



 **6bINVENT**
GERMANY INSTRUMENTS
THE BEST QUALITY SINCE 1958

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 especializan son: ODONTOLOGÍA, MEDICINA Y VETERINARIA, convirtiéndonos en una compañía integral con gran empuje comercial.

Con nuestras sedes en Alemania, Brasil, Pakistán, Canadá 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

PERIODONCIA

• Curetas	2, 3 Y 4
• Sondas	4
• Pinzas	5
• Triturador de hueso	5
• Bisturí	6
• Godete	6

LABORATORIO

• Espátulas	2 y 3
• Cuchillos y espátulas	3 y 4
• Articulador	5
• Calibrador	6
• Arco y sierra	7
• Lámpara de alcohol	7
• Pinza de cangrejo	7

IMPRESIÓN

• Cucharillas lisas	2
• Cucharillas perforadas	3
• Cucharillas de plástico	4

ANESTESIA

• Jeringas Cárpule	2
• Jeringas Cárpule con anillo de silicón	3
• Jeringas Cárpule con aletas y anillo de plástico	3 y 4
• Jeringa articulada	4
• Jeringa tipo Bayer	5
• Jeringa articulada con plástico	6
• Jeringa cárpule autoaspirable	6 y 7
• Jeringa intraligamentaria tipo pistola	8
• Jeringa intraligamentaria	8 y 9

ENDODONCIA

• Juego de 4 Lucks	2
• Portagrapas	2
• Perforadora de dique	3
• Arco de young	3
• Grapas para dique	4, 5, 6, 7 y 8
• Kit de grapas	9
• Anillo medidor	10
• Exploradores	10 y 11
• Cánula de aspiración	11
• Espaciador	11
• Excavador	12
• Gutapercha	12
• Caja para limas	13
• Caja para esterilización	13

PEDIATRÍA

• Pinzas para coronas	2
• Instrumental básico pediátrico	3
• Perforadora de dique	4
• Arco de young	4
• Abrebocas pediátrico	4
• Juego pediátrico de cucharillas	5
• Contra ángulo desechable	5
• Elevadores	6
• Fórceps	6, 7, 8 y 9

ESTERILIZACIÓN

• Charolas	2, 3, 4 y 5
• Base plástica para 8 instrumentos	6, 7, y 8
• Cassette plástico para múltiples usos	8, 9, 10
• Cassette plástico para 4 instrumentos	10, 11 y 12
• Cassette plástico para 8 instrumentos	13 y 14
• Cassette plástico para 5 instrumentos	15
• Cassette de acero inoxidable	16
• Caja para esterilizar	17
• Cassette y caja en acero inoxidable	18 y 19
• Cajas Multipropósitos	20
• Tapetes para esterilizar	20

ORTODONCIA

• Pinzas Aderer	2
• Pinzas Angle	2 y 3
• Pinzas Nance	3
• Pinzas puntas planas	3
• Juego de pinzas de torque	4
• Pinzas How	4 y 5
• Pinzas de la rosa	5
• Pinzas Adams	6
• Pinzas Tweed	6 y 7
• Pinzas Nance loop benning	7
• Pinzas Oliver Jones	8
• Juego de goma para pinza Oliver Jones	8
• Pinzas Crown and Shell	9
• Pinzas Young	9
• Pinzas para remover Brackets	10
• Pinza acanalada	10
• Pinza de picos dobles	10
• Kit de ortodoncia	11
• Pinza para cinchar alambre	11
• Pinza para doblar barras	11
• Pinza para arcos linguales	12
• Pinza weingart	12
• Pinza Jarabak	13
• Pinza stop V-Bend	13
• Pinza wald sach	14
• Pinza Universal	14
• Pinza tipo distal	14
• Pinza redondo plano	14
• Pinzas de corte	15, 16 y 17
• Pinzas para colocar brackets y tubos	18, 19, y 20
• Pinzas Mathieu	20 y 21
• Posicionador de bandas	22
• Empujador de bandas	22
• Asentador de bandas	22
• Posicionador de brackets	23
• Lápiz ligador	24
• Director de ligadura	24
• Lápiz térmico para arcos	24

ORTODONCIA

• Arco para stripping	24
• Medidor de calibre de alambre	25
• Calibrador tipo compás	25
• Juego de discos de diamante	25
• Retractores	25, 26 y 27
• Pinza para elásticos y separadores	28
• Kit de espejos fotográficos intraorales	28
• Instrumento para elásticos hexagonal	28

RESTAURADORA

• Básico 1X4	2, 3, 4 y 5
• Pinzas de curación	5
• Pinzas para articular	6
• Exploradores	6
• Excavadores	6 y 7
• Cuadruple de Bennet	7
• Condensadores	8
• Bruñidores	9 y 10
• Recortadores	10 y 11
• Espátulas	11, 12, 13, 14 y 15
• Aplicadores de hidróxido de calcio	16
• Porta matriz	16
• Porta amalgama	17 y 18
• Godete metálico	18
• Tirapuentes	18 y 19
• Removedor de coronas	19
• Empacador de hilo retractor	20
• Mangos	20, 21 y 22
• Espejo con mangos	22, 23 y 24
• Espejos	24, 25 y 26

CIRUGÍA

• Elevadores Bein	2
• Elevadores Seldin	2
• Elevadores coupland	3
• Elevadores KOOP y Flohr	3
• Elevadores	4
• Elevadores Seldin y Cryer angulados	4
• Elevadores Cryer	5

CIRUGÍA

• Elevadores Cryer 27S y 28S	5
• Elevadores apical	6
• Elevadores apical Bernard	7
• Elevador Winter, Walter y Pott	8 y 9
• Elevadores	9
• Elevadores atraumáticos escamados y rectos	10 y 11
• Kit de elevadores	12
• Riñoneras	13
• Jeringa para irrigación	13
• Fórceps	14, 15, 16 y 17
• Estuche de Fórceps	18
• Kit de calibradores	18
• Alveolotomo	19
• Mangos para bisturí	20 y 21
• Limas para hueso	21
• Legras	22
• Cucharillas de Lucas	22
• Cánulas de aspiración	23
• Separadores	24
• Abrebocas	24
• Tijeras	25, 26, 27 y 28
• Tijeras castroviejo	28
• Pinzas	29, 30 y 31
• Porta agujas	32 y 33
• Inyector de hueso	33
• Set de instrumental Médico	34

ACCESORIOS

• Algodonera	2
• Bota fresa	2
• Clip y ganchos para radiografía	3
• Identificadores redondos 3.5 mm	4
• Identificadores redondos 6.5 mm	4
• Identificadores hexagonales 3.5 mm	5
• Taza para piedra pómez	5
• Godete de silicona chico	6

ACCESORIOS

• Godete de silicona grande	7
• Godete de silicona grande con tapa	8
• Mango plástico para pinza	9
• Abreboca de silicona	10
• Exhibidor de pinzas	11
• Set de godetes de silicona	11
• Pad para práctica de sutura	11
• Espejo facial	12
• Llaveros	13

APPLE

• Piezas de mano de alta velocidad sin luz	4
• Piezas de mano de alta velocidad con luz	5
• Pieza de alta velocidad de 4 vías tipo Midwest	8
• Lámpara de fotocurado	9
• Lámpara de fotocurado metálicas de colores	9 y 10
• Lámpara de fotocurado horizontal plástica	11
• Lámpara de fotocurado vertical plástica	11
• Lámpara de fotocurado Slim 1 segundo	14
• Punta lámpara de fotocurado	15
• Kits de baja velocidad	15
• Pieza de alta velocidad fabricada en resina	18
• Cámara intraoral	19
• Lubricante para piezas de mano	19
• Turbinas	19
• Kit piezas de alta y baja	20
• Escariador neumático 2 vías	21
• Micro Blaster	21
• Blisters	21
• Pieza de alta 45° con luz	21
• Endomotor 2 en 1 y endomotor con luz	22
• Sensor digital RVG	23
• Sistema de rayos-x portátil	23
• Scanner intraoral	24
• Motor eléctrico portátil	24
• Contrangulo eléctrico 1:1	24
• Contrangulo eléctrico 1:5	24
• Fresas	25

