

Impresiones

Cementos



Fresas

Desinfección

Restauración



Ortodoncia



Laboratorio

CATÁLOGO

Instrumental

Agujas,
Biomateriales
y Suturas

(Desechables)

Blanqueamiento

Pulidores

Prótesis

Endodoncia

Postes

Descubre todas nuestras novedades

Gracias a tu confianza, seguimos creciendo en profesionalidad, en gama y en productos de nuestras marcas Proclinic y Proclinic Expert. Renovamos y ampliamos continuamente nuestra oferta para ofrecerte las soluciones que necesitas, desde el utensilio más sencillo hasta lo último para tus tratamientos.

Todo lo necesario para dar respuestas a las necesidades del profesional más exigente. **Y, como siempre, con la mejor calidad.**

Calidad con años de experiencia

Con más de 42 años dedicados a la mejora de la salud bucodental, en Proclinic ponemos a tu disposición una completa línea de productos de alta calidad, pensados para optimizar tu trabajo sin renunciar a una calidad excepcional.

Descubre nuestras marcas, ¡más completas que nunca!

ÍNDICE

Restauración

- Ácido fluorhídrico Proclinc Expert Página 16
- Ácido jumbo Página 12
- Ácido ortofosfórico Página 12
- Acondicionador de cerámica Proclinc Expert Página 15
- Adhesivo de autograbado Proclinc Expert Página 11
- Adhesivo de grabado total Proclinc Expert Página 11
- Adhesivo universal Proclinc Expert Página 11
- Blocks de mezcla PVC Página 10
- Composite All Shades Página 4 y 5
- Composite Bulk Fill Proclinc Expert Páginas 6 y 7
- Composite Bulk Fill Flow Proclinc Expert Página 8
- Composite Nano Flow Proclinc Expert Página 9
- Cuñas de madera Página 12
- Ionómero restaurador LC Proclinc Expert Página 16
- Ionómero restaurador posterior Proclinc Expert Página 16
- Lámpara LED II Proclinc Expert Página 14
- Matrices Página 12
- Matrices finas Página 12
- Microaplicadores Página 10
- Organizador de jeringas Página 10
- Radiómetro Proclinc Expert Página 14
- Silano Proclinc Expert Página 16

Impresión

- Alginatos Página 18
- Cera en barras Página 19
- Cera en planchas Página 19
- Cubetas metálicas Página 23
- Espátula para alginato Página 18
- Hilo retractor tejido Página 23
- Instrumento para hilo retractor Página 23
- Pistola dispensadora Página 23
- Puntas intraorales Página 23
- Puntas de mezcla Página 23
- Reposición cubeta Página 23
- Rosca de bloqueo para puntas de mezcla máquina automix Página 23
- Siliconas de adición Proclinc Expert Páginas 20, 21 y 22
- Silicona de registro de mordida Proclinc Expert Página 19
- Taza para alginato y yeso Página 18
- Yeso duro Página 19

Endodoncia

- Arco de Young Página 29
- Clamps Página 29
- Crema preparadora de canales Página 30
- Condensadores Página 28
- Diques de goma Página 29
- Ensanchadores Página 28

- Espaciadores Página 28
- Esponjas Página 30
- Esponjeros Página 30
- Gates Página 30
- Léntulos Página 28
- Limas C Página 27
- Limas H Página 27
- Limas K Página 27
- Limas Rotatorias Proclinc Expert Páginas 24, 25 y 26
- Limas NI-TI Página 27
- Peeso Página 30
- Perforador de diques Página 29
- Porta-clamps Página 29
- Set de endodoncia Página 30
- Tiranervios Página 28

Agujas y jeringas

- Agujas hipodérmicas Página 31
- Jeringa autoaspirante Página 31
- Jeringa de aspiración 1 aro Página 31
- Jeringa de aspiración 3 aros Página 31
- Spray refrigerante Página 31

Cementos

- Cemento de fosfato de zinc Página 37

- Cemento de ionómero de vidrio Proclinc Expert Página 35
- Cemento de ionómero de vidrio reforzado Proclinc Expert Página 35
- Cemento de resina dual Proclinc Expert Página 34
- Cemento temporal implantes Proclinc Expert Página 36
- Cemento temporal Página 37
- Hidróxido de calcio Página 37
- MTA Proclinc Expert Página 33
- Obturador de canales Proclinc Expert Página 32
- Obturación provisional Página 37
- Puntas de mezcla tipo 11 Página 37
- Puntas introrales Página 37
- Restaurador provisional Página 37

Blanqueamiento

- Blanqueamiento clínica Proclinc Expert Páginas 38 y 39
- Blanqueamiento casa Proclinc Expert Página 41
- Lámpara de blanqueamiento Proclinc Expert Página 40
- Pen blanqueador Proclinc Expert Página 41

Prótesis

- Fibra de refuerzo Página 43
- Papel de articular Página 43
- Pinzas papel de articular Página 43
- Rebase blando Proclinc Expert Página 42
- Resina para coronas y puentes Página 43

Postes

- Fresas para postes Página 45
- Postes blancos de fibra estériles Página 45
- Postes blancos de fibra estériles R+ Página 45
- Postes de fibra de carbono Página 45
- Postes de fibra de vidrio Página 45

Instrumental

- Instrumental para aislamiento Página 47
- Instrumental para cirugía Página 47
- Instrumental para diagnóstico Página 47

- Instrumental para impresión
Página 47
- Instrumental para obturación
Página 47
- Instrumental para periodoncia
Página 47
- Varios
Página 47

Fresas

- Fresas de corte de metales y coronas para turbina
Página 49
- Fresas de diamante para turbina
Página 49
- Fresas endo Z
Página 49
- Fresas de tungsteno para contra-ángulo
Página 49
- Fresas de tungsteno para turbina
Página 49
- Spray lubricante universal
Página 49

Desechables

- Algodoneras
Página 51
- Aspiradores
Página 50
- Dappens desechables
Página 51
- Dispensadores
Página 51
- Guantes
Página 50
- Mascarillas
Página 50
- Portaservilletas
Página 51
- Protectores de equipo
Página 51
- Rollos de algodón y celulosa
Página 51

