLÉS SIN RESORTE (7 PZAS)**

Set básico de fórceps dentales con bocados diseñados para uso pediátrico, tipo inglés sin resortes. Incluye los fórceps numero: 560, 561, 562, 563, 565, 566 y 567.

SIN RESORTE (7 PZAS)

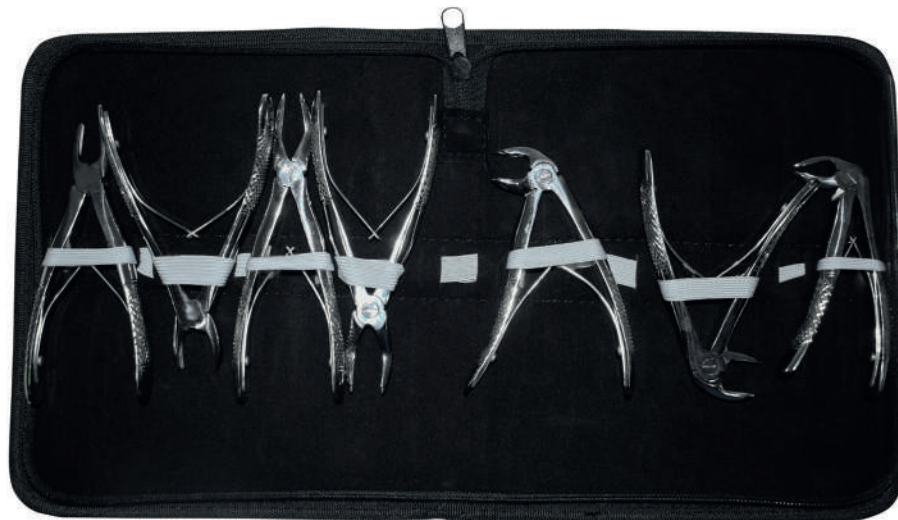


**6B 335-A**  
**D11.07.001**

**ESTUCHE DE FÓRCEPS PEDIÁTRICOS TIPO INGLÉS CON RESORTE (7 PZAS)**

Set básico de fórceps dentales con bocados diseñados para uso pediátrico, tipo inglés con resortes. Incluye los fórceps numero: 560, 561, 562, 563, 565, 566 y 567.

CON RESORTE (7 PZAS)



**6B 335**  
**D11.07.002**

# ESTERILIZACIÓN

# 07



CHAROLAS

Recipiente empleado para presentar, transportar o depositar instrumental u otros materiales empleados en la consulta dental.

ACERO INOXIDABLE  
LISA  
20 X 10 X 2 CM



**6B 308**  
D09.01.001

ACERO INOXIDABLE  
ACANALADA  
20 X 10 X 2 CM



**6B 309**  
D09.01.002

ACERO INOXIDABLE  
ACANALADA CON  
COMPARTIMENTO  
20 X 10 X 2 CM



**6B 309-A**  
D09.01.003

ALUMINIO  
PLATA



**992542**  
D09.01.004

ALUMINIO  
AMARILLO



**992534**  
D09.01.005

ALUMINIO  
AZUL



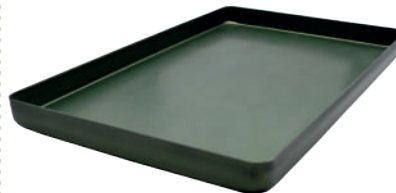
**992533**  
D09.01.006

ALUMINIO  
ROJO



**992536**  
D09.01.007

ALUMINIO  
VERDE



**992535**  
D09.01.008

PLÁSTICO  
AMARILLO



**994086**  
D09.01.009

PLÁSTICO  
AZUL NEÓN



**994081**  
D09.01.010

PLÁSTICO  
AZUL



**994072**  
D09.01.011

PLÁSTICO  
AZUL OSCURO



**994078**  
D09.01.012



PLÁSTICO  
BLANCO



**994071**  
D09.01.013

PLÁSTICO  
BEIGE



**994074**  
D09.01.014

PLÁSTICO  
CAFÉ



**994080**  
D09.01.015

PLÁSTICO  
AZUL TURQUESA



**994073**  
D09.01.016

PLÁSTICO  
GRIS



**994075**  
D09.01.017

PLÁSTICO  
MORADO



**994084**  
D09.01.018

PLÁSTICO  
LILA



**994076**  
D09.01.019

PLÁSTICO  
ANARANJADO



**994083**  
D09.01.020

PLÁSTICO  
ROSA NEÓN



**994085**  
D09.01.022

PLÁSTICO  
VERDE NEÓN



**994082**  
D09.01.023

PLÁSTICO  
VERDE

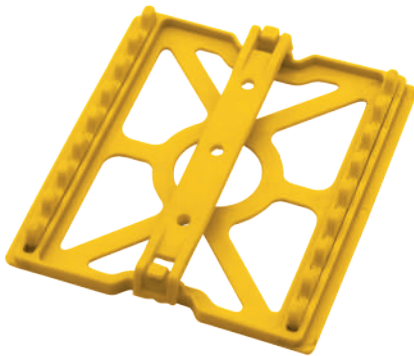


**994077**  
D09.01.024

BASE PLÁSTICA PARA 8 INSTRUMENTOS

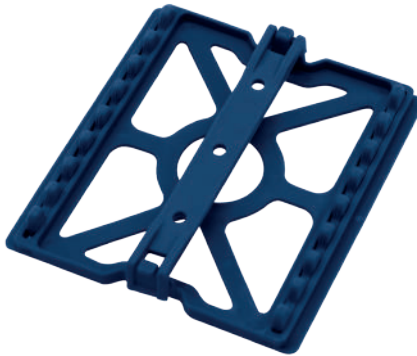
Clip plástico esterilizable, útil en la organización y almacenamiento del instrumental.