PERIODONCIA

01



6bINVENT
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1959

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



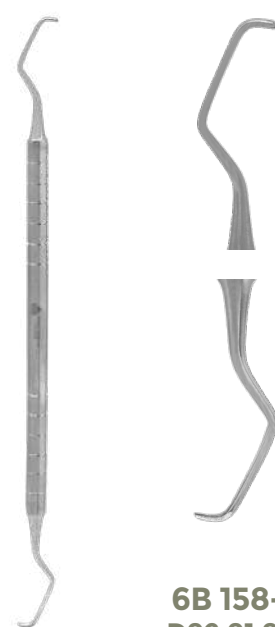
6B 156-C
D02.01.003

GRACEY 3/4



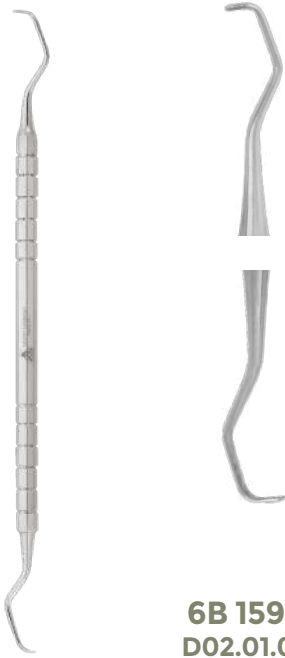
6B 157-A
D02.01.004

GRACEY 5/6



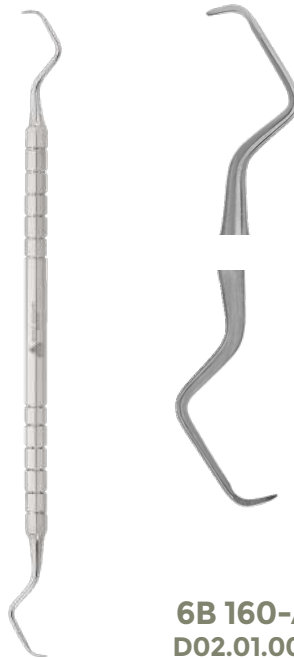
6B 158-A
D02.01.005

GRACEY 7/8



6B 159-A
 D02.01.006

GRACEY 9/10



6B 160-A
 D02.01.007

GRACEY 11/12



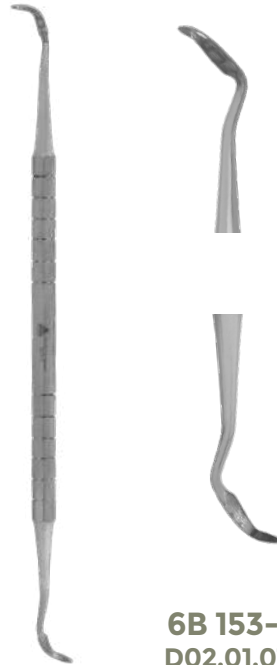
6B 161-A
 D02.01.008

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

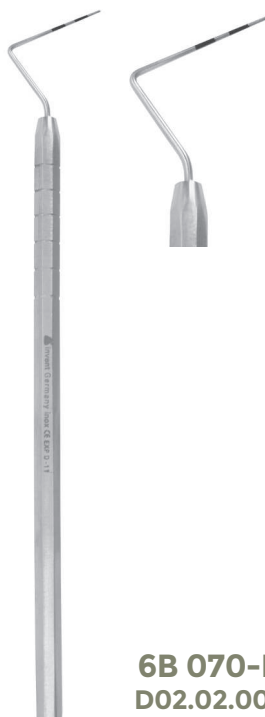
Instrumento auxiliar en el sondeo periodontal, permite medir la profundidad de la bolsa periodontal.

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

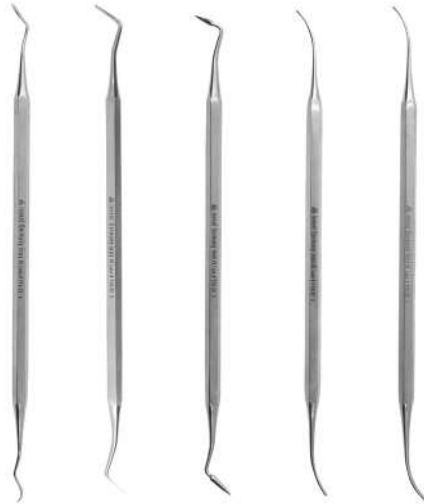
LABORATORIO

02

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

CALIBRADOR 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, 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)



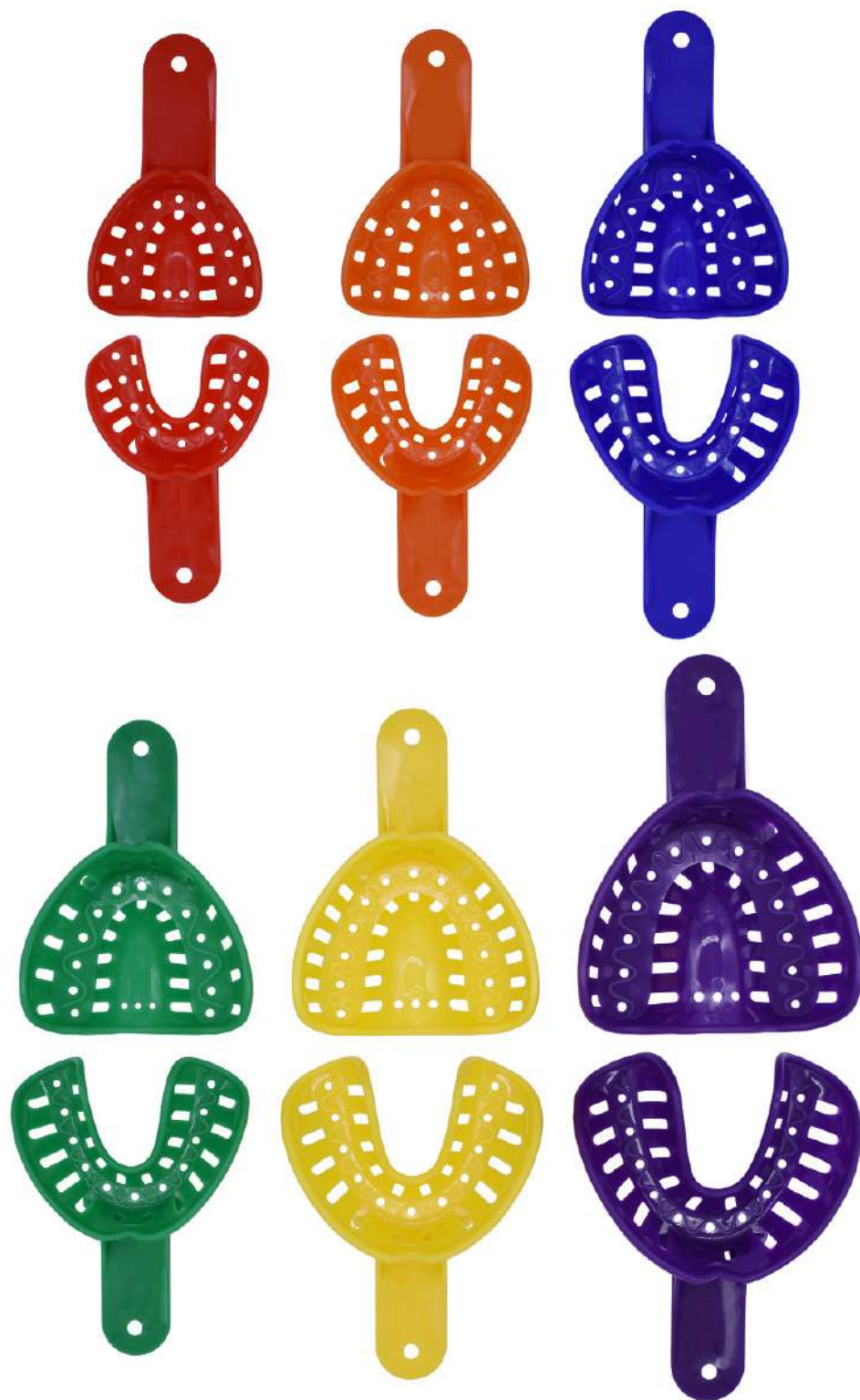
6B 301-C
D07.02.005

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

JUEGO DE CUATRO LUCKS

Excelentes condensadores de gutapercha para la técnica de obturación vertical de conductos.