- Visera de protección
Página 50

Desinfección

- Bolsas de esterilizar
Página 53
- Desinfectante de superficies
Página 52
- Detergente-desinfectante de aspiración
Página 52
- Detergente-desinfectante de instrumentos
Página 52
- Detergente-desinfectante enzimático de instrumentos
Página 52
- Detergente-desinfectante de fresas y limas
Página 52
- Detergente-desinfectante de instrumentos
Página 52
- Detergente-desinfectante de superficies
Página 52
- Indicador Químico para Vapor Clase 4
Página 53
- Jabón suave
Página 53
- Rollo de esterilizar
Página 53
- Toallitas desinfectantes
Página 53
- Test Bowie & Dick
Página 53

Pulidores

- Cepillos de pulido dorados
Página 54
- Cepillos y copas para contra-ángulo
Página 54
- Discos de pulido
Página 55
- Mango para stripping
Página 55

- Pulidores
Página 54
- Puntas de Arkansas
Página 54
- Tiras de pulir
Página 55
- Tiras de separar metálicas
Página 55
- Tiras stripping
Página 55

Suturas y biomateriales

- Esponjas hemostáticas
Página 57
- Suturas
Páginas 56 y 57

Ortodoncia

- Arcos Proclinc Expert
Páginas 58 y 59
- Brackets autoligados Proclinc Expert
Página 63
- Brackets cerámicos Proclinc Expert
Página 62
- Brackets metálicos y estéticos
Página 62
- Botones linguales de cementado directo
Página 65
- Cera para paciente
Página 65
- Gancho para arcos
Página 66
- Hilo elástico
Página 67
- Intraoral, extraoral y ceras
Página 66
- Instrumental
Página 68
- Máscara facial ajustable
Página 67
- Mentonera
Página 67
- Retenedor Lingual Proclinc Expert
Página 60
- Arcos Proclinc Expert
Páginas 58 y 59
- Brackets autoligados Proclinc Expert
Página 63
- Brackets cerámicos Proclinc Expert
Página 62
- Brackets metálicos y estéticos
Página 62
- Botones linguales de cementado directo
Página 65
- Cera para paciente
Página 65
- Gancho para arcos
Página 66
- Hilo elástico
Página 67
- Intraoral, extraoral y ceras
Página 66
- Instrumental
Página 68
- Máscara facial ajustable
Página 67
- Mentonera
Página 67
- Retenedor Lingual Proclinc Expert
Página 60

- Retractor de labios
Página 68
- Separador Neet
Página 66
- Topes crimpables para arcos y alambres
Página 66
- Tubo elástico
Página 67
- Varillas Proclinc Expert
Páginas 58 y 59

Laboratorio

- Abrasivo para circonio
Página 78
- Abrasivo con diamante
Página 78
- Abrasivo con diamante para circonio
Página 78
- Alicates
Página 82
- Arco porta sierras
Página 81
- Bi Pin Forma V con manguito y tope
Página 84
- Calibrador digital pie de rey
Página 82
- Calibrador Bohley pie de rey
Página 82
- Discos de corte de cerámicas
Página 80
- Discos de corte de metales
Página 80
- Discos flex diamantado
Página 80
- Discos semi flex perforado
Página 79
- Discos superflex P.M.
Página 79
- Disolvente escayola
Página 80
- Dowelpins
Página 84
- Espátulas P.K.T.
Página 81
- Fresa Tungsteno PM
Página 79
- Fresa Widia
Página 79
- Gelatina Proc-Dual
Página 74
- Higienizador abrillantador
Página 80
- Instrumento de modelar composite
Página 81
- Líquido de mezcla para revestimiento de esqueléticos
Página 68
- Líquido expansor para revestimiento fijo
Página 84
- Lupa de aumento
Página 84
- Máscara gingival elástica
Página 74
- Muffa para duplicar silicona
Página 81
- Óxido de aluminio
Página 80
- Pasta de pulir para acrílico
Página 75
- Pegamento universal
Página 75
- Perla de vidrio
Página 80
- Piedra Pómez grano fino
Página 75
- Pinceles de pelo natural-kolinsky
Página 83
- Pinceles de pelo sintético
Página 83
- Planchas fotopolimerizables
Página 75
- Pinzas
Página 81
- Pulidores cerámica diamante
Página 77
- Pulidores circonio
Página 76
- Pulidores con diamante para cerámica y zirconio
Página 77
- Pulidores de goma para aleaciones
Página 8
- Pulidores multifunción
Página 76
- Pulidores de silicona para acrílico
Página 76
- Pulidores de silicona para cerámica
Página 77
- Pulidores universal
Página 77
- Separador resinas
Página 75
- Silicona de adición Proclinc Expert
Página 74
- Silicona de duplicar A + B
Página 74
- Silicona Putty Lab Proclinc Expert
Página 74
- Sistema de imán
Página 82
- Zócalo base universal
Página 82

Restauración

ALL SHADES PROCLINIC EXPERT

NOVEDAD

Alta translucidez y adaptación cromática. Más tonos de forma más simple.



Con su tecnología avanzada de **adaptación cromática**, se ajusta perfectamente al **color natural del diente**, ofreciéndote resultados estéticos impecables y simplificando el proceso de selección del tono. Acertarás **siempre**.

Con la **translucidez opaca** podrás cubrir tonalidades **oscuras no deseadas** y reconstruir paredes.

1

sola jeringa para más tonos

1 único composite para

AHORRAR
TIEMPO

SIMPLIFICAR
FLUJOS DE
TRABAJO

RESTAURACIONES
UNIVERSALES

LA MAYORÍA
DE LOS
CASOS

Obtén resultados más naturales



ANTES



DESPUÉS

Restauración del 25 realizada por la Dra. Carmen Miñana

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alta translucidez ($\approx 8\%$ en grosor de 3mm)
- Resistencia a la flexión: 150 MPa
- Resistencia a la compresión: 479 MPa
- Relleno inorgánico 75% wt (53% vol)

Compatible con dispositivos para calentar composites (durante máximo una hora)

Universal y versátil con acabado natural, ofrece una excelente resistencia al desgaste y a la fractura.

CALIDAD AVALADA POR EXPERTOS



Dra. Carmen Miñana

Clínica Miñana-Peris

Nº Colegiada: 46001971

“La restauración del 25 con el Composite Universal de un solo tono de Proclinic Expert imita muy bien el color del diente”



Composite Universal Proclinic Expert, 1 jeringa de 4 gramos

Universal All Shades

Ref. 36636

Universal opaque

Ref. 36637

Restauración



BULK FILL PROCLINIC EXPERT

La restauración
más rápida



Bulk Fill Proclinic Expert es un composite posterior fotopolimerizable y radiopaco, con el que se pueden realizar incrementos de hasta 5 mm en 20 segundos.