AMARILLO



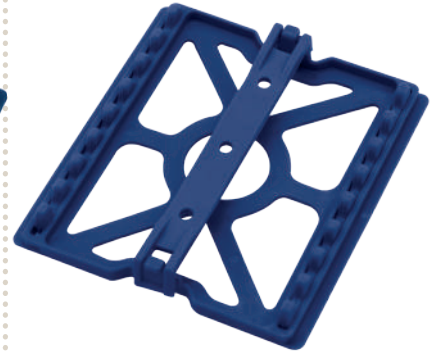
**994134**  
D09.02.001

AZUL OSCURO



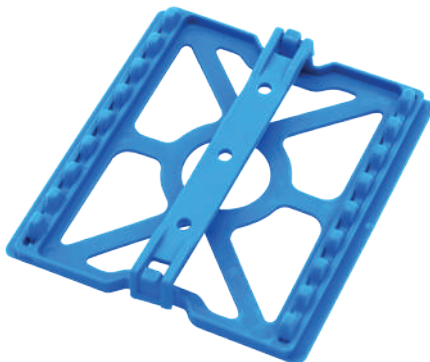
**994126**  
D09.02.004

AZUL



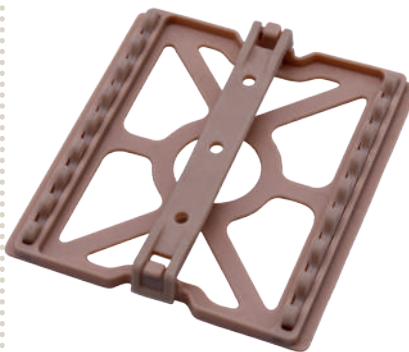
**994120**  
D09.02.003

AZÚL NEÓN



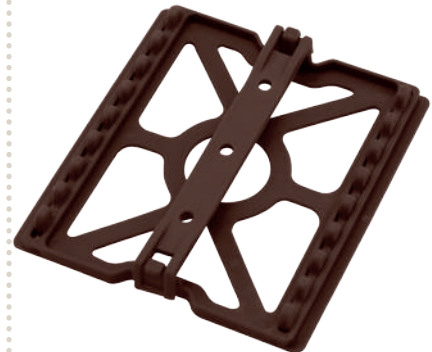
**994129**  
D09.02.002

BEIGE



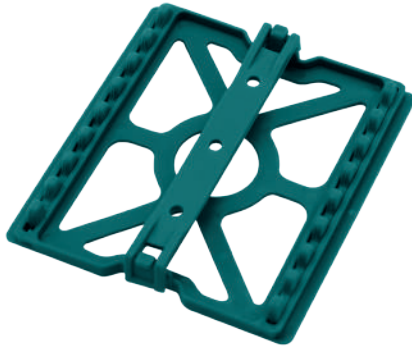
**994122**  
D09.02.006

CAFÉ



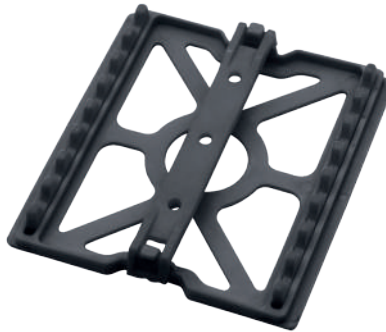
**994128**  
D09.02.007

AZÚL TURQUESA



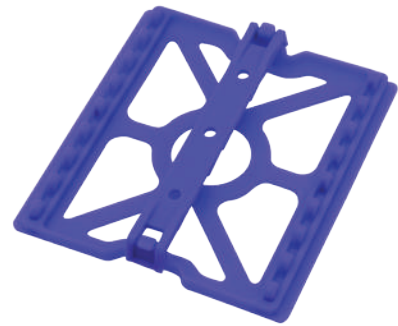
**994125**  
D09.02.008

GRIS



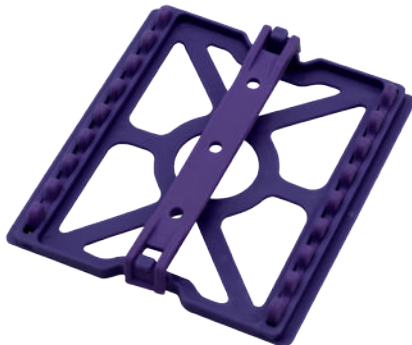
**994123**  
D09.02.009

MORADO NEÓN



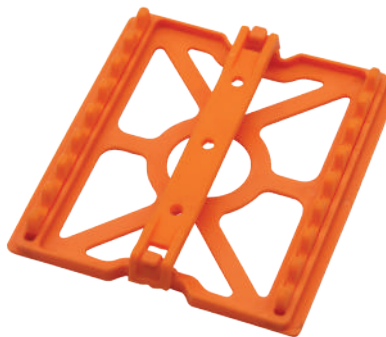
**994132**  
D09.02.010

MORADO



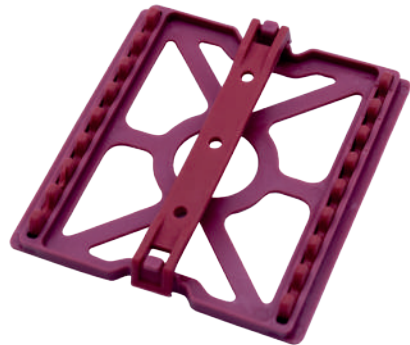
**994124**  
D09.02.011

ANARANJADO



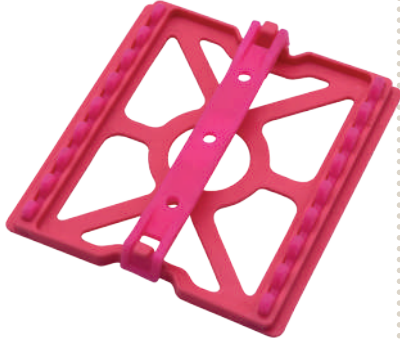
**994131**  
D09.02.012

ROJO



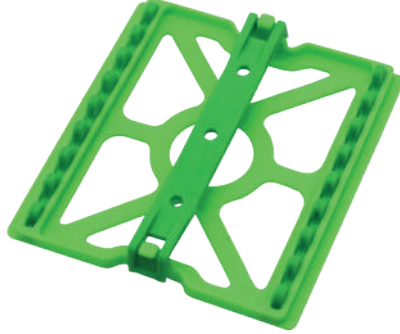
**994127**  
D09.02.013

ROSA NEÓN



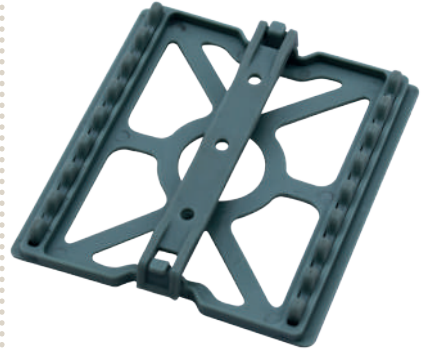
**994133**  
D09.02.014

VERDE NEÓN



**994130**  
D09.02.015

VERDE



**994121**  
D09.02.016

#### CASSETTE PLÁSTICO PARA MÚLTIPLES USOS

Confeccionado en un polímero autoclavable, resistente a la degradación térmica y mantenido sin alteración su rigidez y dimensiones. Indicado en el almacenamiento, transporte y esterilización de instrumental.

CASSETTE AMARILLO



**996388**  
D09.03.001

CASSETTE AZUL  
NEÓN

**996383**  
D09.03.002

CASSETTE AZUL



**996374**  
D09.03.003



CASSETTE AZUL  
OSCURO



**996380**  
D09.03.004

CASSETTE CAFÉ



**996382**  
D09.03.007

CASSETTE AZUL  
TURQUESA



**996379**  
D09.03.008

CASSETTE GRIS



**996377**  
D09.03.009

CASSETTE  
MORADO NEÓN



**996386**  
D09.03.010

CASSETTE MORADO



**996378**  
D09.03.011

CASSETTE ANARANJADO



**996385**  
D09.03.012

CASSETTE VERDE  
NEÓN



**996384**  
D09.03.015

CASSETTE VERDE



**996375**  
D09.03.016

CASSETTE PLÁSTICO 4 INSTRUMENTOS

Diseñado para el acomodo, almacenamiento y esterilización del instrumental.

CASSETTE AMARILLO



**994118**  
D09.04.001

CASSETTE AZUL  
NEÓN



**994113**  
D09.04.002

CASSETTE AZUL



**994104**  
D09.04.003



CASSETTE AZUL  
OSCURO



**994110**  
D09.04.004

CASSETTE BLANCO



**994103**  
D09.04.005

CASSETTE CAFÉ



**994112**  
D09.04.007

CASSETTE AZUL  
TURQUESA



**994109**  
D09.04.008

CASSETTE GRIS



**994107**  
D09.04.009

CASSETTE MORADO  
NEÓN



**994116**  
D09.04.010

CASSETTE MORADO



**994108**  
D09.04.011

CASSETTE ANARANJADO  
NEÓN



**994115**  
D09.04.012

CASSETTE ROJO



**994111**  
D09.04.013

CASSETTE ROSA



**994117**  
D09.04.014

CASSETTE VERDE  
NEÓN



**994114**  
D09.04.015

CASSETTE VERDE

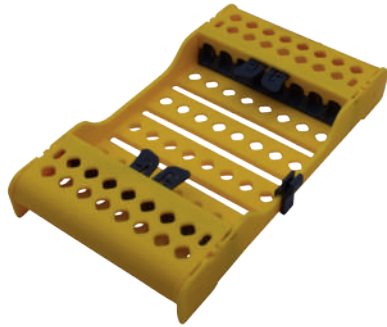


**994105**  
D09.04.016

CASSETTE PLÁSTICO 8 INSTRUMENTOS

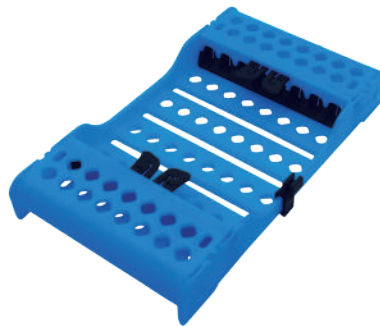
Diseñado para el acomodo, almacenamiento y esterilización del instrumental.

CASSETTE AMARILLO



**994102**  
D09.05.001

CASSETTE AZUL  
NEÓN



**994097**  
D09.05.002

CASSETTE AZUL



D09.05.003

CASSETTE AZUL  
OSCURO



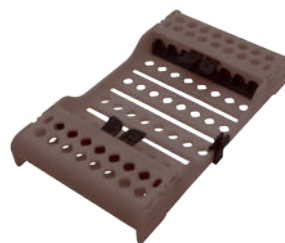
**994094**  
D09.05.004

CASSETTE BLANCO



**994087**  
D09.05.005

CASSETTE BEIGE



**994090**  
D09.05.006

CASSETTE CAFÉ



**994096**  
D09.05.007

CASSETTE MORADO



**994100**  
D09.05.010

CASSETTE ANARANJADO



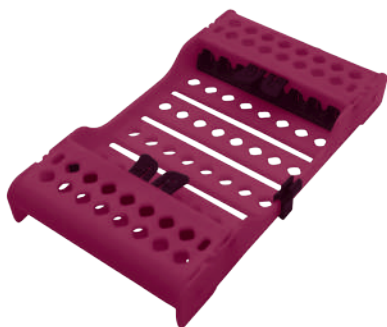
**994099**  
D09.05.012

CASSETTE ROJO



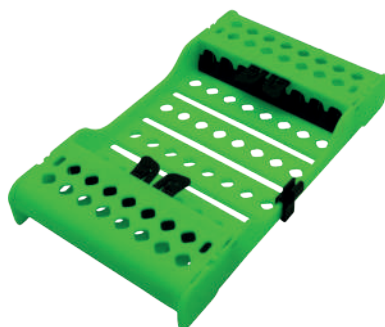
**994095**  
D09.05.013

CASSETTE ROSA  
NEÓN



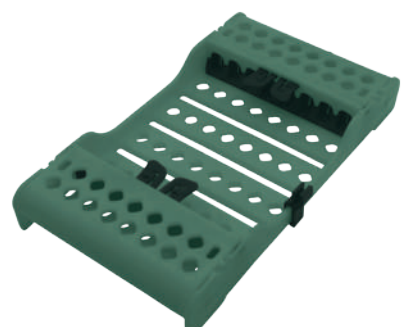
**994101**  
D09.05.014

CASSETTE VERDE  
NEÓN



**994098**  
D09.05.015

CASSETTE VERDE



**994089**  
D09.05.016

CASSETTE PLÁSTICO 5 INSTRUMENTOS

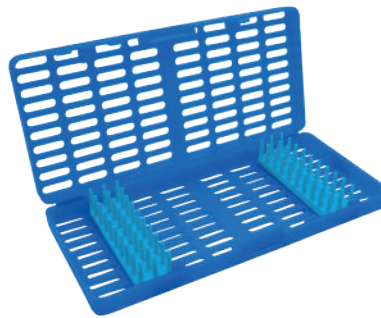
Diseñado para el acomodo, almacenamiento y esterilización del instrumental.

CASSETTE BLANCO



**996389**  
D09.06.001

CASSETTE AZUL  
NEÓN



**996390**  
D09.06.002

CASSETTE MORADO  
NEÓN



**996393**  
D09.06.003

CASSETTE ROSA  
NEÓN



**996391**  
D09.06.004

CASSETTE VERDE  
NEÓN



**996392**  
D09.06.005



CASSETTE EN ACERO INOXIDABLE

Diseñado para el acomodo, almacenamiento y esterilización del instrumental.

CASSETTE 5  
INSTRUMENTOS



**6B 344**  
D09.07.001

CASSETTE 10  
INSTRUMENTOS



**6B 345**  
D09.07.002

CASSETTE 20  
INSTRUMENTOS



**6B 346**  
D09.07.003

CASSETTE 5  
INSTRUMENTOS  
AZUL



**6B 346 B**  
D09.07.004

CASSETTE 5  
INSTRUMENTOS  
DORADO



**6B 346 C**  
D09.07.005

CASSETTE 5  
INSTRUMENTOS  
PLATA



**6B 346 D**  
D09.07.006

CASSETTE 5 INSTRUMENTOS  
ROSA



D09.07.007

CASSETTE 5 INSTRUMENTOS  
NEGRO



D09.07.008

CAJA EN ACERO INOXIDABLE

Diseñado para el acomodo, almacenamiento y esterilización del instrumental.

CAJA 17 X 7 X 3 CM



**6B 302**  
D09.08.001

CAJA 20 X 10 X 4 CM



**6B 303**  
D09.08.002

CAJA 22 X 12 X 5 CM



**6B 304**  
D09.08.003

CAJA  
PERFORADA  
17 X 7 X 3 CM



**6B 302-A**  
D09.09.001

CAJA  
PERFORADA  
20 X 10 X 4 CM



**6B 303-A**  
D09.09.002

CAJA  
PERFORADA  
22 X 12 X 5 CM



**6B 304-A**  
D09.09.003



CASSETTE PARA  
ESTERILIZAR C/SILICÓN  
REJA CH



**6B 344-A**  
D09.07.009

CASSETTE PARA  
ESTERILIZAR C/SILICÓN  
REJA CH-MED



**6B 344-B**  
D09.07.010

CASSETTE PARA  
ESTERILIZAR C/SILICÓN  
REJA MED



**6B 345-A**  
D09.07.011

CASSETTE PARA  
ESTERILIZAR C/SILICÓN  
REJA MED-GD



**6B 345-B**  
D09.07.012

CASSETTE PARA  
ESTERILIZAR C/SILICÓN  
REJA GDE



**6B 346-A**  
D09.07.013

CASSETTE PARA  
ESTERILIZAR C/SILICÓN  
27X20.5X8



**6B 346-B**  
D09.07.014

CAJA PARA ESTERILIZAR  
17X7X3 PERFORADA C/  
BROCHE



**6B 302-B**  
D09.09.006

CAJA PARA ESTERILIZAR  
17X7X3 LISA C/  
BROCHE  
SIMPLE



**6B 302-C**  
D09.09.007

CAJA EN ACERO INOXIDABLE

Diseñado para el acomodo, almacenamiento y esterilización del instrumental.