HEXAGONAL



6B 074-A
D03.01.001

PORTA GRAPA

Instrumento empleado en la colocación y remoción de grapas en el aislado absoluto.

TIPO STOCKES



6B 355
D03.02.004

TIPO PALMER



6B 359
D03.02.005

PORTA GRAPA

Instrumento empleado en la colocación y remoción de grapas en el aislado absoluto.

TIPO IVORY



6B 040
D03.02.001

TIPO BREWER



6B 039
D03.02.002

TIPO WASHINGTON



6B 354
D03.02.003

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

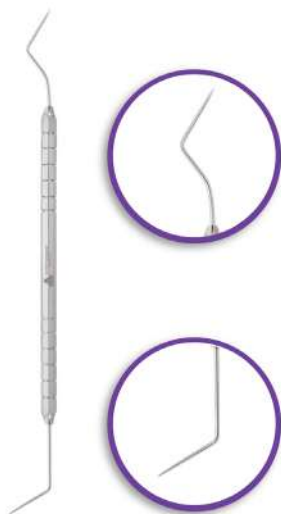


993009
D03.06.002

EXPLORADORES

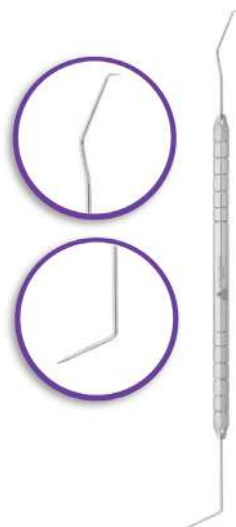
Instrumento de verificación táctil auxiliar en la eliminación de techo pulpar.

DG-16



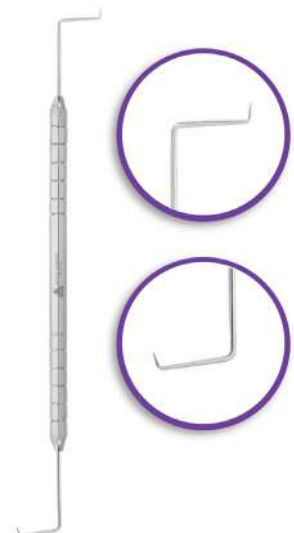
6B 064-A
D03.08.001

DG 16/17



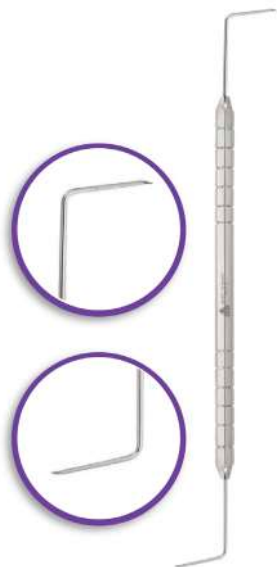
6B 065-A
D03.08.002

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

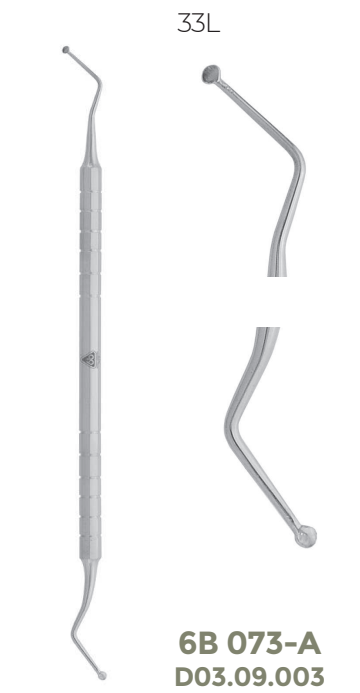
MA-57



6B 066-A
D03.08.007

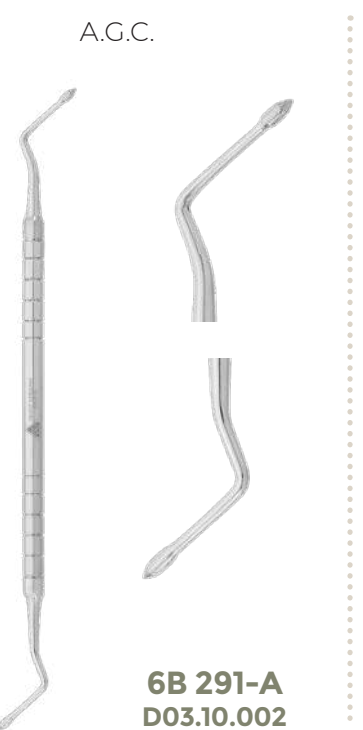
EXCAVADOR

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



INSTRUMENTAL GUTAPERCHA

Instrumentos para manipulación, recortado y condensado de gutapercha.



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 fillos 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.

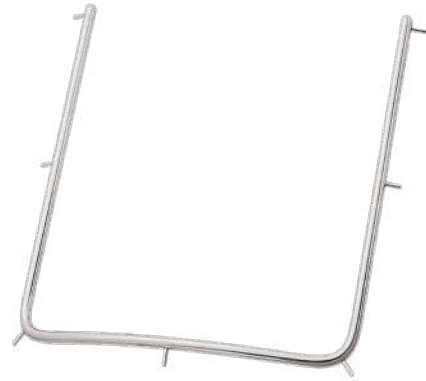


6B 041-B
D11.02.005

ARCO DE YOUNG

Sujetador y tensor para dique de hule.

METÁLICO



D11.02.009

ABREBOCAS PEDIÁTRICO

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

MOLT CHICO



6B 231-A
D11.02.006

MOLT MEDIANO



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 PZAS)



6B 296
D11.03.001

PERFORADA (8 PZAS)



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 PZAS)



990915
D11.04.001

VERDE (10 PZAS)



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 (8 PZAS)

Set básico de fórceps dentales con bocados diseñados para uso pediátrico, incluye los fórceps número: #23SK(6B 103 D11.06.003), #17SK(6B 102 D11.06.002), #10SK(6B 101 D11.06.001), #150SK(6B 106 D11.06.006), #99SK(6B 105 D11.06.005), #69SK(6B 104 D11.06.004), #222SK(6B 108 D11.06.008) Y #151SK(6B 107 D11.06.007).

(8 PZAS)



6B 336
D11.07.003

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 número: 560, 561, 562, 563, 565, 566 y 567.

CON RESORTE (7 PZAS)



6B 335
D11.07.002

ESTERILIZACIÓN

07



6bINVENT
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958

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

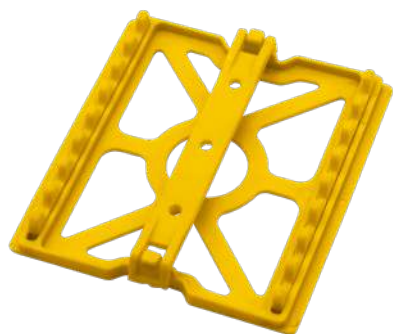


994077
D09.01.024

BASE PLÁSTICA PARA 8 INSTRUMENTOS

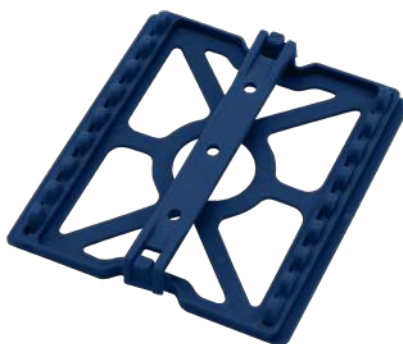
Clip plástico esterilizable, útil en la organización y almacenamiento del instrumental.