Incrementos
de 2 mm



Incremento
de 5 mm
con **Bulk
Fill Proclinic
Expert**



- Permite realizar incrementos de 5 mm en 20 segundos.
- No se adhiere al retirar los instrumentos.

- Buena viscosidad, se condensa bien dentro de las preparaciones posteriores.
- Es firme y se puede condensar asegurando puntos de contacto.

Composite Bulk Fill Proclinic Expert en jeringa (4 g)

Universal

Ref. 36618

Excelente nota en los tests clínicos



Proclinic Expert Bulk Fill ++++ 1/2

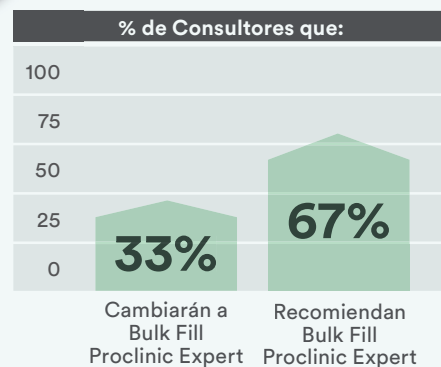
THE DENTAL ADVISOR
www.dentaladvisor.com

RATINGS:
Excellent +++++
Very Good ++++
Good +++

345
APLICACIONES
CLINICAS



78%
de los consultores consideran
Bulk Fill Proclinic Expert
TAN BUENO
COMO MEJOR
que otras marcas
de fabricante



Restauración

BULK FILL FLOW PROCLINIC EXPERT

El composite bulk fluido
con estética



Bulk Fill Flow Proclinic Expert es un composite de nueva generación fotopolimerizable para dientes laterales, con capacidad para fluir, de alta radiopacidad para la restauración dental directa y el tratamiento con técnica bulk fill.

- Fluidez óptima y aplicación cómoda y precisa.
- Excelente adaptación al fondo y a las paredes de la cavidad.
- Excelentes propiedades mecánicas que permiten obtener restauraciones estables y duraderas.
- Disponible en dos colores y presentaciones, cápsulas y jeringas, que amplían las indicaciones de las soluciones Bulk Fill, ahora más estéticas.



Incrementos
de hasta 4 mm
con **Proclinic
Expert Bulk
Fill Flow**

i

Disponible
tanto en
jeringa como
en cápsulas.



Composite Bulk Fill Flow Proclinic Expert en jeringa (2 g)

Universal	Ref. 25950
A2	Ref. 25951

Composite Bulk Fill Flow Proclinic Expert en cápsulas (20 x 0,25 g)

Universal	Ref. 25952
A2	Ref. 25953

NANO FLOW PROCLINIC EXPERT

Tu composite más versátil

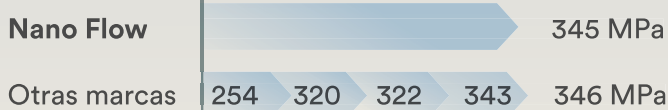


Nano Flow Proclinc Expert está indicado para casi todo tipo de restauraciones. Es radiopaco y garantiza la apariencia natural del diente. Contiene nano rellenos que facilitan su pulido y aumentan la resistencia al desgaste y a la compresión. Contiene resinas UDMA que reducen su viscosidad y minimizan la sensibilidad postoperatoria.

RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN

La alta resistencia a la compresión de **Nano Flow Proclinc Expert** eleva sus posibilidades de aplicación.

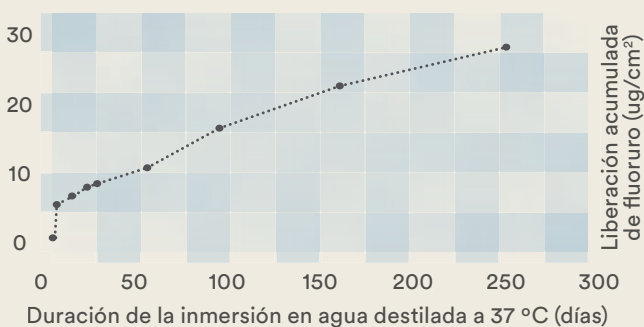
MPa a 1 hora*



CARGA DE RELLENO

La alta carga de relleno de **Nano Flow Proclinc Expert**, 64 % por peso, ayuda a conseguir su excelente resistencia al desgaste.

LIBERACIÓN DE FLÚOR



CASO CLÍNICO**



- 1/2 El paciente acude a la consulta con caries clase V en la pieza 44. Tras la remoción de la caries y la colocación del hilo retractor se procede al grabado ácido con el Ácido Gel Grabador Proclinc y a la aplicación del Adhesivo de Grabado Total Proclinc Expert.
- 3 Aplicación de Composite Nano Flow A3,5 Proclinc Expert. Seguidamente, se aplica Composite Nano Híbrido A3,5 Proclinc Expert y para finalizar Composite Nano Híbrido Incisal Proclinc Expert.
- 4 Retirada de hilo retractor y pulido de la pieza con fresas diamantadas de grano fino y con copas de goma a baja velocidad.
- 5 Resultado final inmediato.

Composite Nano Flow Proclinc Expert en jeringa (2x1g)

Color A1	36602	Color A3.5	36605	Bleach	36625
Color A2	36603	Color B2	36623	OA2	36607
Color A3	36604	Color C2	36624		

Restauración



■ ORGANIZADOR DE JERINGAS

Organizador para jeringas de composite con 12 espacios. Fabricado en plexiglass.

1 unidad

Ref. 41990



■ BLOCKS DE MEZCLA PVC

Con fondo antideslizante.

7 x 8 cm (100 uds.)

Ref. 49948

14 x 20 cm (50 uds.)

Ref. 49949



■ MICROAPLICADORES

No se deshilachan. Dispensador con 100 unidades.

Fino

Ref. 49978

Regular

Ref. 49979



■ INSTRUMENTO BOLA-ESPÁTULA TITANIO

Instrumento para modelar composite con recubrimiento de titanio para mayor resistencia.