CAJA PERFORADA  
 25 X 12.5 CM



**6B 304-B**  
**D09.09.004**

CAJA PERFORADA  
 30 X 15 CM



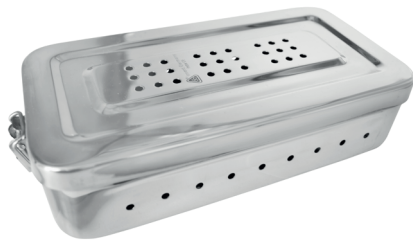
**6B 304-C**  
**D09.09.005**

CAJA PERFORADA  
 22 X 12 X 5 CM



**6B 304-D**  
**D09.10.001**

CAJA PERFORADA  
 24.5 X 12.5 X 6 CM



**6B 304-E**  
**D09.10.002**

FRESERO ACERO  
 INOXIDABLE



**6B 315**  
**D09.11.001**

CAJA INOXIDABLE  
 20 X 7 X 4 CM



**6B 305**  
**D09.12.001**

CAJAS MULTIPROPOSITOS

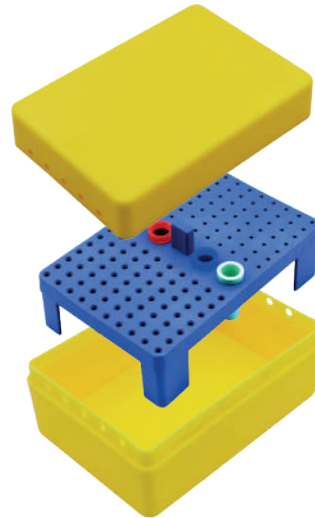
Con tapa y gradilla, hecho en un polímero autoclavable, diseñado para el almacenaje, transporte y esterilización

FRESERO BLANCO 72  
FRESAS



**993042**  
**D09.11.002**

CAJA  
MULTIPROPÓSITO

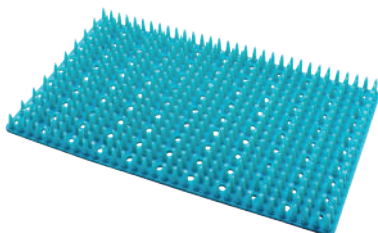


**993499**  
**D09.11.003**

TAPETE PARA ESTERILIZAR

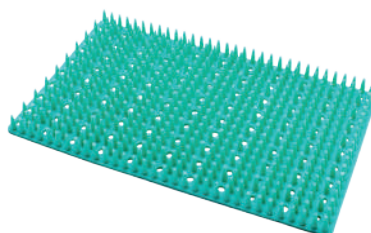
Diseñado para el acomodo, almacenamiento y esterilización del instrumental.

TAPETE DE SILICÓN  
GRANDE AZUL



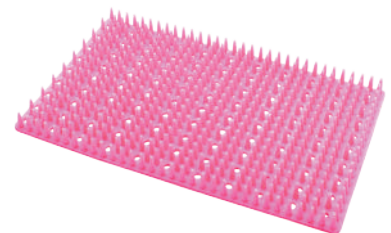
**D09.14.001**

TAPETE DE SILICÓN  
GRANDE TURQUESA



**D09.14.003**

TAPETE DE SILICÓN  
GRANDE ROSA



**D09.14.002**

RESTAURADORA

09



**6b**INVENT  
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958

JUEGO BÁSICO 1X4 EN ALUMINIO

Set básico de 1x4, auxiliar en la exploración, diagnóstico y tratamiento dental. Incluye un espejo, un explorador, un excavador y unas pinzas.

AZUL OSCURO



**D04.02.004**

GRIS



**6B 327 LUM OX**  
**D04.02.007**

ROSA



**6B 327-LUM PI**  
**D04.02.011**

PLATA



**6B 327-LUM PL**  
**D04.02.001**



VERDE



**6B 327 LUM VER**  
D04.02.012

VERDE OSCURO



**D04.02.013**

AMARILLO



**D04.02.002**

AZUL



**6B 327-LUM AZUL**  
D04.02.003

DORADO



**6B 327 LUM DOR**  
D04.02.005

FUCSIA



**D04.02.006**

MORADO



**6B 327-LUM MORAD**  
D04.02.008

NEGRO



**6B 327-LUM NEGRO**  
D04.02.009

ROJO



**6B 327-LUM ROJO**  
D04.02.010



### JUEGO BÁSICO 1X4 EN ACERO

Set básico de 1x4, auxiliar en la exploración, diagnóstico y tratamiento dental. Incluye un espejo, un explorador, un excavador y unas pinzas. Instrumental de mango hexagonal.



**6B 327-B**  
D04.01.001



**6B 327-LUM VERDE**  
D04.01.002

### PINZA DE CURACIÓN

Pinzas empleadas en tratamiento dental para la manipulación de biomateriales y materiales de curación. Posee un bocado dentado que mejora la sujeción de estos.

FLAG



**6B 165**  
D04.03.001

FLAG LISA



**6B 165-A**  
D04.03.002

MERIAM



**6B 166**  
D04.03.003

MERIAM LISA



**6B 166-A**  
D04.03.004

CON BROCHE



**6B 172**  
D04.03.005

**PINZA MILLER PARA PAPEL DE ARTICULAR**

Pinza de bocado largo, diseñada para la sujeción del papel de articular empleado en el ajuste oclusal de un sextante.



**6B 277**  
**D04.03.006**

**PINZA ARCADA PARA PAPEL DE ARTICULAR**

Pinza de bocado en forma de herradura, diseñada para la sujeción del papel de articular de arcada completa empleado en el ajuste oclusal.



**6B 278**  
**D04.03.007**

**EXPLORADOR No.5 HEXAGONAL**

Instrumento de verificación táctil auxiliar en la exploración dental y el diagnóstico de caries.



**6B 063-A**  
**D04.04.001**

**EXCAVADOR DE DENTINA No.17 HEXAGONAL**

Instrumento empleado en la eliminación de dentina cariada así como de cálculo dental.



**6B 144-A**  
**D04.05.001**

EXCAVADOR DE DENTINA No.18 HEXAGONAL

Instrumento empleado en la eliminación de dentina cariada así como de cálculo dental.



**6B 145-A**  
D04.05.002

EXCAVADOR DE DENTINA No.19 HEXAGONAL

Instrumento empleado en la eliminación de dentina cariada así como de cálculo dental.



**6B 146-A**  
D04.05.003

EXCAVADOR DE DENTINA No.20 HEXAGONAL

Instrumento empleado en la eliminación de dentina cariada así como de cálculo dental.



**6B 147-A**  
D04.05.004

CUADRUPLE DE BENNET HEXAGONAL

Instrumento diseñado con cuatro puntas activas para la condensación de amalgama dental.



**6B 174-A**  
D04.06.001

CONDENSADOR MORTONSON No.1  
HEXAGONAL

Instrumento de puntas activas agudas, empleado en la condensación de amalgama dental y colocación de diversos cementos como base.



**6B 173-A**  
**D04.06.002**

CONDENSADOR MORTONSON No.2 HEXAGONAL

Instrumento de puntas activas agudas, empleado en la condensación de amalgama dental y colocación de diversos cementos como base.



**6B 173-B**  
**D04.06.003**

CONDENSADOR HOLENBACK  
No.1 HEXAGONAL

Instrumento empleado en la condensación de amalgama dental y colocación de diversos cementos como base.



**6B 177-A**  
**D04.06.004**

CONDENSADOR HOLENBACK  
No.2 HEXAGONAL

Instrumento empleado en la condensación de amalgama dental y colocación de diversos cementos como base.



**6B 177-D**  
**D04.06.005**

### BRUÑIDOR WESCOTT HEXAGONAL

Instrumento empleado para bruñir y dar anatomía a las restauraciones con amalgama.

No. 21



**6B 175-A**  
D04.06.006

No. 21B



**6B 176-A**  
D04.06.007

### BRUÑIDOR HUEVO BOLA CHICO 27/31

Instrumento empleado para bruñir y dar anatomía a las restauraciones con amalgama.



**6B 180-A**  
D04.06.008

**BRUÑIDOR DOBLE HUEVO 28/29 (M) HEXAGONAL**  
Instrumento con dos puntas ovoides.  
Empleado en el bruñido de obturaciones dentales con amalgama.



**6B 181-A**  
D04.06.010

**BRUÑIDOR DOBLE HUEVO 29/31(L) HEXAGONAL**  
Instrumento con dos puntas ovoides.  
Empleado en el bruñido de obturaciones dentales con amalgama.



**6B 182-A**  
D04.06.011

**CLEOIDE DISCOIDE HEXAGONAL**

Instrumento de doble punta activa, diseñada para el recortado y modelado anatómico de las caras oclusales en restauraciones con amalgama.



**6B 183-A**  
D04.06.012

**RECORTADOR DE HOLEMBACK # 3 HEXAGONAL**

Instrumento de doble punta activa, diseñada para el recortado y modelado anatómico de las caras oclusales y áreas interproximales en restauraciones con amalgama.



**6B 178-A**  
D04.06.013



RECORTADOR DE HOLEMBACK # 3S HEXAGONAL

Instrumento de doble punta activa, diseñada para el recortado y modelado anatómico de las caras oclusales y áreas interproximales en restauraciones con amalgama.



**6B 179-A**  
D04.06.014

RECORTADOR INTERPROXIMAL HEXAGONAL I.P.C.

Instrumento de doble punta activa, diseñada para el recortado y modelado anatómico de las áreas interproximales en restauraciones con amalgama.



**6B 292-A**  
D04.06.015

RECORTADOR DE SILICONA (PUTTY CUT)

Instrumento empleado para el recorte de la silicona en la técnica de impresión a dos pasos. Proporciona un corte limpio que permite la correcta distribución de la silicona ligera, evitando así una sobreimpresión.



**6B PUTTY CUT**  
D04.06.017

ESPATULA PARA COMPOSITE

Instrumento diseñado para la manipulación y colocación de resinas dentales.



**6B 451-A**  
D04.06.016

ESPÁTULAS DE TEFLÓN  
Instrumento de teflón diseñado para la colocación y moldeado anatómico de resinas.

No: 1



**HP T-1**  
HP04.16.001

No: 2



**HP T-2**  
HP04.16.002

No: 3



**HP T-3**  
HP04.16.003

No: 4



**HP T-4**  
HP04.16.004

No: 5



**HP T-5**  
HP04.16.005

No: 7



**HP T-7**  
HP04.16.007

No: 8



**HP T-8**  
HP04.16.008

No: 9



**HP T-9**  
HP04.16.009

ESPÁTULA DE NITRURO DE TITANIO DORADA

Instrumento de nitruro de titanio dorado diseñado para la colocación y moldeado anatómico de resinas.

Nº 1



**HP T-1 D**  
**HP04.17.001**

No: 2



**HP T-2 D**  
**HP04.17.002**

No: 3



**HP T-3 D**  
**HP04.17.003**

No: 4



**HP T-4 D**  
**HP04.17.004**

No: 6



**HP T-6 D**  
**HP04.17.006**

ESPÁTULA NITINOL

Instrumento de níquel titanio diseñado para la colocación y moldeado anatómico de resinas.