AMARILLO



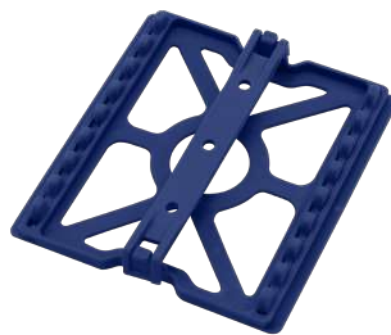
994134
D09.02.001

AZUL OSCURO



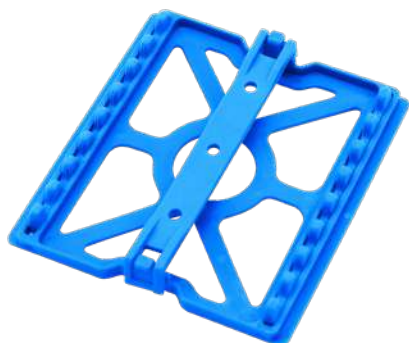
994126
D09.02.004

AZUL



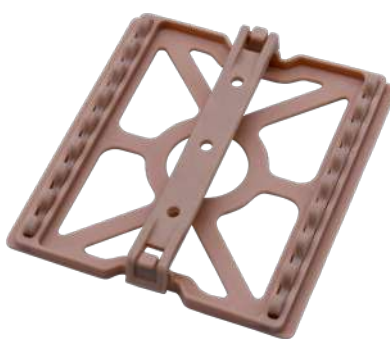
994120
D09.02.003

AZUL NEÓN



994129
D09.02.002

BEIGE



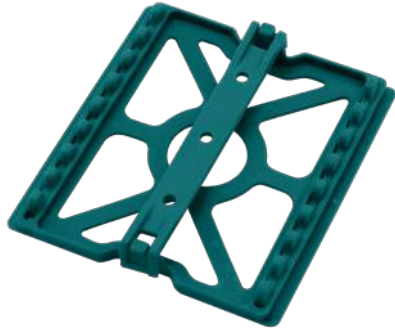
994122
D09.02.006

CAFÉ



994128
D09.02.007

AZUL TURQUESA



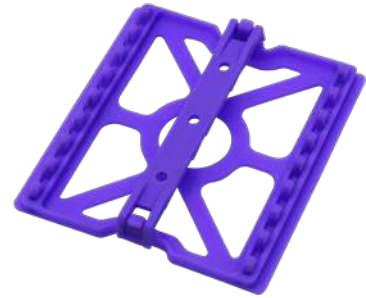
994125
D09.02.008

GRIS



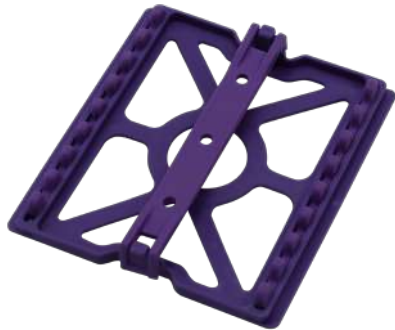
994123
D09.02.009

MORADO NEÓN



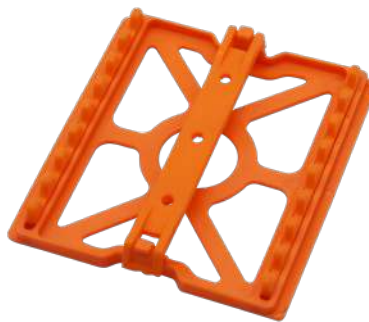
994132
D09.02.010

MORADO



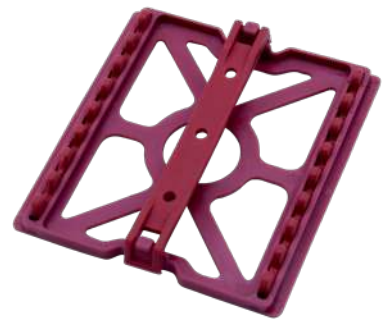
994124
D09.02.011

ANARANJADO



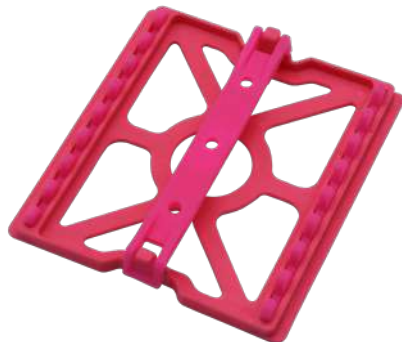
994131
D09.02.012

ROJO



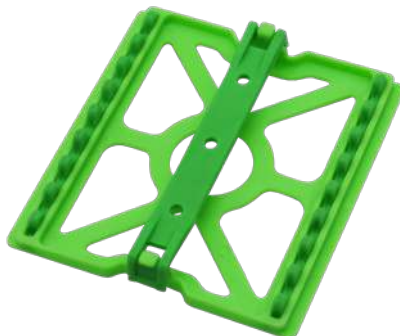
994127
D09.02.013

ROSA NEÓN



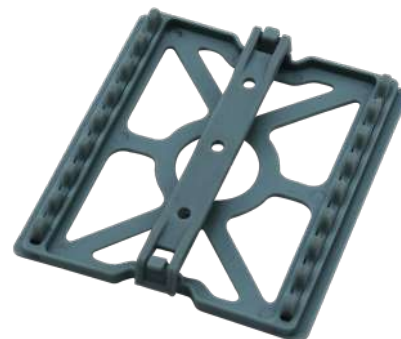
994133
D09.02.014

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 manteniendo 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



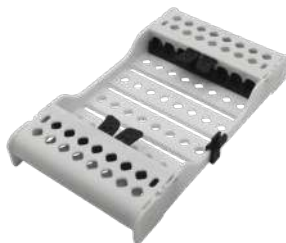
D09.05.003

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



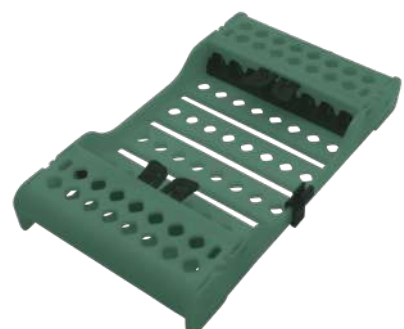
994101
D09.05.014

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 MULTIPROPÓSITOS

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

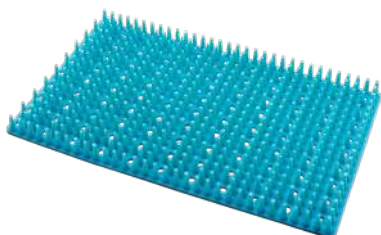


993499
D09.11.003

TAPETE PARA ESTERILIZAR

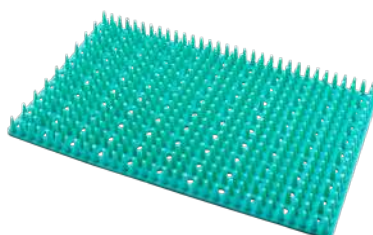
Diseñado para el acomodo, almacenamiento y esterilización del instrumental.

TAPETE DE SILICÓN
GRANDE AZUL



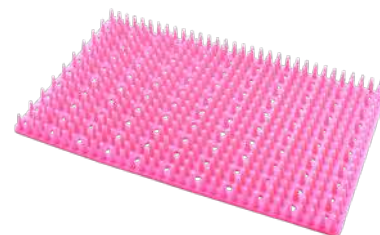
D09.14.001

TAPETE DE SILICÓN
GRANDE TURQUESA



D09.14.003

TAPETE DE SILICÓN
GRANDE ROSA



D09.14.002

ORTODONCIA

08



6bINVENT
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958

PINZAS ADERER

Empleadas en el doblado y contorneo de alambre de ortodoncia, útil para la confección de múltiples aditamentos. Calibre máximo sugerido 0.019" x 0.025" en corta y 0.060" en larga. La pinza fina posee dimensiones menores al estándar.

TRES PICOS
CORTA ESTÁNDAR



6B 001
D01.01.001

TRES PICOS
CORTA FINA



6B EC 01-001
D01.01.002

TRES PICOS
LARGA ESTÁNDAR



6B 033
D01.01.003

TRES PICOS
LARGA FINA



6B EC 01-002
D01.01.004

PINZAS ANGLE N°1

Utilizada en el doblado y detalle de alambre en la confección de aditamentos ortodóncicos, permite ángulos de 90°. Calibre máximo sugerido 0.028" en corta y 0.016" en fina. La pinza fina posee dimensiones menores al estándar.