Nº1

Ref. 46303

Nº2

Ref. 46304

ADHESIVO UNIVERSAL PROCLINIC EXPERT



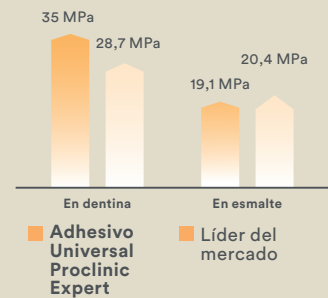
Restauraciones duraderas gracias a su alta fuerza adhesiva en esmalte y dentina.

Adhesivo Universal Proclinc Expert

5 ml

Ref. 78564

RESISTENCIA AL CIZALLAMIENTO CON LA TÉCNICA DE AUTOGRABADO



UN SOLO PRODUCTO PARA TODAS

Las preparaciones cavitarias, las técnicas de adhesión, las superficies (tanto húmedas como secas)



Nueva fórmula

ADHESIVO DE GRABADO SELF-ETCH PROCLINIC EXPERT

Adhesivo mono componente, autograbante y fotopolimerizable, compatible con todos los composites fotopolimerizables del mercado y con todas las técnicas de grabado. Se puede aplicar en superficies húmedas y secas.

Su fórmula a base de etanol mejora la infiltración en la dentina, reduce la sensibilidad a la humedad y preserva la estructura de la malla de colágeno, asegurando una adhesión confiable y duradera. Libre de eugenol.

5 ml

Ref. 78504



ADHESIVO DE GRABADO TOTAL PROCLINIC EXPERT

Adhesivo de grabado total para esmalte y dentina con una elevada resistencia a la adhesión. Gracias a su innovadora técnica de aplicación, completa su polimerización una vez aplicado el material restaurador sobre él, garantizando una correcta y mayor adhesión. No contiene resinas BisGMA.

5 ml

Ref. 36599

Restauración



■ ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO

Ácido ortofosfórico de color para una mejor visualización. Tixotrópico y de media viscosidad para una fácil aplicación. Incluye 12 puntas curvas para una mayor precisión.

1 jeringa de 12 g. Color azul	Ref. 0110
3 jeringas de 3,5 g. Color verde	Ref. 0179

■ ÁCIDO JUMBO

Buena tixotropía. Se aclara rápidamente. Color verde que permite una buena visibilidad.

Jeringa de gel de 47 g., + 2 jeringas llenas de 3,5 g con tapón + 24 puntas verdes transparente + conector para las jeringas	Ref. 01583
--	------------



■ CUÑAS DE MADERA

Fabricadas en madera de arce, ayudan a obtener ajustados puntos de contacto para garantizar una restauración óptima. Caja de 100 unidades.

Naranjas	Ref. 0188	Verdes	Ref. 0190
Madera natural	Ref. 0189	Amarillas	Ref. 0191

■ MATRICES

Fabricadas en acero inoxidable, ayudan a obtener ajustados puntos de contacto para garantizar una restauración óptima. Grosor: 0,05 mm. Longitud: 3 m.

Ancho 5 mm	Ref. 0196
Ancho 6 mm	Ref. 01970
Ancho 7 mm	Ref. 01980

■ MATRICES FINAS

Grosor: 0,03 mm. Longitud: 3 m.

Ancho 5 mm	Ref. 65870
Ancho 6 mm	Ref. 65871
Ancho 7 mm	Ref. 65872



UNIVERSAL ADHESIVE

El nuevo **Adhesivo Universal Proclinic Expert** es apto para todas las técnicas de adhesión y preparaciones cavitarias, con una excelente fuerza adhesiva en esmalte y dentina y una alta resistencia al cizallamiento.

Más información: 900 39 39 39 - www.proclinic.es



Adhesivo Universal

 **proclinic**
EXPERT

Restauración

LÁMPARA LED II PROCLINIC EXPERT

Potencia y eficacia
renovadas

Intensidad de luz:
1200-1500 mw/cm²
Longitud de onda:
440 a 480 nm

Lámpara LED II Proclinic Expert

Color blanco

Ref. 37021

Cabezal de acero inoxidable con
ángulo recto de 90° para un acceso
fácil en áreas de espacio limitado

2 años de garantía.

Circuito de compensación
automática para
una potencia de
salida constante.

4 tiempos pre programados:
5, 10, 15 y 20 segundos.

3 modos de polimerización:
rápido, gradual e impulsos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Autonomía de
más de 200 ciclos
de 10 segundos.

Tamaño:
25,5 cm de longitud
x 2,7 cm de diámetro.

Peso: 185 g.

Fuente de luz LED
de alta eficacia: 5 W.

Indicador de intensidad
integrado.

Con pantalla
protectora de luz

RADIÓMETRO PROCLINIC EXPERT



1 u.

Ref. 37003

ACONDICIONADOR DE CERÁMICA PROCLINIC EXPERT



Primer monocomponente para la preparación de todo tipo de superficies cerámicas y restauraciones de zirconio. No requiere microarenado ni ningún acondicionamiento adicional.

INDICACIONES

- Preparación de coronas de cerámica, carillas e incrustaciones antes de su cementación*.
- Preparación de cerámica fracturada para su posterior reparación con resinas.



* Se puede usar con nuestro Cemento de Resina Dual Proclenic Expert.

**EXCELENTE
HUMECTABILIDAD
Y BAJA VISCOSIDAD**
que favorece un cubrimiento ideal de la superficie.

FASES DE LA PREPARACIÓN

- 1 Preparar la superficie
- 2 Aplicar y dejar actuar durante 60''
- 3 Aplicar aire sobre el material sobrante



Se recomienda refrigerar el producto por debajo de los 24 °C para una mejor conservación.

Acondicionador de cerámica Proclenic Expert

1 botella de 5 ml

Ref. 78579

Restauración

ÁCIDO FLUORHÍDRICO PROCLINIC EXPERT



Gel de ácido fluorhídrico al 9%, viscoso y tamponado, para grabar porcelanas de todo tipo.

INDICACIONES

- Preparación de coronas de cerámica, carillas e incrustaciones antes del sellado.
- Preparación para el cementado o reconstrucción de piezas de cerámica o de metal-cerámica fracturadas.

Ácido Fluorhídrico Proclenic Expert

2 jeringas de 1,2 ml
+ 4 puntas aplicadoras

Ref. 78577

SUPERFICIE POROSA MICROSCÓPICA que mejora la adhesión mecánica

- Fácil de controlar y aplicar gracias a su presentación en jeringa.
- Extraoral e intraoral, si se aísla todo correctamente.

SILANO PROCLINIC EXPERT

Mejora los valores de adhesión y durabilidad de tus restauraciones.