1



**HPNITI 1**  
HP04.20.001

2



**HPNITI 2**  
HP04.20.002

3



**HPNITI 3**  
HP04.20.003

4



**HPNITI 4**  
HP04.20.004

5



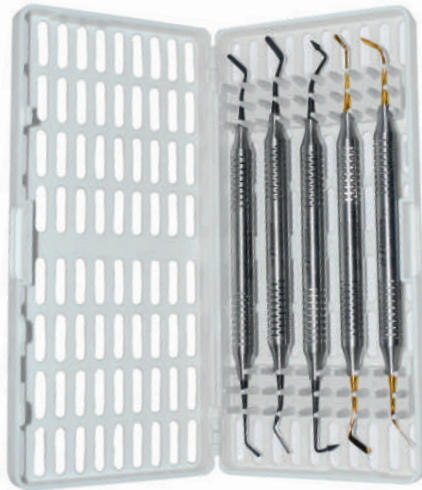
**HPNITI 5**  
HP04.20.005

6



**HPNITI 6**  
HP04.20.006

KIT UNIVERSAL DE  
ESPÁTULAS DE TEFLÓN



**HP.04.21.001**

KIT UNIVERSAL DE  
ESPÁTULAS DE NITRURO



**HP.04.21.003**

KIT UNIVERSAL  
DE ESPÁTULAS  
MODELADORAS



**HP.04.21.004**

**ESPÁTULAS HEXAGONAL**

Instrumento diseñado para manipular distintos cementos dentales o diseñado para el correcto espatulado de silicones.

DOBLE



**6B 148-A**  
**D04.08.001**

No. 322



**6B 149 -A**  
**D04.08.002**

No. 324



**6B 150-A**  
**D04.08.003**

SILICONA



**6B 151-A**  
**D04.08.004**

APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CALCIO (DYCAL)

Instrumento pequeño y ligero, con una punta activa roma y delicadamente confeccionada que permite el transporte, dosificación y aplicación de los recubrimientos pulpaes.

APLICADOR DYCAL



**6B 184**  
D04.09.001

DOBLE



**6B 185**  
D04.09.002

CON MINI ESPATULA



**6B 186**  
D04.09.003

PORTA MATRÍZ TOFLEMIRE  
INFANTIL



**6B 233**  
D04.07.001

PORTA MATRÍZ TOFLEMIRE  
ADULTO



**6B 234**  
D04.07.002

PORTA MATRÍZ IVORY



**6B 235**  
D04.07.003



**PORTA AMALGAMA SENCILLO**  
Instrumento en forma de jeringuilla empleado para el transporte y colocación de amalgama dental mediante el cilindro de la punta activa que la contiene y un embolo que la deposita al accionar el botón del mango.



**6B 187**  
**D04.10.001**

**PORTA AMALGAMA DE PLÁSTICO**

Instrumento de agarre digito palmar, empleado en el transporte y colocación de la amalgama dental mediante el cilindro de la punta activa que la contiene y un embolo que la deposita mediante la activación pulgar de la barreta.



**6B 187-A**  
**D04.10.002**

**PORTA AMALGAMA UN SOLO EXTREMO**

Instrumento de agarre digito palmar, empleado en el transporte y colocación de la amalgama dental mediante el cilindro de la punta activa que la contiene y un embolo que la deposita mediante la activación pulgar de la barreta.



**6B 188**  
**D04.10.003**

**PORTA AMALGAMA DOBLE**

Instrumento de agarre digito palmar, con doble punta activa y mango estriado, empleado en el transporte y colocación de la amalgama dental mediante el cilindro de la punta activa que la contiene y un embolo que la deposita mediante la activación pulgar de la barreta.



**6B 189**  
**D04.10.004**

**PORTA AMALGAMA DOBLE LISA**

Instrumento de agarre digito palmar, con doble punta activa y mango estriado, empleado en el transporte y colocación de la amalgama dental mediante el cilindro de la punta activa que la contiene y un embolo que la deposita mediante la activación pulgar de la barreta.



**6B 189-A**  
**D04.10.005**

**CODETE METALICO (PESADO)**

Contenedor metálico diseñado para colocar la amalgama triturada y asirla con un porta amalgamas para llevarla a la cavidad a obturar.



**6B 318**  
**D04.10.006**

**TIRAPUENTE DE CONTRAPESO "DOBLE"**

Instrumento de doble punta activa, indicado en el retiro de prótesis fija, mediante la colocación de sus ganchos en los bordes de la restauración y la fuerza ejercida por el golpeteo del contrapeso operado por el odontólogo. Incluye tres puntas intercambiables.



**6B 245**  
**D04.11.001**



**TIRAPUENTE DE CONTRAPESO "SIMPLE" (INCLUYE 3 PUNTAS)**

Instrumento indicado en el retiro de prótesis fija, mediante la colocación de su gancho en los bordes de la restauración y la fuerza ejercida por el golpeteo del contrapeso operado por el odontólogo. Incluye tres puntas intercambiables.

**6B 245-A**  
**D04.11.002**

**TIRAPUENTE AUTOMÁTICO  
(INCLUYE 3 PUNTAS)**

Instrumento mecánico de intensidad variable y tres puntas intercambiables, empleado en la remoción de prótesis fijas, mediante la colocación de su gancho en los bordes de la restauración y la fuerza ejercida por el resorte del mecanismo accionado por el operario.

**6B 242**  
**D04.11.003**



**TIRAPUENTE AUTOMÁTICO SIMPLE**

Instrumento mecánico con tres puntas intercambiables, empleado en la remoción de prótesis fijas, mediante la colocación de su gancho en los bordes de la restauración y la fuerza ejercida por el resorte del mecanismo accionado.

**6B 243**  
**D04.11.004**



**JUEGO DE PUNTAS PARA TIRAPUENTE**

Ganchos roscados con distintas angulaciones que se emplean en un tira puentes para sujetar los bordes de las prótesis fijas y retirarlas mediante la activación de dicho dispositivo.



**6B 246**  
**D04.11.005**

**REMOVEDOR DE CORONAS**

Instrumento diseñado para la separación y retiro de prótesis fija mediante la colocación de la punta activa del instrumento en una ranura previamente realizada con un instrumento de corte rotatorio, fracturando así la restauración para su fácil remoción.



**6B 244**  
**D04.11.006**

EMPACADOR DE HILO RETRACTOR  
GUYER DENTADO HEXAGONAL

Instrumento dentado diseñado para la colocación de hilos retractores en el surco gingival en los procesos de rehabilitación protésica.

**6B 247-A**  
**D04.12.001**



EMPACADOR DE HILO RETRACTOR  
GUYER SIN DENTAR HEXAGONAL

Instrumento dentado diseñado para la colocación de hilos retractores en el surco gingival en los procesos de rehabilitación protésica.

**6B 248-A**  
**D04.12.002**



MANGO HEXAGONAL PARA ESPEJO

Mango hexagonal con roscado universal, ergonómicamente diseñado.



**6B 191**  
**D04.13.001**

MANGO REDONDO PARA ESPEJO

Mango redondo con roscado universal, hecho en aluminio, que le confiere mayor ligereza a la manipulación. Disponible en 12 colores diferentes.

PLATA



**6B 192-S**  
D04.13.002

AZUL



**6B 192-A**  
D04.13.003

BEIGE



**6B 192-AE**  
D04.13.004

DORADO



**6B 192-D**  
D04.13.005

FUCSIA



**6B 192-F**  
D04.13.006

VERDE LIMÓN



**6B 192-Y**  
D04.13.007

MORADO



**6B 192-V**  
D04.13.008

NEGRO



**6B 192-B**  
D04.13.009

ROJO



**6B 192-R**  
D04.13.010

ROSA



**6B 192-P**  
D04.13.011

VERDE



**6B 192-G**  
D04.13.012

AZUL CELESTE



**6B 192-GE**  
D04.13.013

ESPEJO CON MANGO HEXAGONAL

Mango redondo con roscado universal, hecho en aluminio, que le confiere mayor ligereza a la manipulación.

**6B 191-CE**  
D04.14.001





**ESPEJO CON MANGO**

Espejo del número 5 con mango redondo con roscado universal, hecho en aluminio, que le confiere mayor ligereza a la manipulación. Disponible en 12 colores diferentes.

PLATA



**6B 192-SCE**  
D04.14.002

AZUL



**6B 192-ACE**  
D04.14.003

BEIGE



**6B 192-AECE**  
D04.14.004

DORADO



**6B 192-DCE**  
D04.14.005

FUCSIA



**6B 192-FCE**  
D04.14.006

VERDE LIMÓN



**6B 192-YCE**  
D04.14.007

MORADO



**6B 192-VCE**  
D04.14.008

NEGRO



**6B 192-BCE**  
D04.14.009

ROJO



**6B 192-RCE**  
D04.14.010

ROSA



**6B 192-PCE**  
D04.14.011

VERDE



**6B 192-GCE**  
D04.14.012

AZUL CELESTE



**6B 192-GECE**

ESPEJO No.3 CAJA CON 12 PIEZAS

Espejo de cristal de forma redondeada, con diámetro de 20mm, que finaliza en un vástago adaptable a distintos tipos de mango mediante rosca universal. Además se emplea para separar y proteger los tejidos bucales.

**6B 195**  
D04.15.001



**ESPEJO No.4 CAJA CON 12 PIEZAS**

Espejo de cristal de forma redondeada, con diámetro de 22mm, que finaliza en un vástago adaptable a distintos tipos de mango mediante rosca universal. Además se emplea para separar y proteger los tejidos bucales.



**6B 196**  
D04.15.002

**ESPEJO No.5 CAJA CON 12 PIEZAS**

Espejo de cristal de forma redondeada, con diámetro de 25mm, que finaliza en un vástago adaptable a distintos tipos de mango mediante rosca universal. Además se emplea para separar y proteger los tejidos bucales.



**6B 197**  
D04.15.003

**ESPEJO DE RODIO CON REFRACCIÓN FRONTAL No.5 CAJA CON 12 PIEZAS**

Espejo de cristal con película reflejante anterior de rodio. Tiene forma redondeada con diámetro de 25mm que finaliza en un vástago adaptable a distintos tipos de mango mediante rosca universal. Además se emplea para separar y proteger los tejidos bucales.



**6B 197-B**  
D04.15.004

**ESPEJO DE AUMENTO No.5 CAJA CON 12 PIEZAS**

Espejo de cristal con aumento de forma redondeada, con diámetro de 25mm, que finaliza en un vástago adaptable a distintos tipos de mango mediante rosca universal. Además se emplea para separar y proteger los tejidos bucales.



**6B 197-A**  
D04.15.005

**ESPEJO Ø 40MM**

Espejo de cristal de forma redondeada, con diámetro de 44mm, que finaliza en un vástago adaptable a distintos tipos de mango mediante rosca universal. Además se emplea para separar y proteger los tejidos bucales.

**6B 197-F**  
D04.15.007**ESPEJO Ø 55MM**

Espejo de cristal de forma redondeada, con diámetro de 44mm, que finaliza en un vástago adaptable a distintos tipos de mango mediante rosca universal. Además se emplea para separar y proteger los tejidos bucales.

**6B 197-E**  
D04.15.008

CIRUGÍA

10



**6bINVENT**  
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958

## ELEVADORES BEIN

Instrumento recto de mango grueso, de punta activa acanalada, lisa y roma, empleado en la luxación y avulsión del órgano dentario en el proceso de extracción.