N° 1 CORTA PICO
PÁJARO ESTÁNDAR



6B 002
D01.01.005

N° 1 CORTA PICO
PÁJARO FINA



6B EC 01-003
D01.01.006

N° 2 LARGA PICO
PÁJARO ESTÁNDAR



6B 003
D01.01.007

N° 2 LARGA PICO
PÁJARO FINA



6B EC 01-005
D01.01.008

Nº3 CORTA DOS PUNTAS
REDONDAS FINA



6B 004-A
D01.01.009

Nº3 CORTA DOS PUNTAS
REDONDAS FINA



6B EC 01-004
D01.01.010

Nº 3 LARGA DOS PUNTAS
REDONDAS ESTÁNDAR



6B 004
D01.01.011

Nº 3 LARGA DOS PUNTAS
REDONDAS FINA

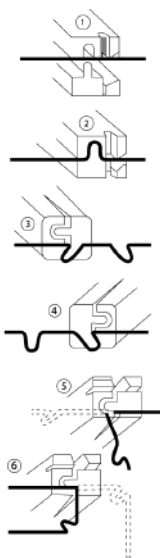


6B EC 01-006
D01.01.012

PINZAS NANCE

Empleadas en la confección de aditamentos ortodóncicos, permite ángulos rectos.

PARA GANCHOS
ADAMS



6B 013
D01.01.025

PINZAS PUNTAS PLANAS

Brinda una sujeción ideal para el recortado y doblado de alambre ortodóncico.

FINA



6B EC 01-008
D01.01.016

JUEGO DE PINZAS DE TORQUE (2 PINZAS) (ESTÁNDAR)

Auxiliar para realizar torque individual en arcos rectangulares, sin distorsionar el resto del arco.



6B 356
D01.01.062

PINZAS HOW RECTA

Auxiliar en la colocación de bandas, arcos de alambre, pines, entre otros materiales. El tamaño de la estándar es mayor a la fina.

ESTÁNDAR



6B 008
D01.01.017

FINO



6B EC 01-011
D01.01.018



PINZAS HOW CURVAS

Auxiliar en la colocación de bandas, arcos de alambre, pines, entre otros materiales. El tamaño de la estándar es mayor a la fina.

ESTÁNDAR



6B 009
D01.01.019

FINA



6B EC 01-012
D01.01.020

PINZAS DE LA ROSA N° 1 y N° 3

Útiles para perfilar bandas y alambres, también auxiliares en la fabricación de ganchos retenedores. Calibre máximo sugerido 0.032".

N° 1 ESTÁNDAR



6B 010
D01.01.021

N° 1 FINA



6B EC 01-013
D01.01.022

N° 3 ESTÁNDAR



6B 012
D01.01.023

N° 3 FINA



6B EC 01-015
D01.01.024

PINZA ADAMS

Ideales para formar loops realizados en gachos Adams. Calibre máximo sugerido 0.028".

ESTÁNDAR



6B 005
D01.01.013

FINA



6B EC 01-007
D01.01.014

PINZAS TWEED LOOP

Ayudan a doblar en alambre de una manera curva formando así diversos calibres de loops. Calibre máximo sugerido 0.022".

ESTÁNDAR



6B 014
D01.01.027

FINA



6B EC 01-017
D01.01.028

PINZAS TWEED ANGLE

Excelente auxiliar para la conformación de arcos y pliegues dobles y triples.
Calibre máximo sugerido 0.036".

ESTÁNDAR



6B 016
D01.01.031

FINA



6B EC 01-019
D01.01.032

PINZA NANCE LOOP BENNING

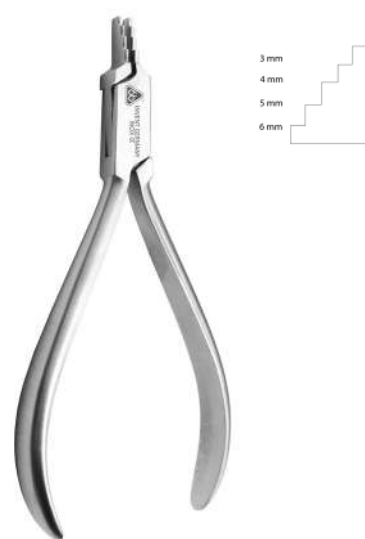
Auxiliar para los dobleces enfocados en formar lazos. Calibre máximo sugerido 0.028".

ESTÁNDAR



6B 015
D01.01.029

FINA



6B EC 01-018
D01.01.030

PINZA OLIVER JONES

Remueve las bandas fijadas en boca.

ESTÁNDAR

**6B 017**
D01.01.033

FINA

**6B EC 01-020**
D01.01.034

JUEGO DE GOMA PARA PINZA OLIVER JONES (10 PZAS)

Repuestos para el bocado de la pinza Oliver Jones.

**6B 028**
D01.01.035

PINZA CROWN AND SHELL

Útiles para perfilar bandas y coronas acero cromo, también auxiliares en la fabricación de ganchos retenedores.

ESTÁNDAR



6B 018
D01.01.036

FINA

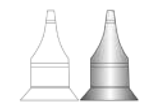


6B EC 01-022
D01.01.037

PINZAS YOUNG

Ayuda a realizar lazos en los alambres de ortodoncia. Calibre máximo sugerido 0.028".

ESTÁNDAR



6B 019
D01.01.038

FINA



6B EC 01-023
D01.01.039

PINZA PARA REMOVER BRACKET RECTA

Excelente auxiliar para la remoción de bracket anteriores o posteriores cementados en paciente.

RECTA



6B 023
D01.01.040

PINZA PARA REMOVER BRACKETS CURVA

Excelente auxiliar para la remoción de brackets anteriores o posteriores cementados en paciente.

CURVA



6B 032
D01.01.042

PINZA ACANALADA (ESTÁNDAR)

Ideal para conformar dobleces y lazos en alambres redondos y rectangulares.



6B 029
D01.01.044

PINZA DE PICOS DOBLES (ESTÁNDAR)

Moldea alambre y adapta bandas.



6B 031
D01.01.046

KIT ORTODONCIA (12 PIEZAS)

Este set básico de ortodoncia incluye instrumental de primera necesidad para llevar acabo los tratamientos.

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| 1 Instrumento par elasticos | 6B 030 D01.01.093 |
| 1 Lápiz ligador | 6B 037 D01.04.001 |
| 1 Asentador de bandas triangular | 6B 061 D01.02.001 |
| 1 Pinza Mathieu | 6B 026 D01.01.094 |
| 1 Pinza Aderer | 6B 001 D01.01.001 |
| 1 Pinza p/remove brackets recta | 6B 023 D01.01.040 |
| 1 Pinza Angle corta #1 | 6B 002 D01.01.005 |
| 1 Pinza corte distal | 6B 022-C D01.01.076 |
| 1 Pinza p/arcos linguales | 6B 038 D01.01.050 |
| 1 Pinza p/colocar brackets recta | 6B 024 D01.01.082 |
| 1 Alexander cabezas móviles | 6B 328-B D01.03.004 |



D01.08.001

PINZA PARA CINCHAR ALAMBRE

Práctica en la manipulación de alambre en el proceso de cinchado ortodóncico.



6B 031-A
D01.01.047

PINZA PARA DOBLAR BARRAS (ESTÁNDAR)

Ideal para moldear barras metálicas.



6B 034
D01.01.048

PINZA PARA ARCOS LINGUALES

Auxiliar en la conformación de arcos linguales.

ESTÁNDAR



6B 038
D01.01.050

FINA



6B EC 01-040
D01.01.051

PINZA WEINGART

Ideales para colocar y remover arcos de alambre, versatilidad de uso.

ESTÁNDAR



6B 348
D01.01.052

FINA



6B EC 01-041
D01.01.053

PINZA JARABAK

Coadyuvante para doblar alambres y realizar figuras cerradas tipo loops.

ESTÁNDAR



6B 349
D01.01.056

FINA



6B EC 01-043
D01.01.057

PINZA STOP "V-BEND"

Ayuda a la conformación de arcos linguales.

ESTÁNDAR



6B 035
D01.01.058

FINA



6B EC 01-039
D01.01.059

PINZA ACANALADA "WALD SACH"
(ESTÁNDAR)

Auxiliar para doblar alambre y conformar ganchos.