2 jeringas vacías de 1,2 ml, 2 botes de 2 ml, 4 puntas

Ref. 78578



IONÓMERO RESTAURADOR POSTERIOR PROCLINIC EXPERT

Ionómero de vidrio restaurador de autocurado ideal para restaurar dientes posteriores. Consistencia fácil de trabajar y condensar. Alta resistencia a la compresión.

Polvo 15 g + líquido 7 ml

Ref. 35220



IONÓMERO RESTAURADOR LC PROCLINIC EXPERT

Ionómero de vidrio restaurador modificado con resina. Permite un fraguado dual, asegurando la máxima resistencia inicial y un fraguado controlado y correcto. Libre de HEMA.

Polvo 15 g + líquido 7 ml

Ref. 35221

FONDO CAVIDAD LC PROCLINIC EXPERT



Composite de cemento ionómero de vidrio fotopolimerizable, radiopaco y listo para usar.

**FRAGUADO EN
20 SEGUNDOS**

**PROTECCIÓN
PULPAR**

**BUENA
ADHESIÓN A
LA DENTINA**

CARACTERÍSTICAS

- Insoluble y tolerante a la humedad.
- Larga durabilidad con menor estrés de polimerización.
- Alta resistencia compresiva.
- Se mantiene en el mismo lugar donde se coloca para una aplicación precisa gracias a su propiedad tixotrópica.



Fondo cavidad LC ionómero (3,32 gr)

Jeringa de 2 ml.

Ref. 7867



PULIDORES PROCLINIC EXPERT

Sistema de pulido en 2 pasos: pre-pulido y pulido final. Fabricados con partículas de diamante para una mayor eficiencia. Para C.A.

Pulidores plus composite. 2 uds.	Ref. 25737
Pulidores disilicato de litio. 2 uds.	Ref. 25738
Pulidores zirconio. 2 uds.	Ref. 25739

Impresión



■ ALGINATO CROMÁTICO FAST SET

Aroma a vainilla y caramelo. Guía visual de tiempos: cambia de color de violeta a rosa. Tiempo total de fraguado de 2'35".

Bolsa de 453 g

Ref. 0178

■ ALGINATO FAST SET

Aroma a menta y hierbabuena. Tiempo total de fraguado de 2'10".

Bolsa de 453 g

Ref. 0162

■ ALGINATO EXTRA FAST SET

Aroma a menta. Tiempo total de fraguado de 1'50".

Bolsa de 453 g

Ref. 01592

■ ALGINATO ORTO EXTRA FAST

Aroma a limón. Tiempo total de fraguado de 1'50".

Bolsa de 453 g

Ref. 01593



■ ESPÁTULA PARA ALGINATO

Hoja metálica en forma curva y mango de plástico.

1 unidad

Ref. 59789



■ TAZA PARA ALGINATO

1 unidad.

Azul.

Ref. 25658

Verde.

Ref. 0111



SILICONA DE REGISTRO DE MORDIDA PROCLINIC EXPERT



La silicona de registro de mordida Proclinic Expert tiene una dureza 95 Shore A que asegura una excelente reproducción de detalles.

2 cartuchos x 50 ml + 12 puntas

Ref. 15160



Consulta nuestra gama completa de yesos en www.proclinic-products.com



CERA EN PLANCHAS

Cera de modelar rosa. 450 g	Ref. 0176
Cera de modelar rosa. Climas cálidos. 450 g	Ref. 01762
Cera de modelar rosa. 2.500 g	Ref. H20812
Cera de modelar rosa. Climas cálidos. 2.500 g	Ref. H20802



CERA EN BARRAS

Cera de articular amarilla. 500 g	Ref. H20814
Cera de articular verde. 500 g	Ref. H20810



CUCHILLO DE CERA

Ref. 59757

YESO DURO TIPO IV

Para la realización de modelos en prótesis fija, esqueléticos y prótesis removible. Excelente vaciado. Resistencia a la abrasión.

Color rosa. 4 kg	Ref. 0160
Color dorado. 6 kg	Ref. 01149
Color rosa. Caja 25 kg	Ref. H62010

YESO DURO TIPO III

Para la realización de modelos en prótesis removible. Caja de 25 kg.

Amarillo	Ref. H62011
Azul	Ref. H62012
Rosa	Ref. H62013

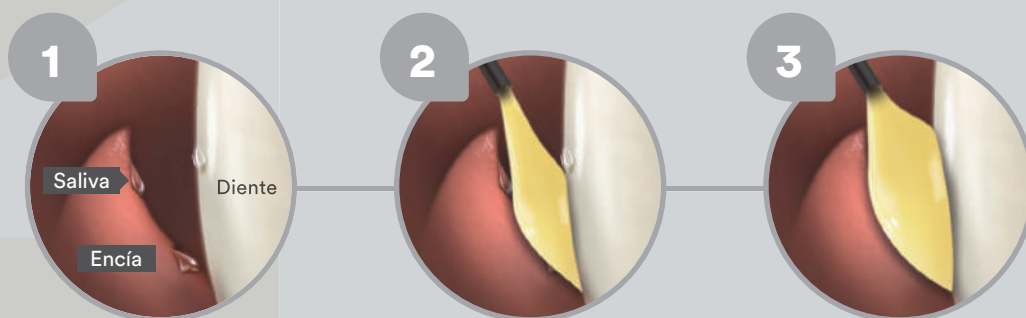
YESO DURO ORTODONCIA TIPO III

Para la realización de modelos para estudio de ortodoncia. Superficie lisa. Alta solidez. Color extra blanco.

5 kg	Ref. 01148
Caja 25 kg	Ref. 01199

Impresión

Las siliconas Proclinc Expert permiten una toma de impresiones fácil y rápida

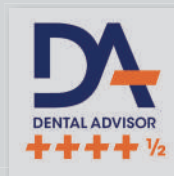


Con tiempos correctamente modulados y diferentes viscosidades para cada necesidad clínica. Excelente reproducción del detalle en ambiente húmedo, alta hidrofiliya que minimiza el riesgo de poros. Consigue impresiones de gran precisión gracias a las excelentes propiedades de las siliconas Proclinc Expert.