BEIN 2MM


**6B 116**  
 D05.01.001

BEIN 3MM


**6B 117**  
 D05.01.002

BEIN 4MM


**6B 118**  
 D05.01.003

## ELEVADORES SELDIN

SELDIN 34


**6B 119**  
 D05.01.004

SELDIN 34S


**6B 120**  
 D05.01.005

SELDIN 1


**6B 121**  
 D05.01.00.6

SELDIN 2


**6B 122**  
 D05.01.007



ELEVADORES COUPLAND

COUPLAND1



**6B 128**  
D05.01.013

COUPLAND2



**6B 129**  
D01.01.014

COUPLAND3



**6B 130**  
D05.01.015

ELEVADORES KOOP Y FLOHR

FLOHR9



**6B 127**  
D05.01.012

KOOP3



**6B 131**  
D05.01.016

KOOP4



**6B 132**  
D05.01.017

## ELEVADORES

APICAL 301


**6B 137**  
**D05.01.024**

HEIDENBRICK1


**6B 140-A**  
**D05.01.027**

No. 46


**6B 790-06**  
**D05.01.032**

## ELEVADORES SELDIN Y CRYER ANGULADOS

Instrumento angulado DE 45° a 90° de mango grueso, de punta activa aguda, empleado en la luxación y avulsión del órgano dentario en el proceso de extracción.

SELDIN 1L 90°


**6B 123**  
**D05.01.008**

SELDIN 1R 90°


**6B 124**  
**D05.01.009**

SELDIN 4L 90°


**6B 125**  
**D05.01.010**

SELDIN 4R 90°


**6B 126**  
**D05.01.011**

ELEVADORES CRYER

CRYER 27 45°



**6B 133**  
D05.01.018

CRYER 28 45°



**6B 134**  
D05.01.019

CRYER 27S 45°



**6B 135**  
D05.01.020

ELEVADORES CRYER 27S y 28S PUNTA Y MANGO PEQUEÑO

Instrumento angulado a 45° de mango corto y grueso, de punta activa pequeña y aguda, empleado en la luxación y avulsión del órgano dentario en el proceso de extracción.

CRYER 27S



**6B 135-A**  
D05.01.021

CRYER 28S 45°



**6B 136**  
D05.01.022

CRYER 28S



**6B 136-A**  
D05.01.023

## ELEVADOR APICAL CURVO

Instrumento curvo de mango grueso, de punta activa acanalada, lisa y aguda, empleado en la luxación y avulsión del órgano dentario en el proceso de extracción.

APICAL 302


**6B 138**  
 D05.01.025

APICAL 303


**6B 139**  
 D05.01.026

HEIDENBRICK 3


**6B 140**  
 D05.01.028

HEIDENBRICK4


**6B 141**  
 D05.01.029

No. 7 R


**6B 790-02**  
 D05.01.030

No. 6 L


**6B 790-01**  
 D05.01.031

ELEVADOR APICAL BERNARD

Instrumento recto de mango grueso, posee una punta activa en forma de diamante.  
Es empleado en la luxación y avulsión del órgano dentario en el proceso de extracción.

BERNARD RECTO



**6B-EL-14**  
D05.01.053

BERNARD CURVO



**6B-EL-13**  
D05.01.054

BERNARD DISTAL



**6B-EL-15**  
D05.01.055

BERNARD ANGULADO  
DERECHA



**6B-EL-12**  
D05.01.056

ANGULADO  
IZQUIERDA



**6B EL-13**  
D05.01.057

**ELEVADOR WINTER, WALTER (MARTILLO) Y POTT**

Instrumento de mango en "T", de punta activa curva y aguda, empleado en la luxación.

WINTER1L


**6B 775-01**  
 D05.01.033

WINTER 1R


**6B 775-02**  
 D05.01.034

WALTER (MARTILLO) R


**6B 134-A**  
 D05.01.035

WALTER (MARTILLO) L


**6B 134-B**  
 D05.01.036

WINTER14 L


**6B 775-09**  
 D05.01.037

WINTER14 R


**6B 775-10**  
 D05.01.038

POTTL



**6B 785-2**  
**D05.01.039**

POTTR



**6B 785-1**  
**D05.01.040**

ELEVADORES APICALES 5 PIEZAS MANGO TIPO PERA

Set de 5 instrumentos, incluye: elevadores Bernard recto, curvo, distal, angulado derecho y angulado izquierdo.



**D05.02.002**



**ELEVADOR ATRAUMÁTICO ESCAMADO RECTO**

Instrumento de mango delgado y escamado, que mejora su agarre y manipulación. Es empleado en la luxación y extracción de órganos dentarios.

ESCAMADO RECTO 3MM


**6B EL-01**  
 D05.01.041

ESCAMADO RECTO 2MM


**6B EL-02**  
 D05.01.042

ESCAMADO ANGULADO 2MM


**6B EL-03**  
 D05.01.043

 ESCAMADO ANGULADO  
 3MM

**6B EL-04**  
 D05.01.044

 ESCAMADO BIANGULADO  
 MESIAL 2MM

**6B EL-05**  
 D05.01.045

 ESCAMADO  
 BERNARD RECTO

**6B EL-06**  
 D05.01.046

ESCAMADO BERNARD  
ANGULADO DISTAL



**6B EL-07**  
D05.01.047

ESCAMADOBIANGULADO  
DISTAL 3MM



**6B EL-08**  
D05.01.048

ESCAMADOBIANGULADO  
DISTAL 2MM



**6B EL-09**  
D05.01.049

ESCAMADO BERNARD  
CURVO (L)



**6B EL-11**  
D05.01.051

ESCAMADO BERNARD  
CURVO (R)



**6B EL-10**  
D05.01.050

ELEVADOR ATRAUMÁTICO  
VESTIBULAR BIANGULADO

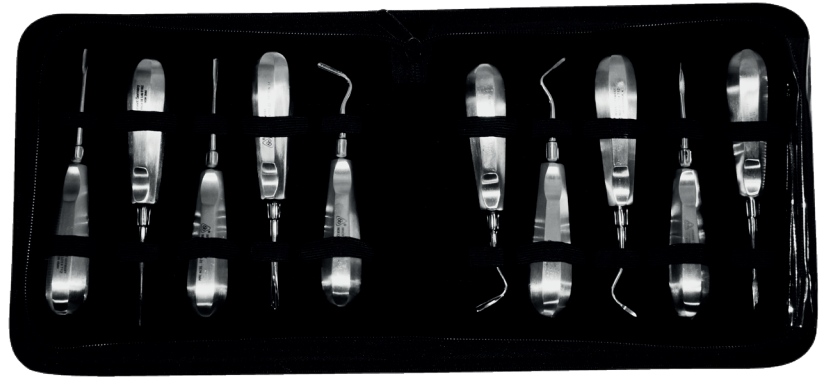


**6B EL-12**  
D05.01.052

### ESTUCHE DE ELEVADORES (10 PIEZAS)

Set de 10 instrumentos, incluye:

1. Elevador Bein 2 mm
2. Elevador Bein 3 mm
3. Elevador Bein 4 mm
4. Elevador Seldin 34
5. Elevador Heidenbrick 3
6. Elevador Heidenbrick 4
7. Elevador Koop 3
8. Elevador Koop 4
9. Elevador apical 302
10. Elevador apical 303



**6B 337**  
**D05.02.001**

### KIT ELEVADORES ATRAUMÁTICOS MANGO TIPO LAPIZ (7 PIEZAS)

Set de 7 instrumentos, incluye: elevadores Bernard recto, curvo, distal, angulado derecho y angulado izquierdo.



**6B 339**  
**D05.02.004**

## RIÑONERAS

Recipiente de acero inoxidable diseñado para la contención de líquidos, con capacidad de 250 ml, 500 ml y 1l.

RIÑONERA 1/4 LITRO



**6B 310-B**  
D05.12.006

RIÑONERA 1/2 LITRO



**6B 310**  
D05.12.007

RIÑONERA 1 LITRO



**6B 310-A**  
D05.12.008

## JERINGA PARA IRRIGACIÓN (AQUA FIX)

Jeringuilla confeccionada en acero inoxidable, diseñada para irrigar el campo quirúrgico.



**6B 190**  
D05.12.005

## FÓRCEPS

Instrumento ergonómico diseñado para la extracción de un órgano dentario.

ADULTO 10S

P/MOLARES SUPERIORES



**6B 078**  
D05.03.001

ADULTO 17

P/MOLARES INFERIORES  
UNIVERSAL

**6B 079**  
D05.03.002

ADULTO 18L

P/MOLARES SUPERIOR  
IZQUIERDO

**6B 080**  
D05.03.003

ADULTO 18R

P/MOLARES SUPERIOR  
DERECHO

**6B 081**  
D05.03.004

ADULTO 23

P/MOLARES INFERIOR  
UNIVERSAL

**6B 082**  
D05.03.005

ADULTO 24

P/MOLARES INFERIOR



**6B 083**  
D05.03.006

ADULTO53L

P/MOLARES SUPERIOR  
IZQUIERDO



**6B 084**  
D05.03.007

ADULTO 53R

P/MOLARES SUPERIOR  
DERECHO



**6B 085**  
D05.03.008

ADULTO 62

P/INCISIVOS PREMOLARES  
Y DIENTES TEMPORALES



**6B 086**  
D05.03.009

ADULTO 65

P/INCISIVOS Y RAICES  
SUPERIORES



**6B 087**  
D05.03.010

ADULTO 69

P/RAICES SUPERIORES  
E INFERIORES



**6B 088**  
D05.03.011

ADULTO88L

P/MOLARES SUPERIOR  
IZQUIERDO



**6B 089**  
D05.03.012

ADULTO 88R

P/MOLARES SUPERIOR  
DERECHO**6B 090**  
D05.03.013

ADULTO 99C

P/INCISIVOS, CANINOS,  
PREMOLARES Y SUPERIORES**6B 091**  
D05.03.014

ADULTO 101

P/DIENTES TEMPORALES

**6B 092**  
D05.03.015

ADULTO 103

P/INCISIVOS PREMOLARES  
RAICES INFERIORES**6B 093**  
D05.03.016

ADULTO 150

P/INCISIVOS PREMOLARES RAICES  
SUPERIORES UNIVERSAL**6B 094**  
D05.03.017

ADULTO 150S

P/INCISIVOS PREMOLARES  
RAICES SUPERIORES  
UNIVERSAL**6B 094-A**  
D05.03.018



ADULTO 151

P/INCISIVOS PREMOLARES  
RAICES INFERIORES



**6B 095**  
D05.03.019

ADULTO 151S

P/MOLARES SUPERIOR  
IZQUIERDO



**6B 095-A**  
D05.03.020

ADULTO 203

P/INCISIVOS RAICES  
INFERIORES



**6B 096**  
D05.03.021

ADULTO 210S

P/3° MOLARES  
SUPERIORES



**6B 097**  
D05.03.022

ADULTO 210H

P/3° MOLARES  
SUPERIORES



**6B 098**  
D05.03.023

ADULTO 222

P/3° MOLARES  
INFERIORES



**6B 099**  
D05.03.024

ADULTO 5

P/EXTRACCION  
N°5



**6B 100**  
D05.03.025

## ESTUCHE DE FÓRCEPS TIPO AMERICANO (10 PIEZAS)



1. 10S
2. 17
3. 23
4. 150
5. 151
6. 88L
7. 88R
8. 69
9. 99-C
10. 222.

**6B 333**  
**D05.04.001**

## KIT CALIBRADOR

Dispositivos diseñados para la medición de profundidad del nicho quirúrgico previo a la colocación del implante dental.