6B 029-N
D01.01.060

PINZA UNIVERSAL (ESTÁNDAR)

Auxiliar en la conformación de alambres y ganchos.



6B 029-A
D01.01.054

PINZA DE ORTODONCIA TIPO DISTAL
(SIN CORTE)

Ideales para colocar y remover arcos de alambre, versatilidad de uso.



6B 341
D01.01.064

PINZA REDONDO PLANO (ESTÁNDAR)

Utilizada en el doblado y detalle de alambre en la confección de aditamentos ortodóncicos, permite ángulos de 90°.



6B 353
D01.01.066

PINZA ANGLE DE CORTE CON CARBURO DE TUNGSTENO (ESTÁNDAR)

Ideales para seccionar alambre ortodóncico.



6B 002 C.T.
D01.01.068

PINZA PARA CORTE MEDIO CON CARBURO DE TUNGSTENO (ESTÁNDAR)

Ideales para seccionar alambre de altos calibres.



6B 020-A
D01.01.070

PINZA GRANDE PARA CORTE LIGERO CON CARBURO DE TUNGSTENO

Ideales para seccionar alambre de calibres medios.



6B 021-B
D01.01.072

PINZA MEDIANA PARA CORTE LIGERO CON CARBURO DE TUNGSTENO

Ideales para seccionar alambre de calibres medios.



6B 021-C
D01.01.073

**PINZA PEQUEÑA PARA CORTE LIGERO
CON CARBURO DE TUNGSTENO**

Ideales para seccionar alambre de calibres medios.



6B EC 01-029
D01.01.074

**PINZA GRANDE PARA CORTE DISTAL CON
CARBURO DE TUNGSTENO Y SEGURO**

Auxiliar para eliminar los extremos sobrantes de los arcos ortodóncicos.



6B 022-B
D01.01.075

**PINZA MEDIANA PARA CORTE DISTAL CON
CARBURO DE TUNGSTENO Y SEGURO**

Auxiliar para eliminar los extremos sobrantes de los arcos ortodóncicos.



6B 022-C
D01.01.076

**PINZA PEQUEÑA PARA CORTE DISTAL CON
CARBURO DE TUNGSTENO Y SEGURO**

Auxiliar para eliminar los extremos sobrantes de los arcos ortodóncicos.



6B EC 01-031
D01.01.077

PINZA PEQUEÑA PARA CORTE DE ALAMBRE DURO CON CARBURO DE TUNGSTENO

Ideales para seccionar alambre de altos calibres.



6B 020-D
D01.01.078

PINZA MEDIANA PARA CORTE DE ALAMBRE DURO CON CARBURO DE TUNGSTENO

Ideales para seccionar alambre de altos calibres.



6B 020-E
D01.01.079

PINZA GRANDE PARA CORTE DE ALAMBRE DURO CON CARBURO DE TUNGSTENO

Ideales para seccionar alambre de altos calibres.



6B 020-C
D01.01.081

PINZA EXTRA GRANDE PARA CORTE DE ALAMBRE DURO CON CARBURO DE TUNGSTENO

Ideales para seccionar alambre de altos calibres.



6B 020-B
D01.01.080

PINZA PARA COLOCAR BRACKETS RECTA CON DESARMADOR

Auxiliar para la cementación de brackets, posee un desarmador diseñado para colocarse en la ranura de los brackets para facilitar su manipulación.



6B 024-C
D01.01.085

PINZA PARA COLOCAR BRACKETS RECTA CON DESARMADOR (DELGADO)

Auxiliar para la cementación de brackets, posee un desarmador, de grosor fino, diseñado para colocarse en la ranura de los brackets para facilitar su manipulación.



6B 024-B
D01.01.084

PINZA PARA COLOCAR BRACKETS RECTA MANGO ESCOTADO

Auxiliar para la cementación de brackets.



6B 024-A
D01.01.083

PINZA PARA COLOCAR BRACKETS RECTA MANGO ESCOTADO CON DESARMADOR (DELGADO)

Auxiliar para la cementación de brackets, posee un desarmador, de grosor fino, diseñado para colocarse en la ranura de los brackets para facilitar su manipulación.



6B 024-D
D01.01.086

**PINZA PARA COLOCAR BRACKETS RECTA
CRUZADA CON DESARMADOR (DELGADO)**

Auxiliar para la cementación de brackets, posee un desarmador, de grosor fino, diseñado para colocarse en la ranura de los brackets para facilitar su manipulación.



6B 025-B
D01.01.087

PINZA PARA COLOCAR BRACKETS CURVA

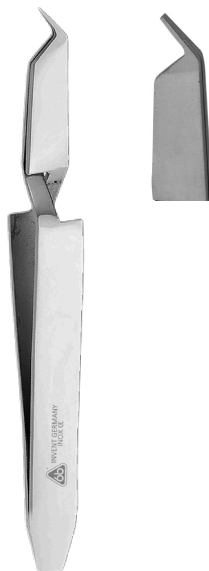
Auxiliar para la cementación de brackets



6B 025
D01.01.088

**PINZA PARA COLOCAR BRACKETS CURVA
CON DESARMADOR**

Auxiliar para la cementación de brackets posee un desarmador diseñado para colocarse en la ranura de los brackets para facilitar su manipulación.



6B 025-A
D01.01.089

PINZA PARA COLOCAR TUBOS RECTA

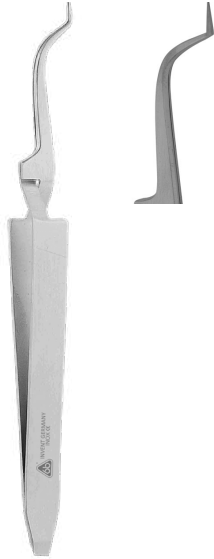
Ayuda a la colocación de tubos permitiendo su correcta manipulación.



6B 025-D
D01.01.090

PINZA PARA COLOCAR TUBOS CRUZADA CON DESARMADOR

Ayuda a la colocación de tubos permitiendo su correcta manipulación.



6B 025-C
D01.01.091

PINZA PARA COLOCAR TUBOS CRUZADA PERFORADA CON DESARMADOR DELGADO

Ayuda a la colocación de tubos permitiendo su correcta manipulación.



6B 025-E
D01.01.092

PINZA PARA COLOCAR BRACKETS RECTA

Auxiliar para la cementación de brackets.



6B 024
D01.01.082

PINZA MATHIEU CON MUESCA

Pinzas empleadas en la colocación de elásticos en el tratamiento ortodóncico, posee una muesca en el bocado que facilita el manejo de los elásticos sin dañarlos.



6B 026
D01.01.094

PINZA MATHIEU PUNTA PLANA

Pinzas ideales para la colocación de ligadura o elásticos en tratamiento ortodóncico.



6B 026-A
D01.01.095

PINZA MATHIEU PUNTA GANCHO

Pinzas empleadas en la colocación de ligadura o elásticos en tratamiento ortodóncico.



6B 026-B
D01.01.096

PORTA AGUJAS MATHIEU (FINO)

Pinzas ideales para la colocación de ligadura o elásticos en tratamiento ortodóncico.



6B 279
D01.01.097

PORTA AGUJAS MATHIEU (ESTÁNDAR)

Pinzas ideales para la colocación de ligadura o elásticos en tratamiento ortodóncico.



6B 280
D01.01.098

ESTRELLA DE ALTURA POSICIONADOR DE BANDAS

Práctica herramienta en la cementación de bandas ortodóncicas.



6B 027
D01.03.001

EMPUJADOR DE BANDAS "PUSHER"

Útil en el asentamiento de bandas.



6B 042
D01.02.004

ASENTADOR DE BANDAS PUNTA TRIANGULAR

Coadyuvante en la colocación de bandas ortodóncicas.

PUNTA TRIANGULAR



6B 061
D01.02.001

PUNTA REDONDA



6B 062
D01.02.002

PUNTA CUADRADA



6B 062-A
D01.02.003

POSICIONADOR ALEXANDER

Auxiliar para la correcta colocación del bracket en relación ocluso incisal.