*Tiempos a 23 °C	Ultra Light Body	Light Body	Light Body	Regular Body	380 Heavy Body	380 Heavy Body	380 Putty Soft	Putty Soft	Putty Soft	Putty Hard
	Fast Set	Regular Set	Fast Set	Regular Set	Regular Set	Fast Set	Fast Set	Regular Set	Fast Set	Fast Set
Reorder	15156	15153	15154	15152	15158	15159	15157	15150	15151	15163
ISO 4823	Type 3	Type 3	Type 3	Type 2	Type 1	Type 1	Type 0	Type 0	Type 0	Type 0
ADA 19	Light-bodied Consistency	Light-bodied Consistency	Light-bodied Consistency	Medium-bodied Consistency	Heavy-bodied Consistency	Heavy-bodied Consistency	Putty Consistency	Putty Consistency	Putty Consistency	Putty Consistency
Proporción mezcla	1:1	1:1	1:1	1:1	5:1	5:1	5:1	1:1	1:1	1:1
Sistema										
Tiempo total de trabajo	1'30"	2'	1'30"	2'	2'	1'30"	1'30"	2'	1'30"	1'30"
Permanencia mínima en boca	2'30"	3'30"	2'30"	3'30"	3'30"	2'30"	2'30"	3'30"	2'30"	2'30"
Tiempo de fraguado*	4'	5'30"	4'	5'30"	5'30"	4'	4'	5'30"	4'	4'
Técnicas sugeridas	2 pasos	1 paso o 2 pasos	1 paso o 2 pasos	1 paso o monofase	1 paso o 2 pasos	1 paso o 2 pasos	1 paso o 2 pasos	1 paso o 2 pasos	1 paso o 2 pasos	1 paso o 2 pasos
		BAJA CONSISTENCIA								ALTA CONSISTENCIA

Completa tu gama de siliconas con la silicona Proclinc Expert para el registro de mordida. Una silicona de dureza 95 Shore A (15160) que garantiza una excelente reproducción de detalles.

Siliconas de adición Proclinic Expert



Las siliconas Proclinic Expert te garantizan la máxima precisión y calidad. La combinación de la nanotecnología y la alta hidrofiliía de su material te ofrecen impresiones detalladas, exactitud dimensional asegurada y total integridad de los márgenes.

SILICONA DE ADICIÓN REGULAR (MEDIUM BODY)

Silicona Regular Body Regular Proclinic Expert. 2 cartuchos x 50 ml + 12 puntas Ref. 15152

SILICONA DE ADICIÓN FLUIDA (LIGHT BODY)

Silicona Light Body Regular Set Proclinic Expert. 2 cartuchos x 50 ml + 12 puntas + 12 tips intraorales	Ref. 15153
Silicona Light Body Fast Set Proclinic Expert. 2 cartuchos x 50 ml + 12 puntas + 12 tips intraorales	Ref. 15154
Silicona Ultra Light Body Fast Set Proclinic Expert. 2 cartuchos x 50 ml + 12 puntas + 12 tips intraorales	Ref. 15156
Silicona Light Body Fast Set Proclinic Expert. 4 cartuchos x 50 ml	Ref. 15155

SILICONA DE ADICIÓN MASILLA

Las siliconas de adición masilla Proclinic Expert cuentan con una fórmula renovada. 250 ml base + 250 ml catalizador.

Silicona Putty Soft Regular Set Proclinic Expert	Ref. 15150
Silicona Putty Soft Fast Set Proclinic Expert	Ref. 15151
Silicona Putty Hard Fast Set Proclinic Expert	Ref. 15163

SILICONA DE ADICIÓN 380 ML

Las siliconas de adición 380 ml Proclinic Expert de mezcla automática te garantizan una mezcla homogénea y mayor comodidad. Compatible con las principales máquinas de mezclado automático del mercado. 2 x 380 ml + 15 puntas de mezcla + 2 roscas de bloqueo.

Silicona 380 Putty Soft Fast Set Proclinic Expert	Ref. 15157
Silicona 380 Heavy Body Regular Set Proclinic Expert	Ref. 15158
Silicona 380 Heavy Body Fast Set Proclinic Expert	Ref. 15159

Impresión

Las siliconas Proclinic Expert consiguen una excelente nota en los tests clínicos



Dr. Eduardo González Arroyo
Clínica Fernández
www.oralsturgerytube.com
N.º de colegiado: 28007247

“Estas siliconas tienen un nivel de calidad superior a las anteriores siliconas de marca Proclinic que utilizaba habitualmente”.

Dr. Alexander Johansson
Clínica ZahnCity GmbH,
Zürich, Suiza
www.zahncity.ch

“Nunca había probado antes una silicona ultra ligera y he encontrado que la silicona Proclinic Expert Ultra Light Body es mejor que la silicona Light Body que uso habitualmente”.



Proclinic Expert VPS
Impression Material
++++ 1/2

THE DENTAL ADVISOR
www.dentaladvisor.com

RATINGS:
Excellent+++++
Very Good
++++
Good +++

373
APLICACIONES
CLÍNICAS

91%

DE SATISFACCIÓN

87%

de los consultores consideraron
las siliconas **Proclinic Expert**
TAN BUENAS
O MEJORES
que las que utilizaban
habitualmente

78%

DE RECOMENDACIÓN



■ PUNTAS DE MEZCLA

48 uds.

Ref. 0113

■ PUNTAS INTRAORALES

100 uds.

Ref. 0124

■ ROSCA DE BLOQUEO PARA PUNTAS DE MEZCLA MÁQUINA AUTOMIX

2 uds.

Ref. 15161



■ PISTOLA DISPENSADORA 1:1 – 50 ML

1 ud.

Ref. 0156



■ HILO RETRACTOR TEJIDO

Hilo no impregnado fabricado en algodón 100 %, de fácil colocación y rápida retracción. Envase con 254 cm.

Nº 000 - Dientes anteriores	Ref. 78287
Nº 00 - Tejidos finos	Ref. 78288
Nº 0 - Restauraciones clase II, IV y V	Ref. 78289
Nº 1 - Control de tejidos	Ref. 78290
Nº 2 - Control de tejidos	Ref. 78295

■ CUBETAS METÁLICAS

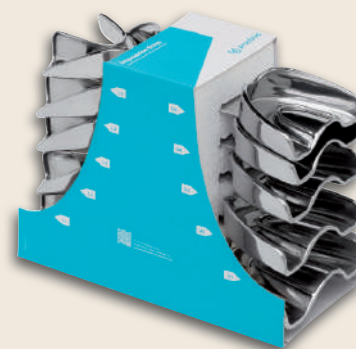
Cubetas con reborde.