KIT CALIBRADOR IMPLANTES RECTO  
 (5 PIEZAS)



**6B 454**  
**D05.12.003**

KIT CALIBRADOR IMPLANTES  
 ANGULADO (5 PIEZAS)



**6B 455**  
**D05.12.004**

ALVEOLOTOMO

Instrumento empleado para la realización de ostectomías en la cirugía dentoalveolar. Posee puntas activas afiladas que contactan al presionar el mango, realizando un corte sobre el hueso.

ALVEOLOTOMO (M) 14 CM



**6B 142**  
D05.05.002

ALVEOLOTOMO (S) 12 CM



**6B 142-A**  
D05.05.001

ALVEOLOTOMO (L) 18 CM



**6B 143**  
D05.05.003

ALVEOLOTOMO BISAGRA DOBLE



**6B 453**  
D05.05.004

## MANGOS PARA BISTURÍ

Aditamento diseñado para portar hojas de bisturí de los números 10 al 15, 40 y 42 y de 18 al 36.

No. 3


**6B 193**  
**D05.06.001**

No 3 CON REGLA MILIMETRICA


**6B 193-A**  
**D05.06.002**

REDONDO No.3


**6B 193-B**  
**D05.06.003**

REDONDO DOS HOJAS No.3


**6B 193-C**  
**D05.06.006**

REDONDO GRUESO RECTO No.3


**6B 193-D**  
**D05.06.004**

REDONDO GRUESO CURVO No.3


**6B 193-E**  
**D05.06.005**

BISTURÍ No.4



**6B 194**  
D05.06.008

No.3 LARGO



**7-103 L**  
D05.06.007

BISTURÍ No.4 LARGO



**7-104 L**  
D05.06.009

BISTURÍ No.7



**7-107**  
D05.06.010

LIMAS PARA HUESO

Instrumento manual, estriado, diseñado para realizar osteoplastias. Posee puntas activas diseñadas para tratar áreas de extensión mayor, útil en la eliminación de espículas óseas.

No.11



**6B 200**  
D05.07.001

No.12



**6B 201**  
D05.07.002

## LEGRAS

Instrumento auxiliar en la sindesmotomía y elevación de colgajos. Posee dos puntas activas, una roma y otra aguda, diseñadas para instrumentar, sin causar daños en los tejidos.

TIPO MOLT


**6B 198**  
**D05.07.003**

TIPO SELDIN


**6B 199**  
**D05.07.004**

## CUCHARILLAS DE LUCAS

Instrumento quirúrgico de doble punta con forma de cuchara en sus extremos, empleado para la eliminación de tejidos o legrado alveolar.

No.85 HEXAGONAL


**6B 202-A**  
**D05.07.005**

No.86 HEXAGONAL


**6B 202-C**  
**D05.07.006**

CÁNULAS DE ASPIRACIÓN

Aditamento empleado para la succión y manejo de fluidos que se conecta al eyector mediante una manguera de látex. Posee una abertura para control de la succión, además de un estilote empleado para desobturar la cánula.

FRAZIER No.6



**6B 203**  
D05.08.001

FRAZIER No.8



**6B 204**  
D05.08.002

FRAZIER No.10



**6B 205**  
D05.08.004

FRAZIER No.10 (MATE)



**6B 205-A**  
D05.08.005

FRAZIER No.10 (CORTA)



**6B 205-B**  
D05.08.006

FRAZIER No.12



**6B 206**  
D05.08.007

3 PUNTAS



**6B 206-A**

No.12 (CORTA)



**6B 206-B**  
D05.08.008



## SEPARADORES

Instrumento doble, empleado para retraer, sostener y proteger los tejidos blandos.

FARABEU



**6B 287**  
D05.09.001

MINESOTA



**6B 288**  
D05.09.002

MINESOTA  
CON CÁNULA

**6B 288-A**  
D05.09.003

## ABREBOCAS

Dispositivo en forma de tijera con bocados cubiertos en silicona, con freno de activación pulgar. Diseñado para evitar el cierre de la boca del paciente, facilitando así la intervención quirúrgica.

TIPO MOLT  
ADULTO

**6B 232**  
D05.09.004

TIPO DENHARDT



**6B 232-A**  
D05.09.005

**TIJERAS**

Utensilio de puntas activas cortas, empleado en la odontología para cortar materiales duros como alambres y férulas metálicas, entre otros.

PARA CIRUGÍA CURVA  
13 CM



**6B 249**  
D05.10.002

PARA CIRUGÍA RECTA  
13CM



**6B 250**  
D05.10.001

GOLDMAN FOX CURVA  
CURVA 13 CM



**6B 251**  
D05.10.006

GOLDMAN FOX CURVA  
PUNTA DE CARBURO DE  
TUNGSTENO 13 CM



**6B 251-A**  
D05.10.009

GOLDMAN FOX RECTA  
RECTA 13 CM



**6B 252**  
D05.10.005

GOLDMAN FOX RECTA  
PUNTA DE CARBURO DE  
TUNGSTENO 13 CM



**6B 252-A**  
D05.10.008

IRIS CURVA  
12 CM



**6B 253**  
D05.10.011

IRIS RECTA  
12 CM



**6B 254**  
D05.10.010

MAYO CURVA  
14 CM



**6B 257**  
D05.10.004

MAYO RECTA  
14 CM



**6B 258**  
D05.10.003

PARA ORO CURVA  
SIN DENTAR



**6B 259**  
D05.10.021

PARA ORO RECTA  
SIN DENTAR



**6B 260**  
D05.10.020

PARA ORO CURVA  
 DENTADA



**6B 261**  
 D05.10.019

PARA ORO RECTA  
 DENTADA



**6B 262**  
 D05.10.018

PARA SUTURA  
 11.5 CM



**6B 263**  
 D05.10.014

IRIS DELGADA  
 CURVA 12 CM



**6B 264**  
 D05.10.013

IRIS DELGADA  
 RECTA 12 CM



**6B 265**  
 D05.10.012

GOLDMAN FOX  
 DOBLE CURVA



**6B HSB051-13**  
 D05.10.007

POTTS 11 CM



**6B HWB007-11**  
 D05.10.015

NEUMANN CURVA



**6B HSB045-12**  
 D05.10.016

IRIS CURVA  
 (FORMA DE OZ)

**6B HWB009-11**  
 D05.10.017

## TIJERAS

 LA GRANGE  
 CURVA

**6B HSB047-11\***

 TIJERA NEUMANN  
 CURVA C.T

**6B HSB045-13**  
 D05.10.027

## TIJERAS CASTROVIEJO

Instrumento de puntas activas finas utilizado para cortes de precisión en tejido blando. Posee un mango antideslizante y un resorte entrelazado, para una mejor sujeción.

 CASTROVIEJO  
 CURVA (S) 11 CM

**6B 255**  
 D05.10.023

 CASTROVIEJO  
 CURVA (M) 14 CM

**6B 255-A**  
 D05.10.025

 CASTROVIEJO  
 RECTA (S) 11 CM

**6B 256**  
 D05.10.022

 CASTROVIEJO  
 RECTA (M) 14 CM

**6B 256-A**  
 D05.10.024

**PINZAS**

Pinzas quirúrgicas de mango ensanchado, diseñada para el manejo de tejidos blandos, además de múltiples aplicaciones.

DE DISECCIÓN  
ADSON DENTADA



**6B 167**  
D05.11.001

DE DISECCIÓN ADSON  
SIN DENTAR



**6B 168**  
D05.11.002

DE DISECCIÓN  
DENTADA 16 CM



**6B 169**  
D05.11.003

DE DISECCIÓN  
SIN DENTAR 16 CM



**6B 170**  
D05.11.004

MOSCO CURVA



**6B 266**  
D05.11.014

MOSCO RECTA



**6B 267**  
D05.11.013

MOSCO BABY CURVA



**6B 268**  
D05.11.012

MOSCO  
BABY RECTA



**6B 269**  
D05.11.011

KELLYCURVA



**6B 270**  
D05.11.016

KELLY RECTA



**6B 271**  
D05.11.015

PINZA ALLIS 15.5 CM



**6B 272**  
D05.11.006

ANILLOS (21 CM)



**6B 273**  
D05.11.010



ANILLOS (18 CM)



**6B 274**  
D05.11.009

CAMPO  
BACKHAUS (13 CM)



**6B 275**  
D05.11.008

CAMPO BABY  
BACKHAUS (8 CM)



**6B 276**  
D05.11.007

PARA SUTURA 15 CM



**6B 360**  
D05.11.005

STIEGLITZ CURVA



**6B 361**  
D05.11.022

STIEGLITZ RECTA



**6B 362**  
D05.11.021

## PORTA AGUJAS

Instrumento quirúrgico diseñado para la manipulación de agujas y suturas empleadas en el proceso de sinéresis. Posee un cremallera de fijación y se caracteriza por sus puntas activas de bocados cortos, estriados y ranurados que mejoran la sujeción del material.

MAYO  
(12 CM)**6B 281**  
D05.11.017MAYO  
(14 CM)**6B 282**  
D05.11.018MAYO  
(16 CM)**6B 283**  
D05.11.019MAYO  
(18 CM)**6B 284**  
D05.11.020CASTROVIEJO  
CURVA (14 CM)**6B 285**  
D05.11.024CASTROVIEJO  
RECTA (14 CM)**6B 286**  
D05.11.023

- 25-125 C.T.** PORTA AGUJAS MAYO-HEGAR  
12 CM C/P C.T.
- 25-130 C.T.** PORTA AGUJAS MAYO-HEGAR  
14 CM C/P C.T.
- 25-131 C.T.** PORTA AGUJAS MAYO-HEGAR  
16 CM C/P C.T.
- 25-132 C.T.** PORTA AGUJAS MAYO-HEGAR  
18 CM C/P C.T.
- 25-133 C.T.** PORTA AGUJAS MAYO-HEGAR  
20 CM C/P C.T.



- 25-258** PORTA AGUJAS  
OLSEN-HEGER 12 CM
- 25-260** PORTA AGUJAS  
OLSEN-HEGER 14 CM
- 25-262** PORTA AGUJAS  
OLSEN-HEGER 16.5 CM



**INYECTOR DE HUESO**

Jeringuilla diseñada para transportar y colocar injertos óseos en el nicho quirúrgico.

**INYECTOR DE HUESO (4.00 MM)**



**6B 357**  
D05.12.001

**INYECTOR DE HUESO (4.50 MM)**



**6B 358**  
D05.12.002

# ACCESORIOS

# 11



**6bINVENT**  
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1956

**ALGODONERAS**

Recipiente de acero inoxidable diseñado para almacenar y dispensar algodón o para almacenar desechos y residuos.

ALGODONERA  
PARA LIMPIO



**6B 311**  
D10.01.001

ALGODONERA  
PARA SUCIO



**6B 312**  
D10.01.002

ALGODONERA  
DE PLÁSTICO



**6B 313**  
D10.01.003

**BOTA FRESA**

Dispositivo empleado para la colocación y ajuste de las fresas dentales en las piezas de mano.

BOTA FRESA CUADRADO  
TIPO JAPONÉS



**6B 316**  
D10.01.004

BOTA FRESA HEXAGONAL  
TIPO CONCENTRIX



**6B 317**  
D10.01.005

**ACCESORIOS**  
**ACCESORIOS**

**CLIP PARA RADIOGRAFÍA SENCILLO**

Sujetador de acero inoxidable diseñado para sostener las radiografías en el proceso de revelado manual.

