



6b INVENT
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958

RESTAURADORA RESTAURADORA RESTAURADPRA



9

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. Diseñado en 13 colores distintos con mangos de aluminio que le confieren mayor ligereza.

AZUL OSCURO



D04.02.004

GRIS



6B 327 LUM OX

ROSA



6B 327-LUM PI

PLATA



6B 327 LUM PL

VERDE



6B 327 LUM VER

VERDE OSCURO



D04.02.013

AMARILLO



D04.02.002

AZUL



6B 327-LUM AZUL

DORADO



6B 327 LUM DOR

FUCSIA



D04.02.006

MORADO



6B 327-LUM MORAD

NEGRO



6B 327-LUM NEGRO

ROJO



6B 327-LUM ROJO

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

FLAG LISA



6B 165-A

MERIAM



6B 166

MERIAM LISA



6B 166-A

CON BROCHE



6B 172

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

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

EXPLORADOR No.5 HEXAGONAL

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



6B 063-A

EXCAVADOR DE DENTINA No.17 HEXAGONAL

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



6B 144-A

EXCAVADOR DE DENTINA No.18 HEXAGONAL

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



6B 145-A

EXCAVADOR DE DENTINA No.19 HEXAGONAL

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



6B 146-A

EXCAVADOR DE DENTINA No.20 HEXAGONAL

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



6B 147-A

CUADRUPLE DE BENNET HEXAGONAL

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



6B 174-A

**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

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

**CONDENSADOR HOLENBACK
No.1 HEXAGONAL**

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



6B 177-A

**CONDENSADOR HOLENBACK
No.2 HEXAGONAL**

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



6B 177-D

BRUÑIDOR WESCOTT HEXAGONAL

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

No. 21



6B 175-A

No. 21B



6B 176-A

BRUÑIDOR HUEVO BOLA CHICO 27/31

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



6B 180-A

CUADRUPLE DE BENNET HEXAGONAL 25/25 (S)

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



6B 174-A

BRUÑIDOR DOBLE HUEVO 28/29 (M) HEXAGONAL

Instrumento con dos puntas ovoides. Empleado en el bruñido de obturaciones dentales con amalgama.



6B 181-A

BRUÑIDOR DOBLE HUEVO 29/31(L) HEXAGONAL

Instrumento con dos puntas ovoides. Empleado en el bruñido de obturaciones dentales con amalgama.



6B 182-A

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

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

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

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

ESPATULA PARA COMPOSITE

Instrumento diseñado para la manipulación y colocación de resinas dentales.



6B 451-A

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

ESPÁTULAS DE TEFLÓN

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

No: 1



HP T-1

No: 2



HP T-2

No: 3



HP T-3

No: 4



HP T-4

No: 5



HP T-5

No: 7



HP T-7

No: 8



HP T-8

No: 9



HP T-9

ESPATULA DE NITRURO DE TITANIO DORADA

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

N° 1



HP T-1 D

No: 2



HP T-2 D

No: 3



HP T-3 D

No: 4



HP T-4 D

No: 6



HP T-6 D

ESPÁTULA NITINOL

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



HPNITI 1



HPNITI 2



HPNITI 3



HPNITI 4



HPNITI 5



HPNITI 6

PORTA MATRIZ TOFLEMIRE INFANTIL

Dispositivo diseñado, en dimensiones infantiles, para la sujeción de bandas metálicas o plásticas, empleadas en la colocación de restauraciones con áreas interproximales involucradas



6B 233

PORTA MATRIZ TOFLEMIRE ADULTO

Dispositivo diseñado, en dimensiones infantiles, para la sujeción de bandas metálicas o plásticas, empleadas en la colocación de restauraciones con áreas interproximales involucradas



6B 234

PORTA MATRIZ IVORY

Instrumento empleado para acoplar y sujetar bandas matrices a los órganos dentales cuando se realizan restauraciones de áreas interproximales.



6B 235

ESPÁTULAS HEXAGONAL

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

DOBLE



6B 148-A

No. 322



6B 149 -A

No. 324



6B 150-A

SILICONA



6B 151-A

APLICADOR DE HIDROXIDO 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

DOBLE



6B 185

CON MINI
ESPATULA



6B 186

PORTA AMALGAMA SENCILLO

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

6B 187



PORTA AMALGAMA DE PLÁSTICO

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

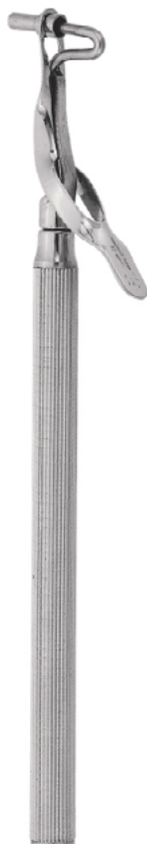
6B 187-A



PORTA AMALGAMA UN SOLO EXTREMO

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

6B 188



PORTA AMALGAMA DOBLE

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

6B 189



PORTA AMALGAMA DOBLE LISA

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

6B 189-A



GODETE METALICO (PESADO)

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

6B 318



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



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



**TIRAPUENTE AUTOMATICO
(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

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

**TIRAPUENTE
AUTOMATICO SIMPLE**

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



6B 243

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

**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



**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



MANGO HEXAGONAL PARA ESPEJO

Mango hexagonal con roscado universal, ergonómicamente diseñado.

6B 191



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

AZUL



6B 192-A

BEIGE



6B 192-AE

DORADO



6B 192-D

FUCSIA



6B 192-F

VERDE LIMÓN



6B 192-Y

MORADO



6B 192-V

NEGRO



6B 192-B

ROJO



6B 192-R

ROSA



6B 192-P

VERDE



6B 192-G

AZUL CELESTE



6B 192-GE

ESPEJO CON MANGO HEXAGONAL

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

6B 191-CE



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

AZUL



6B 192-ACE

BEIGE



6B 192-AECE

DORADO



6B 192-DCE

FUCSIA



6B 192-FCE

VERDE LIMÓN



6B 192-YCE

MORADO



6B 192-VCE

NEGRO



6B 192-BCE

ROJO



6B 192-RCE

ROSA



6B 192-PCE

VERDE



6B 192-GCE

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

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

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

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



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



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

ESPEJO Ø 55MM

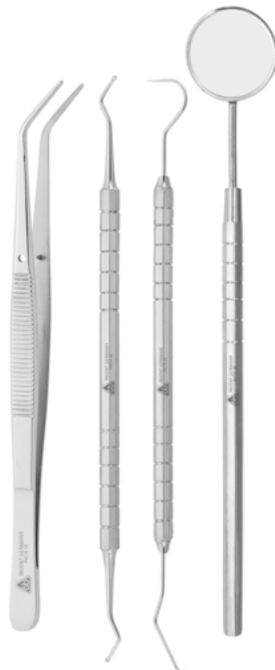
Espejo de cristal de forma redondeada, con diámetro de 55mm, que finaliza en un vástago adaptable a distintos tipos de mango mediante rosca universal. Además se emplea para separar y proteger los tejidos bucales.



6B 197-E

JUEGO BÁSICO 1X2 EN ALUMINIO

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



6B 327-LUM VERDE