Estuche de 10 uds. Sin perforar	Ref. 59747
Estuche de 10 uds. Perforadas	Ref. 59750

■ REPOSICIÓN CUBETA

	Superiores		Inferiores	
	Lisa	Perforada	Lisa	Perforada
	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
U1	59742	59983	L1	59727 59982
U2	59743	59737	L2	59728 59732
U3	59744	59738	L3	59729 59733
U4	59745	59739	L4	59730 59734
U5	59746	59740	L5	59731 59735
U6	-	59946	L6	- 59736

Consulta nuestra gama de cubetas para pacientes edéntulos



INSTRUMENTO PARA HILO RETRACTOR

Ref. 59850

Endodoncia

NOVEDAD

LIMAS ROTATORIAS PROCLINIC EXPERT

Flexibilidad y fiabilidad.
Rendimiento All-Star



MULTITAPER STAR

Preparación precisa del conducto, preservando el tejido dentinario y respetando su anatomía original.



• Blíster estéril de 6 unidades

Modelo	Tamaño	Velocidad	Torque	19 mm Ref.	21 mm Ref.	25 mm Ref.	31 mm Ref.
SX	19/.04	300 rpm	3.0 N.cm	17804	-	-	-
● S1	18/.02	300 rpm	1.5 N.cm	-	17805	17806	17807
○ S2	20/.04	300 rpm	1.5 N.cm	-	17808	17809	17810
● F1	20/.07	300 rpm	1.5 N.cm	-	17811	17812	17813
● F2	25/.08	300 rpm	1.5 N.cm	-	17814	17815	17816
● F3	30/.09	300 rpm	1.5 N.cm	-	17817	17818	17819
● F4	40/.06	300 rpm	1.5 N.cm	-	17820	17821	17822
● F5	50/.05	300 rpm	3.0 N.cm	-	17823	17824	17825
SX-F3	Surtido	300 rpm	1.5-3.0 N.cm	-	17826	17827	17828

→ MULTITAPER RETREAT

Sistema complementario para retratamiento endodóntico

• Blíster estéril de 6 unidades

Modelo	Tamaño	Velocidad ^{1*}	Velocidad ^{2*}	16 mm Ref.	18 mm Ref.	22 mm Ref.	Surtido Ref.
D1	ISO 030, 9%	500 rpm	250-300 rpm	18109	-	-	-
D2	ISO 025, 8%	500 rpm	250-300 rpm	-	18110	-	-
D3	ISO 020, 7%	500 rpm	250-300 rpm	-	-	18111	-
D1-D3	Surtido	500 rpm	250-300 rpm	-	-	-	18112

^{1*} Velocidad recomendada para obturaciones con guttapercha.

^{2*} Velocidad recomendada para obturaciones en base a óxido de zinc y eugenol.

MULTITAPER X

Solución **flexible y versátil** para obtener mejores resultados.



• Blíster estéril de 6 unidades

Modelo	Tamaño	Velocidad	Torque	21 mm Ref.	25 mm Ref.	31 mm Ref.
● X1	4%	300 rpm	2 - 5,2 N.cm	17829	17835	17895
● X2	6%	300 rpm	2 - 5,2 N.cm	17830	17836	17896
● X3	7%	300 rpm	2 - 5,2 N.cm	17831	17837	17897
● X4	6%	300 rpm	2 - 5,2 N.cm	17833	17838	17898
● X5	6%	300 rpm	2 - 5,2 N.cm	17834	17839	17899
X1-X3	Surtido	300 rpm	2 - 5,2 N.cm	17900	17947	17948

EXPERT ONE

Un **único instrumento** por tratamiento en la mayoría de los casos. Diseñadas para una conformación segura y una limpieza sencilla.



• Blíster estéril de 6 unidades

Modelo	Tamaño	Velocidad	Torque	21 mm Ref.	25 mm Ref.	31 mm Ref.
● Small	20/.07	R/300-350 rpm	Reciprocante	17949	18064	18068
● Primary	25/.07	R/300-350 rpm	Reciprocante	18061	18065	18069
● Medium	35/.06	R/300-350 rpm	Reciprocante	18062	18066	18070
○ Large	45/.05	R/300-350 rpm	Reciprocante	18063	18067	18071
Surtido	20/.07-45/.05	R/300-350 rpm	Reciprocante	18072	18073	18074

REWIND

Sistema reciprocante diseñado para proporcionar **adaptación y eficacia de corte** con un único instrumento.



• Blíster estéril de 6 unidades

Modelo	Tamaño	Velocidad	Torque	21 mm Ref.	25 mm Ref.	31 mm Ref.
● R25	025/.08	R/300-350 rpm	Reciprocante	18075	18078	18081
● R40	040/.06	R/300-350 rpm	Reciprocante	18076	18079	18082
● R50	050/.05	R/300-350 rpm	Reciprocante	18077	18080	18083
R25/R40/R50	Surtido	R/300-350 rpm	Reciprocante	18084	18085	18086

REWIND OCEAN

Sistema reciprocante de **mayor flexibilidad**, adaptación y eficacia de corte en un único instrumento.



• Blíster estéril de 6 unidades

Modelo	Tamaño	Velocidad	Torque	21 mm Ref.	25 mm Ref.	31 mm Ref.
● R25	025/.08	R/300-350 rpm	Reciprocante	18087	18090	18093
● R40	040/.06	R/300-350 rpm	Reciprocante	18088	18091	18094
● R50	050/.05	R/300-350 rpm	Reciprocante	18089	18092	18095
R25/R40/R50	Surtido	R/300-350 rpm	Reciprocante	18106	18107	18108

Leyenda de símbolos



Endodoncia



FlexCore

Tratamiento térmico **FlexCore**, mayor flexibilidad y resistencia a la fatiga cíclica.

FlexCore Ocean



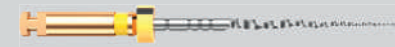
Alta maniobrabilidad y seguridad en anatomías difíciles. Ideal cuando es necesario precurvar el instrumento.

FlexCore Star



Balance ideal entre capacidad de corte y control. Recomendado para casos estándar con curvatura moderada.

Core Space



Corte rápido y control axial óptimo. Más eficaz en conductos rectos o ligeramente curvados.