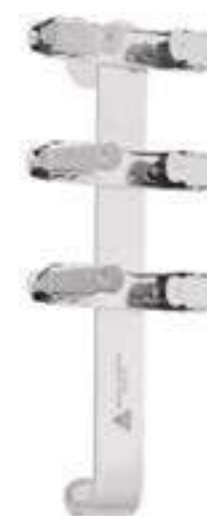


**6B 320**  
D10.01.006

**GANCHOS PARA RADIOGRAFÍA**

Gancho de acero inoxidable compuesto por clips unidos por una barra central. Es empleado en el proceso de revelado manual de radiografías.

CON 6 CLIPS



**6B 321**  
D10.01.007

CON 10 CLIPS



**6B 322**  
D10.01.008

CON 14 CLIPS



**6B 323**  
D10.01.009



IDENTIFICADORES REDONDOS 3.5 MM

Anillo redondo en silicona de 3.5 mm, diseñado para la identificación de instrumental. Disponible en 8 colores distintos.

AMARILLO



**994034**  
D10.02.001

AZUL CLARO



**994031**  
D10.02.002

AZUL OSCURO



**994030**  
D10.02.003

BLANCO



**994035**  
D10.02.004

MORADO



**994037**  
D10.02.005

NEGRO



**994036**  
D10.02.006

ROJO



**994032**  
D10.02.007

VERDE



**994033**  
D10.02.008

IDENTIFICADORES REDONDOS 6.5 MM

Anillo redondo en silicona de 6.5 mm, diseñado para la identificación de instrumental. Disponible en 8 colores distintos.

AMARILLO



**994042**  
D10.03.001

AZUL CLARO



**994039**  
D10.03.002

AZUL OSCURO



**994038**  
D10.03.003

BLANCO



**994043**  
D10.03.004

MORADO



**994045**  
D10.03.005

NEGRO



**994044**  
D10.03.006

ROJO



**994040**  
D10.03.007

VERDE



**994041**  
D10.03.008

**ACCESORIOS**  
**ACCESORIOS**

IDENTIFICADORES HEXAGONALES DE SILICONA

Anillo hexagonal en silicona de 3.5 mm, diseñado para la identificación de instrumental. Disponible en 12 colores diferentes.

AMARILLO



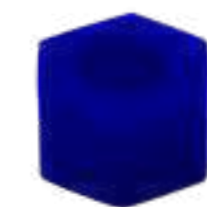
**6B IDENSIL09**  
D10.04.001

AZUL CLARO



**6B IDENSIL08**  
D10.04.002

AZUL OSCURO



**6B IDENSIL07**  
D10.04.003

BLANCO



**6B IDENSIL11**  
D10.04.004

ANARANJADO



**6B IDENSIL06**  
D10.04.005

NEGRO



**6B IDENSIL12**  
D10.04.006

MORADO



**6B IDENSIL05**  
D10.04.007

ROJO



**6B IDENSIL04**  
D10.04.008

ROSA CLARO



**6B IDENSIL02**  
D10.04.009

ROSA FUERTE



**6B IDENSIL01**  
D10.04.010

AMARILLO CLARO



**6B IDENSIL10**  
D10.04.011

TURQUESA



**6B IDENSIL03**  
D10.04.012

TAZA PARA PIEDRA PÓMEZ

Recipiente de acero inoxidable, diseñado para contener polvo de piedra pómez empleada en el pulido de diferentes restauraciones.



**6B PUMICE**  
D10.05.001

**ACCESORIOS**  
**ACCESORIOS**

**GODETE DE SILICONA CHICO**

Recipiente de 30 mm de diámetro, por 28 mm de alto. Diseñado para la colocación de materiales líquidos, polvos y pastas en pequeñas proporciones. Disponible en 11 colores distintos.

AMARILLO  <b>6B GODESIL09</b> D10.05.002	AZUL CLARO  <b>6B GODESIL08</b> D10.05.003	AZUL OSCURO  <b>6B GODESIL07</b> D10.05.004
ANARANJADO  <b>6B GODESIL06</b> D10.05.005	MORADO  <b>6B GODESIL22</b> D10.05.006	ROJO  <b>6B GODESIL05</b> D10.05.007
ROSA CLARO  <b>6B GODESIL02</b> D10.05.008	ROSA FUERTE  <b>6B GODESIL01</b> D10.05.009	VERDE CLARO  <b>6B GODESIL04</b> D10.05.010
VERDE FUERTE  <b>6B GODESIL03</b> D10.05.011	TURQUESA  <b>6B GODESIL10</b> D10.05.012	

**GODETE DE SILICONA GRANDE**

Recipiente de 45 mm de diámetro, por 38 mm de alto. Diseñado para la colocación de materiales líquidos, polvos y pastas en pequeñas proporciones. Disponible en 11 colores.

AMARILLO  <b>6B GODESIL19</b> D10.06.001	AZUL CLARO  <b>6B GODESIL18</b> D10.06.002	AZUL OSCURO  <b>6B GODESIL17</b> D10.06.003	ANARANJADO  <b>6B GODESIL16</b> D10.06.004
ROJO  <b>6B GODESIL15</b> D10.06.006	ROSA FUERTE  <b>6B GODESIL11</b> D10.06.008	VERDE CLARO  <b>6B GODESIL14</b> D10.06.009	TURQUESA  <b>6B GODESIL20</b> D10.06.011
ROSA CLARO  <b>6B GODESIL12</b> D10.06.007	MORADO  <b>6B-GODESIL21</b> D10.06.005	VERDE FUERTE  <b>6B GODESIL13</b> D10.06.010	



**ACCESORIOS**  
**ACCESORIOS**




GODETE DE SILICONA GRANDE CON TAPA

Recipiente con tapa, tiene 71 mm de diámetro por 41 mm de alto. Diseñado para la colocación de materiales líquidos, polvos y pastas en pequeñas proporciones. Disponible en 10 colores distintos.

AMARILLO	AZUL CLARO	AZUL OSCURO	
			
<b>6B GODESIL30</b> D10.07.001	<b>6B GODESIL29</b> D10.07.002	<b>6B GODESIL28</b> D10.07.003	
ANARANJADO	ROJO	ROSA	
			
<b>6B GODESIL27</b> D10.07.004	<b>6B GODESIL26</b> D10.07.006	<b>6B GODESIL24</b> D10.07.007	
MORADO	FUCSIA	VERDE	TURQUESA
			
<b>6B GODESIL21</b> D10.07.005	<b>6B GODESIL23</b> D10.07.008	<b>6B GODESIL25</b> D10.07.009	<b>6B GODESIL31</b> D10.07.010

MANGO PLÁSTICO PARA PINZA

Fundas de silicona diseñadas para hacer más confortable la manipulación de las pinzas dentales. Disponible en 7 colores diferentes.

AMARILLO	AZUL CLARO	AZUL OSCURO
		
<b>6B MPY</b> D10.08.001	<b>6B MPAC</b> D10.08.002	<b>6B MPA</b> D10.08.003
ANARANJADO	MORADO	ROJO
		
<b>6B MPN</b> D10.08.004	<b>6B MPM</b> D10.08.005	<b>6B MPR</b> D10.08.006
ROSA	VERDE	BLANCO
		
<b>6B MPP</b> D10.08.007	<b>6B MPV</b> D10.08.008	<b>6B MPW</b>

ABREBOCA DE SILICONA

Topes libres de latex, ofrecen mayor comodidad al paciente y al óperario al impedir el cierre de la cavidad oral durante los tratamientos. Disponibles en 10 colores diferentes.

AMARILLO



**6B ABRESIL09**  
D10.09.001

AZUL CLARO



**6B ABRESIL08**  
D10.09.002

AZUL FUERTE



**6B ABRESIL07**  
D10.09.003

ANARANJADO



**6B ABRESIL06**  
D10.09.005

MORADO



**6B ABRESIL05**  
D10.09.006

ROSA CLARO



**6B ABRESIL02**  
D10.09.007

ROSA FUERTE



**6B ABRESIL01**  
D10.09.004

ROJO



**6B ABRESIL04**  
D10.09.008

VERDE



**6B ABRESIL03**  
D10.09.009

TURQUESA



**6B ABRESIL10**  
D10.09.010

**ACCESORIOS**  
**ACCESORIOS**

EXHIBIDOR PARA PINZAS DE METAL CHICO

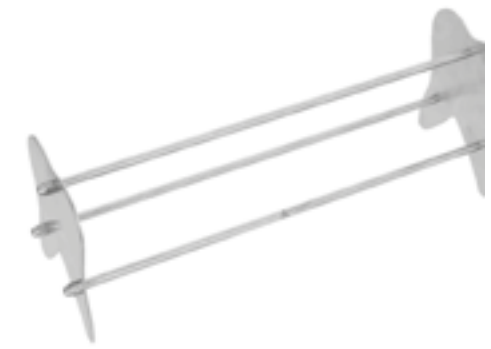
Base metálica de 20 cm de longitud, con tres ejes diseñada para la colocación y exhibición de pinzas de ortodoncia.

20 cm



**6B 350-B**  
D10.11.001

30 cm



**6B 350-C**  
D10.11.002

GODETE DE SILICONA BLANCO (4 PIEZAS)

Set de de 50 mm de diametro, por 40 mm de alto. Diseñados para la colocación de materiales líquidos, polvos y pastas en pequeñas proporciones. Disponibles en color blanco.



**990872**  
D10.06.012

PAD PARA PRÁCTICA DE SUTURA

Tipo encía

Simulador de piel



**D09.15.005**  
D09.15.005



**D09.15.006**  
D09.15.006

**ACCESORIOS**  
**ACCESORIOS**

ESPEJO FACIAL

Espejo en forma de muela con mango. Para mostrar al paciente algún detalle en su boca. Disponible en 6 colores diferentes.

AMARILLO



993260  
D10.11.003

AZUL



993257  
D10.11.004

BLANCO



993261  
D10.11.005

ROJO



993258  
D10.11.006

ROSA



993262  
D10.11.007

VERDE



993259  
D10.11.008

LLAVEROS

Accesorio ideal para colocar llaves.

FORCEP



L-001(1)  
D10.11.009

PIEZA DE MANO



L-001(5)  
D10.11.010

CUCHARILLA



L-001(4)  
D10.11.011

PIEZAMUELA



L-001(2)  
D10.11.012

MUELA DE RAÍZ



L-001(3)  
D10.11.013



APPLEDENTAL

# APPLE DENTAL

# 12



**6bINVENT**  
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958



*Pieza de*  
**Alta velocidad**

A3-TU-A1





Composición  
de **acero  
inoxidable**

Entrada de  
**2 vías**  
tipo **borden**

PIEZAS DE MANO DE ALTA VELOCIDAD SIN LUZ

APPLE DENTAL A1



**A3-TU-A1**

ESTÁNDAR.

Filtro, bota fresa, cabeza estándar.



**A3-BLUE-T-B2C**

TIPO KAVO 4 VÍAS MINI

Cabeza mini, luz por fibra óptica, push button, irrigación triple de agua, y turbina expuesta rápido acoplamiento



**A3-RED-MUQL**

TIPO KAVO 4 VÍAS ESTÁNDAR

Cabeza estándar, luz por fibra óptica, push button, irrigación triple de agua, rápido acoplamiento



**A3-RED-SUQL**

ESTÁNDAR.