SLOT .018



6B 328
D01.03.002

SLOT .022



6B 328-A
D01.03.003



6B 328 COLOR

POSICIONADOR ALEXANDER CABEZAS MÓVILES

Auxiliar para la correcta colocación del bracket en relación ocluso incisal, posee cabezales móviles que facilitan el braqueo de la zona posterior.



6B 328-B
D01.03.004

LÁPIZ POSICIONADOR DE BRACKETS MÓVILES

Auxiliar para la correcta colocación del bracket en relación ocluso incisal, posee cabezales móviles que facilitan el braqueo de la zona posterior.



6B 330
D01.03.005

LÁPIZ LIGADOR

Adecuado para la colocación de ligadura en tratamientos de ortodoncia.



6B 037
D01.04.001

DIRECTOR DE LIGADURA HEXAGONAL

Auxiliar en la colocación de elásticos intraorales.



6B 340-A
D01.04.002

LÁPIZ TÉRMICO PARA ARCOS

Instrumento empleado en el moldeado y ajuste de los arcos térmicos, mediante el congelamiento del mismo.



6B 329
D01.04.003

ARCO PARA STRIPPING

Permite la realización de stripping y el acceso para acabados en restauraciones interproximales.



6B 331
D01.05.003

MEDIDOR DE CALIBRE DE ALAMBRE

Medidor de diámetro, práctico para identificar el calibre del alambre.



6B 240
D01.04.004

CALIBRADOR TIPO COMPÁS

Empleado en la toma de medidas y dimensiones en las restauraciones anteriores de alta estética y desarrollo de estudios ortodóncicos.



6B 241
D01.04.005

JUEGO DE DISCOS DE DIAMANTE (PAQUETE CON 5 PZS)

Confección, terminado de acrílico y stripping dental.



6B 801
D01.05.002

RETRACTOR DE CARRILLOS (CHICO)

Facilita el trabajo al separar carrillos y labios dejando a la vista el campo operatorio.



6B RET WHI-S
D01.06.001

RETRACTOR DE CARRILLOS (MEDIANO)

Facilita el trabajo al separar carrillos y labios dejando a la vista el campo operatorio.



6B RET WHI-M
D01.06.002

RETRACTOR DE CARRILLOS (GRANDE)

Facilita el trabajo al separar carrillos y labios dejando a la vista el campo operatorio.



6B RET WHI-L
D01.06.003

RETRACTOR PENNINGTON

Retractor de carrillos metálico, posee dos puntas activas, una de dimensiones menores a la otra, que permite la separación de los tejidos blandos de la cavidad oral mejorando la vista del campo operatorio.



6B-7-220
D01.06.004

RETRACTOR DE CARRILLOS BLANCO

Facilita el trabajo al separar carrillos y labios dejando a la vista el campo operatorio.



6B RET LIP
D01.06.005

RETRACTOR DE CARRILLOS AZUL

Facilita el trabajo al separar carrillos y labios dejando a la vista el campo operatorio.



D01.06.006

RETRACTOR DE CARRILLOS NARANJA

Facilita el trabajo al separar carrillos y labios dejando a la vista el campo operatorio.



D01.06.007

RETRACTOR DE CARRILLOS DOBLE

Facilita el trabajo al separar carrillos y labios dejando a la vista el campo operatorio. Posee doble punta de trabajo, una de dimensiones menores a la otra.



992684
D01.06.008

RETRACTOR DE CARRILLOS SIMPLE

Facilita el trabajo al separar carrillos y labios dejando a la vista el campo operatorio.



992676
D01.06.009

**PINZA PARA ELÁSTICOS
 Y SEPARADORES**

Auxiliar para el transporte y colocación de elásticos intraorales. .



6B 030
D01.01.093

**KIT DE 3 ESPEJOS FOTOGRÁFICOS
 INTRAORALES**

Juego de espejos básicos para la toma de capturas fotográficas intraorales, ya sean linguales, vestibulares u oclusales.



6B 450
D01.10.001

**INSTRUMENTO PARA ELÁSTICOS
 HEXAGONAL**

Auxiliar para el transporte y colocación de elásticos intraorales.



D01.01.100

RESTAURADORA

09



6bINVENT
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

CUÁDRUPLE 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 HOLEMBACK
 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 HOLEMBACK
 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

ESPÁTULA 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.



HPNITI 1
HP04.20.001



HPNITI 2
HP04.20.002



HPNITI 3
HP04.20.003



HPNITI 4
HP04.20.004



HPNITI 5
HP04.20.005



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 pulpares.

APLICADOR DYCAL



6B 184
D04.09.001

DOBLE



6B 185
D04.09.002

CON MINI ESPÁTULA



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 émbolo que la deposita al accionar el botón del mango.



6B 187
D04.10.001

PORTA AMALGAMA DE PLÁSTICO

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



6B 187-A
D04.10.002

PORTA AMALGAMA UN SOLO EXTREMO

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



6B 188
D04.10.003

PORTA AMALGAMA DOBLE

Instrumento de agarre dígito 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 émbolo que la deposita mediante la activación pulgar de la barreta.



6B 189
D04.10.004

PORTA AMALGAMA DOBLE LISA

Instrumento de agarre dígito 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 émbolo que la deposita mediante la activación pulgar de la barreta.



6B 189-A
D04.10.005

CODETE METÁLICO (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 3 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 55mm, 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

SELDIN34


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

ESCAMADO BIANGULADO
 DISTAL 3MM



6B EL-08
D05.01.048

ESCAMADO BIANGULADO
 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:

Elevador Bein 2 mm	6B 116 D05.01.001
Elevador Bein 3 mm	6B 117 D05.01.002
Elevador Bein 4 mm	6B 118 D05.01.003
Elevador Seldin #34	6B 119 D05.01.004
Elevador Cryer #27	6B 133 D05.01.018
Elevador Cryer #28	6B 134 D05.01.019
Elevador apical #302	6B 138 D05.01.025
Elevador apical #303	6B 139 D05.01.026
Elevador Heidenbrick #3	6B 140 D05.01.028
Elevador Heidenbrick #4	6B 141 D05.01.029



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 RAÍCES
SUPERIORES



6B 087
D05.03.010

ADULTO 69

P/RAÍCES 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
RAÍCES INFERIORES



6B 093
D05.03.016

ADULTO 150

P/INCISIVOS PREMOLARES RAÍCES
SUPERIORES UNIVERSAL



6B 094
D05.03.017

ADULTO 150S

P/INCISIVOS PREMOLARES
RAÍCES SUPERIORES
UNIVERSAL



6B 094-A
D05.03.018

ADULTO 151

P/INCISIVOS PREMOLARES
RAÍCES INFERIORES



6B 095
D05.03.019

ADULTO 151S

P/MOLARES SUPERIOR
IZQUIERDO



6B 095-A
D05.03.020

ADULTO 203

P/INCISIVOS RAÍCES
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/EXTRACCIÓN
Nº5



6B 100
D05.03.025

ESTUCHE DE FÓRCEPS TIPO AMERICANO (10 PIEZAS)

- | | |
|-----------------|-----------------------------|
| 1. Fórcep #10S | 6B 078 D05.03.001 |
| 2. Fórcep #17 | 6B 079 D.05.03.002 |
| 3. Fórcep #23 | 6B 082 D05.03.005 |
| 4. Fórcep #69 | 6B 088 D05.03.011 |
| 5. Fórcep #88L | 6B 089 D05.013.012 |
| 6. Fórcep #88R | 6B 090 D05.03.013 |
| 7. Fórcep #99-C | 6B 091 D05.03.014 |
| 8. Fórcep #150 | 6B 094 D05.03.017 |
| 9. Fórcep #151 | 6B 095 D05.03.019 |
| 10. Fórcep #222 | 6B 099 D05.03.0024 |



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

ALVEOLO TOMO

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.