Filtro, bota fresa, cabeza estándar.



**A3-BLUE-TU-B2C**

PIEZA DE ALTA VELOCIDAD METÁLICA 2 VÍAS



**A3RED-TUPTB2-ATUR**



PIEZAS DE MANO DE ALTA VELOCIDAD CON LUZ

APPLE DENTAL A2



A3-TU-A2

APPLE DENTAL 3.0



A3-RED-TUP-B2

PIEZA DE ALTA VELOCIDAD

Luz led, acabado en titanium, filtro push button, cabeza estándar.



A3-RED-TIT-B2-L

PIEZA DE ALTA VELOCIDAD

Luz led, filtro push button, cabeza estándar



3-RED-SUP-B2C-L

PIEZA DE ALTA VELOCIDAD

Metálica, Luz y push button



A3-RED-TUP-B2L

PIEZA DE ALTA VELOCIDAD

Cabeza mini con luz led



A3-TU-A2MINI

*Pieza de*  
**Alta velocidad**

A3-TU-A2

**Pulverizador**  
de agua triple

**Super torque** de  
350 000/400 000  
RPM

**Turbina** con  
rodamiento  
cerámico  
expuesto

**Push button**

Contiene  
**LUZ  
LED**

**Cabezal**  
integrado



**Nueva**

*Pieza de*  
**Alta velocidad**

A3-TU-A2MINI

**1**

Pieza de alta con  
**LUZ LED**

**2**

Cabeza  
**MICRO**

**3**

Ideal para  
procesos de  
**PEDIATRÍA**



PIEZA DE ALTA VELOCIDAD METÁLICA 4 VÍAS CON LUZ TIPO MIDWEST



**A3REDTUPTB2L  
-AMA**



**A3REDTUPTB2L  
-ARE**



**A3REDTUPTB2L  
-MOR**



**A3REDTUPTB2L  
-NEG**



**A3REDTUPTB2L  
-ROS**



**A3REDTUPTB2L  
-ATU**

LÁMPARAS DE FOTOCURADO

LÁMPARA FOTOCURADO BELLA



A3-LAMFOTBELLARO



A3-LAMFOTBELLAVE

LÁMPARA FOTOCURADO METÁLICA



A3-LAMFOTMET2

LÁMPARA FOTOCURADO METÁLICA DE COLORES



A3-LAMFOTMET

LÁMPARA FOTOCURADO METÁLICA DE COLORES



A3-LAMFOTMET-AZU



A3-LAMFOTMET-PLA



A3-LAMFOTMET-NEG



A3-LAMFOTMET-ROS



A3-LAMFOTMET-VER



LÁMPARA FOTOCURADO HORIZONTAL PLÁSTICA

BLANCA



A3-LAMFOT  
PLAHORBL

GRIS



A3-LAMFOT  
PLAHORGR

VERDE



A3-LAMFOT  
PLAHORVE

AZUL



A3-LAMFOT  
PLAHORVE

LÁMPARA FOTOCURADO VERTICAL PLÁSTICA



A3-LAMFOT  
PLAVERAZ



A3LAMFO-  
TPLAVERNE



A3LAMFO-  
TPLAVERRO



A3LAMFOTPLAVERNA



A3LAMFOTPLAVERLI



A3LAMFOTPLAVERMO



A3LAMFOTPLAVERDO



A3LAMFOTPLAVERVE



A3LAMFOTPLAVERPL



# Lámpara

# *Slim C11*

A3.LAMC11.ISEG04



A3.LAMC11.ISEG03



A3.LAMC11.ISEG01



# Características

Ligera



Modo  
Silencio



Triple  
Luz led



Carga  
Rápida



Totalmente  
**digital**



Función de  
**memoria**



Función de  
**Vibración**



Inalámbrica



A3.LAMC171ISEG02



LÁMPARA SLIM DE 1 SEGUNDO



A3.LAMPC11.1SEG03



A3.LAMPC11.1SG.01



A3.LAMPC11.1SEG04



A3.LAMPC11.1SEG

LÁMPARA FOTOCURADO DE 1 SEGUNDO



A3-LAMPFOT

PUNTA PARA LÁMPARA DE FOTOCURADO



A3-LAMPFOT

KITS DE BAJA VELOCIDAD

KIT DE BAJA VELOCIDAD  
CON CONTRANGULO



A3-KITBAJA-BF

KIT DE BAJA VELOCIDAD

Pieza de baja velocidad con contrangulo FX con push button y recubrimiento de aluminio que reduce la vibración



A3-TU-LOW-FX

# Lámpara de **FOTOCURADO** A3-LAMPFOTVERDE



# Características

- 01 Intensidad luminosa 1,700 x 2,300 mw/cm<sup>2</sup>
- 02 3 Formas de trabajo Alta | Rampante | Intermitente
- 03 Capacidad de fotocurado desde un segundo
- 04 Batería de 2,200 mha
- 05 Composición de plástico abs
- 06 40 seg de tiempo máximo de actividad con intervalos de 5 seg en temporizador

RESINAS

RESINA DE ALTA DENSIDAD PUSH BUTTON



**A3-EXCEL-TU-B2GR**



**A3-EXCEL-TU-B2PI**



**A3-EXCEL-TU-B2WH**

RESINA DE ALTA DENSIDAD PUSH BUTTON



**A3-EXCEL-TU-B2YE**



**A3-EXCEL-TU-B2PU**



**A3-EXCEL-T-B2PU**



**A3-EXCEL-T-B2GR**

RESINA DE ALTA DENSIDAD BOTA FRESA



### CÁMARA INTRAORAL

Cámara intraoral con pantalla para unidad dental.



**A3-CAMARAPANTALLA**

### LUBRICANTE DE PIEZAS DE MANO



**A3-LUBRI-500**

### TURBINAS

Turbinas para piezas de alta velocidad A1 y A2



**A3-TU-A1-TURB**



**A3-TU-A2-TURB**

KIT DE PIEZAS DE ALTA Y BAJA

A2- Pieza de alta velocidad c/luz led, A1-Pieza de alta velocidad y pieza recta de baja velocidad con contrángulo.



**A01.01.01.001**



**A3-MALETINNEGRO**



**A3-MALETINAZUL**



**A3-MALETINVERDE**



**A3-MALETINROSA**



**A3-MALETINMORADO**

ESCARIADOR NEUMÁTICO 2 VÍAS



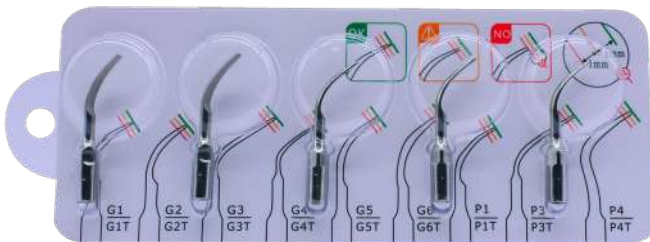
A3.ESCAR3P.01

MICRO BLASTER / AERO PULIDOR D/ARENA



A3.MICROBLAS.01

BLISTER PUNTAS ESCARIADOR



A3.PUNTAESC.01

PIEZA DE ALTA 45° CON LUZ LED  
Autogenerada ideal para cirugías de terceros molares y seccionar cordales.



A3-45 GRADOS

ENDOMOTOR CON LOCALIZADOR DE ÁPICES SIN LUZ  
Endomotor 2 en 1 con localizador de ápices



**A3-ENDOMOTOR**

ENDOMOTOR CON LUZ



**A3-ENDOMOTORLUZ**

SENSOR DIGITAL RVG  
Sensor digital RVG con colimador incluido waterproof



**A3-SENSOR-RX**

SISTEMA DE RAYOS-X PORTÁTIL  
Sistema de rayos-X portátil digital (mínima radiación)



**A3-RX-PORTABLE**

SCANNER INTRAORAL

Scanner intraoral de alta resolución con software incluido sin cargo extra



**A3-SCANNER**

MOTOR ELECTRICO PORTABLE E1

Motor electrico portable compatible con sistema Flush, con ajuste de velocidad y súper torque de 3.5N



**A3-MOTORELECTRIP**

CONTRANGULO ELECTRICO 1:1 CON LUZ LED

Contrangulo eléctrico 1:1 con luz led autogenerada y push button



**A3-CONTRAELEC1.1**

CONTRANGULO ELECTRICO 1:5

Contrangulo eléctrico 1:5 para alta velocidad con luz autogenerada, y push button



**A3-CONTRAELEC1.5**



FRESAS

FRESAS DE BOLA #31  
Diamante grano grueso



**A3.FRBR31C**

FRESAS DE BOLA #40  
Diamante grano grueso



**A3.FRBR40C**

FRESAS DE BOLA #41  
Diamante grano medio



**A3.FRBR41**

FRESAS DE BOLA #45  
Diamante grano medio



**A3.FRBR45**

FRESAS DE PUNTA DE  
LÁPIZ #16  
Diamante grano extra fino



**A3.FRCE16EF**

FRESAS DE PUNTA  
DE LÁPIZ #54  
Diamante grano fino



**A3.FRCD54F**

FRESAS DE CONO #22  
Diamante grano fino



**A3.FRCR22F**

FRESAS DE FLAMA #40  
Diamante grano  
extra fino



**A3.FRFO40EF**

FRESAS DE FLAMA #21  
Diamante grano medio



**A3.FRFO21F**

FRESAS DE CONO  
INVERTIDO #41  
Diamante grano medio



**A3.FREX41**

FRESAS DE CONO  
INVERTIDO #48  
Diamante grano medio



**A3.FRSIS48**

FRESAS DE CONO  
INVERTIDO #48  
Diamante grano medio



**A3.FRSTS48**

FRESAS DE CILINDRO  
PUNTA REDONDA #12  
Diamante grano medio



**A3.FRSR12**

FRESAS DE CONO #11  
Diamante grano medio



**A3.FRTC11**

FRESA DE CONO #12  
Diamante grano fino



**A3.FRTC12F**

FRESA DE CONO #26  
Diamante grano medio



**A3.FRTC26**

FRESA DE CONO #11  
Diamante grano extra  
fino



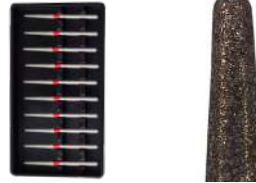
**A3.FRTR11EF**

FRESA DE CONO #12  
Diamante grano extra  
fino



**A3.FRTR12EF**

FRESA DE CONO #26  
Diamante grano fino



**A3.FRTR26F**

FRESA DE CONO #13  
Diamante grano medio



**A3.FRWR13**



*Pieza de*  
**Baja velocidad**  
*con contrángulo*

A3-TU-LOW-FX



*Características*

**1** 20000RPM

**2** Micromotor

**3** Pieza recta

**4** Giro L y R

**5** Contrangulo Push Button

**6** Sistema de irrigación externo

## Indicaciones de uso





Fabricado por:  
GRUPO:6B Invent Germany  
Siemensstr. 11, 75334 Straubenhardt Alemania

Importado y distribuido por:  
6B Invent Germany S.A de C.V.  
RFC: SBI05126M32  
Miguel Laurent 616, Col. del Valle  
Benito Juarez C.P. 03100 CDMX, México



6B Invent Germany MX