ALVEOLO TOMO (M) 14 CM



6B 142
D05.05.002

ALVEOLO TOMO (S) 12 CM



6B 142-A
D05.05.001

ALVEOLO TOMO (L) 18 CM



6B 143
D05.05.003

ALVEOLO TOMO 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
MILIMÉTRICA



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 osteoplastías. 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 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 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

TIJERAS

IRIS CURVA
 (FORMA DE OZ)



6B HWB009-11
 D05.10.017

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

KELLY CURVA



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 una 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

SET DE INSTRUMENTAL MÉDICO (DE 13 A 20 PIEZAS)

1 Mango para Bisturí #3	6B 193 D05.06.001
1 Mango para Bisturí #4	6B 194 D05.06.008
1 Porta Agujas Mayo recto 14 cm	6B 282 D05.11.018
1 Pinza Kelly recta 14 cm	6B 271 D05.11.05
1 Pinza Kelly curva 14 cm	6B270 D05.11.016
1 Separador Farabeu 12 cm	6B 287 D05.09.001
1 Pinza de Disección sin dientes 16 cm	6B 170 D05.11.004
1 Pinza de Disección con dientes 16 cm	6B 169 D05.11.003
1 Tijera Mayo recta 14 cm	6B 258 D05.10.003
1 Tijera Mayo curva 14 cm	6B 257 D05.10.004
1 Sonda Acanalada	23-132 GM 23-132
1 Estilete Abotonado	23-102
1 Separador de Herinas	11-120-1



11-121-A

ACCESORIOS

11



6bINVENT
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958

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

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

IDENTIFICADORES HEXAGONALES DE SILICONA

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

AMARILLO



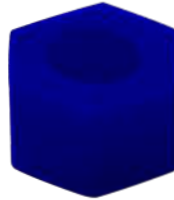
6B IDENSIL09
D10.04.001

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



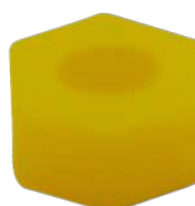
6B IDENSIL02
D10.04.009

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

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



6B GODESIL09
D10.05.002

AZUL CLARO



6B GODESIL08
D10.05.003

AZUL OSCURO



6B GODESIL07
D10.05.004

ANARANJADO



6B GODESIL06
D10.05.005

MORADO



6B GODESIL22
D10.05.006

ROJO



6B GODESIL05
D10.05.007

ROSA CLARO



6B GODESIL02
D10.05.008

ROSA FUERTE



6B GODESIL01
D10.05.009

VERDE CLARO



6B GODESIL04
D10.05.010

VERDE FUERTE



6B GODESIL03
D10.05.011

TURQUESA



6B GODESIL10
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



6B GODESIL19
D10.06.001

AZUL CLARO



6B GODESIL18
D10.06.002

AZUL OSCURO



6B GODESIL17
D10.06.003

ANARANJADO



6B GODESIL16
D10.06.004

ROJO



6B GODESIL15
D10.06.006

ROSA FUERTE



6B GODESIL11
D10.06.008

VERDE CLARO



6B GODESIL14
D10.06.009

TURQUESA



6B GODESIL20
D10.06.011

ROSA CLARO



6B GODESIL12
D10.06.007

MORADO



6B-GODESIL21
D10.06.005

VERDE FUERTE



6B GODESIL13
D10.06.010

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



6B GODESIL30
D10.07.001

AZUL CLARO



6B GODESIL29
D10.07.002

AZUL OSCURO



6B GODESIL28
D10.07.003

ANARANJADO



6B GODESIL27
D10.07.004

ROJO



6B GODESIL26
D10.07.006

ROSA



6B GODESIL24
D10.07.007

MORADO



6B GODESIL21
D10.07.005

FUCSIA



6B GODESIL23
D10.07.008

VERDE



6B GODESIL25
D10.07.009

TURQUESA



6B GODESIL31
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



6B MPY
D10.08.001

AZUL CLARO



6B MPAC
D10.08.002

AZUL OSCURO



6B MPA
D10.08.003

ANARANJADO



6B MPN
D10.08.004

MORADO



6B MPM
D10.08.005

ROJO



6B MPR
D10.08.006

ROSA



6B MPP
D10.08.007

VERDE



6B MPV
D10.08.008

BLANCO



6B MPW

ABREBOCAS DE SILICONA

Topes libres de látex, 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

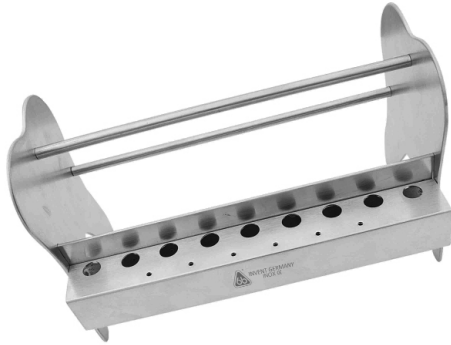


6B ABRESIL10
D10.09.010

EXHIBIDOR PARA PINZAS DE METAL CHICO

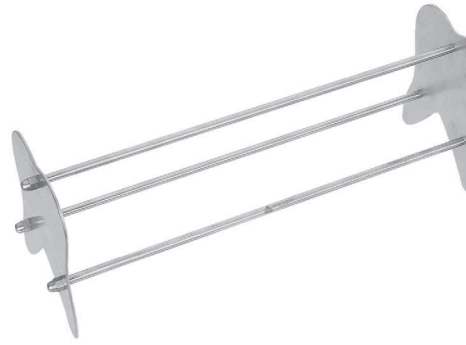
Base metálica de 20 cm de longitud, con tres ejes diseñada para la colocación y exhibición de pinzas de ortodoncia.

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 diámetro, 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

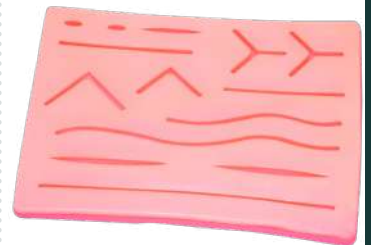
PAD PARA PRÁCTICA DE SUTURA

Tipo encía

Simulador de piel



D09.15.005
D09.15.005



D09.15.006
D09.15.006

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

PIEZA MUELA



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
Luz led, push button.



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.LAMCT11SEG04



A3.LAMCT11SEG03



A3.LAMCT11SEG01



Características

A3.LAMC717ISEG02



Ligera



Modo
Silencio



Triple
Luz led



Carga
Rápida



Totalmente
digital



Función de
memoria



Función de
Vibración



Inalámbrica



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
- A3-LAMPFOTROSA
- A3-LAMPFOTVERDE
- A3-LAMPFOTAZUL
- A3-LAMPFOTBLANCA

PUNTA PARA LÁMPARA DE FOTOCURADO



A3-LAMPFOT-PUNTA

KITS DE BAJA VELOCIDAD

KIT DE BAJA VELOCIDAD CON CONTRÁNGULO



A3-KITBAJA-BF

KIT DE BAJA VELOCIDAD

Pieza de baja velocidad con contrángulo 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/cm²
- 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

PIEZA DE ALTA VELOCIDAD FABRICADA EN RESINA

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



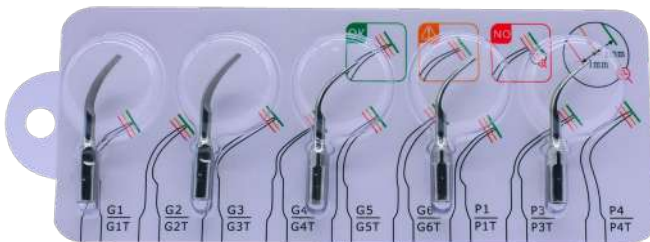
A3.ESCAR3P.01

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
(PRÓXIMAMENTE)

Endomotor 2 en 1 con localizador de ápices



A3-ENDOMOTOR

ENDOMOTOR CON LUZ
(PRÓXIMAMENTE)



A3-ENDOMOTORLUZ

SENSOR DIGITAL RVG
(PRÓXIMAMENTE)

Sensor digital RVG con colimador incluido waterproof



A3-SENSOR-RX

SISTEMA DE RAYOS-X PORTÁTIL
(PRÓXIMAMENTE)

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 ELÉCTRICO PORTABLE E1

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



A3-MOTORELECTRIP

CONTRANGULO ELÉCTRICO 1:1 CON LUZ LED

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



A3-CONTRAELEC1.1

CONTRANGULO ELÉCTRICO 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.FRFO21

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



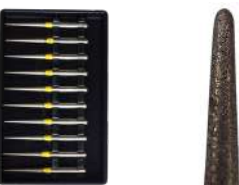
A3.FRTC12F

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