	Color	Tratamiento térmico	Flexibilidad	Precurvable	Curvatura recomendada
FlexCore Ocean	Azul	Sí	Alta	Sí	Pronunciada
FlexCore Star	Dorado	Sí	Media	No necesario	Moderada
Core Space	Plateado	No	Baja	No	Trayectorias rectas o ligeramente curvadas

LONGITUD DE TRABAJO
-Estrías de corte electropulidas
-Superficie lisa, sin residuos y con un acabado preciso

TOPE DE SILICONA
Radiopaco, no se deforma



PUNTA DE GUIADO SEGURA
Conformación segura

MARCAS DE PROFUNDIDAD
Perfectamente identificables

CÓDIGO DE COLORES
Estandarizados para una identificación rápida

VENTAJAS DEL USO DE LIMAS ESTÉRILES Y LISTAS PARA USAR

- Uso inmediato y sencillo gracias a su blíster estéril.
- Reducción del riesgo de contaminación cruzada.
- Mejor eficacia de corte en el procedimiento.
- Mayor seguridad y máxima resistencia a la fatiga cíclica.

LIMAS C

Ideales para la instrumentación inicial de los canales radiculares antes del uso de limas convencionales o rotatorias, facilitando la localización de los orificios del canal radicular. Mayor resistencia a la flexión. Caja de 6 unidades.

Nº	Ref.	Ref.	Ref.
	19 mm	21 mm	25 mm
06		17792	17798
08		17793	17799
010		17794	17800
012,5		17795	17801
015		17796	17802
Surtido 006-015	17791	17797	17803

LIMAS K

Limas de acero inoxidable indicadas para la permeabilización del conducto durante su preparación. Caja de 6 unidades.

GAMA RENOVADA

Nº	Ref.	Ref.	Ref.
	21 mm	25 mm	31 mm
06	17595	17597	
08	17596	17598	17671
10	17724	17714	17672
15	17730	17715	17673
20	17731	17716	17674
25	17732	17717	17675
30	17733	17719	17679
35	17734	17720	17678
40	17737	17723	17677

Nº	Ref.	Ref.	Ref.
	21 mm	25 mm	31 mm
45	17738	17718	17676
50	17736	17725	17680
55	17735	17726	17682
60	17739	17727	17683
70	17742	17728	17681
80	17743	17729	17684
Surtido 15 al 40	17755	17758	17685
Surtido 45 al 80	17686	17687	17688

LIMAS NI - TI

Limas indicadas para la permeabilización del conducto fabricadas en níquel-titanio para dotarlas de una mayor flexibilidad y memoria de forma. Caja de 6 unidades.

Nº	Ref.	Ref.	Nº	Ref.	Ref.
	21 mm	25 mm		21 mm	25 mm
15	17605	17617	45	17613	17622
20	17606	17618	50	17611	17624
25	17607	17619	55	17610	17627
30	17608	17620	60	17614	17628
35	17609	17621	70	17615	17626
40	17612	17623	80	17616	17625



LIMAS K FLEX

Limas de acero inoxidable con gran flexibilidad progresiva, que permite que el instrumento se adapte a la anatomía del canal radicular hasta el ápice. Más flexible que las limas 'K' convencionales, indicadas para el tratamiento de canales curvos. Caja de 6 unidades.

Nº	Ref.	Ref.	Ref.
	21 mm	25 mm	31mm
15	17697	17689	17705
20	17694	17691	17704
25	17698	17692	17706
30	17699	17690	17703
35	17700	17693	17707
40	17701	17695	17708
Surtido 15-40	17702	17696	17710

LIMAS H (HEDSTROEM)

Su forma en espiral les permite limpiar de detritus los canales radiculares antes de su obturación. Caja de 6 unidades.

Nº	Ref.	Ref.	Nº	Ref.	Ref.
	21 mm	25 mm		21 mm	25 mm
08	17599	17602	45	17636	17751
10	17630	17744	50	17637	17748
15	17631	17740	55	17638	17752
20	17629	17745	60	17639	17753
25	17632	17746	70	17640	17754
30	17633	17747	80	17643	17757
35	17634	17449	Surtido 15 al 40	17644	17756
40	17635	17750			

Endodoncia

■ LÉNTULOS

Instrumentos rotatorios para CA indicados para introducir el cemento sellador en el conducto, previo a su obturación con gutapercha. Blíster de 4 unidades.

Nº	Ref.
25	17775
30	17776
35	17777
40	17778



■ ENSANCHADORES

Indicados para terminar de eliminar el tejido pulpar y dentina infectada y comenzar a dar forma cónica al conducto. Caja de 6 unidades.

Nº	Ref. 21 mm	Ref. 25 mm
06	17601	17600
08	17603	17604
10	17641	17760
15	17642	17761
20	17645	17762
25	17646	17763
30	17647	17766
35	17648	17765
40	17650	17767
45	17651	17764
50	17652	17768
55	17649	17770
60	17654	17773
70	17655	17774
80	17656	17769
15-40	17653	17759



■ ESPACIADORES

Indicados para la condensación lateral en frío de la gutapercha dentro del conducto radicular, abriendo espacio para los conos auxiliares. Caja de 6 unidades.

Punta Nº	Ref.
15	17658
20	17660
25	17664
30	17665
35	17659
40	17666
15-40	17657

Espaciador N.1	Ref. 59788
Espaciador N.2	Ref. 59787



■ CONDENSADORES

Indicados para la condensación vertical de la gutapercha dentro del conducto radicular. Caja de 6 unidades.

Punta Plana Nº	Ref.
20	17667
25	17668
30	17669
35	17670



■ TIRANERVIOS

Tiranervios de 25 mm. Indicados para la extirpación fácil y segura del tejido pulpar. Blíster de 10 unidades.

Nº	Ref.
20	17779
25	17711
30	17709
35	17712
40	17713
50	17780
60	17788
Surtido 30 al 40	17790





DIQUES DE GOMA

Diques precortados y libres de polvo, resistentes a la tensión (24 MPa). Cada dique contiene menos de 50 microgramos/dm³ de proteínas y menos de 2 miligramos de polvo residual.

Caja de 36 unidades. Medidas: 15x15 cm

Finos verdes	Ref. 12501
Medios verdes	Ref. 0125
Medios azules	Ref. 12500
Gruesos verdes	Ref. 12502

Sin látex. Medios lila	Ref. 12504
------------------------	------------

Caja de 52 unidades. Medidas: 12,7x12,7 cm

Medios verdes	Ref. 12503
---------------	------------

CLAMPS

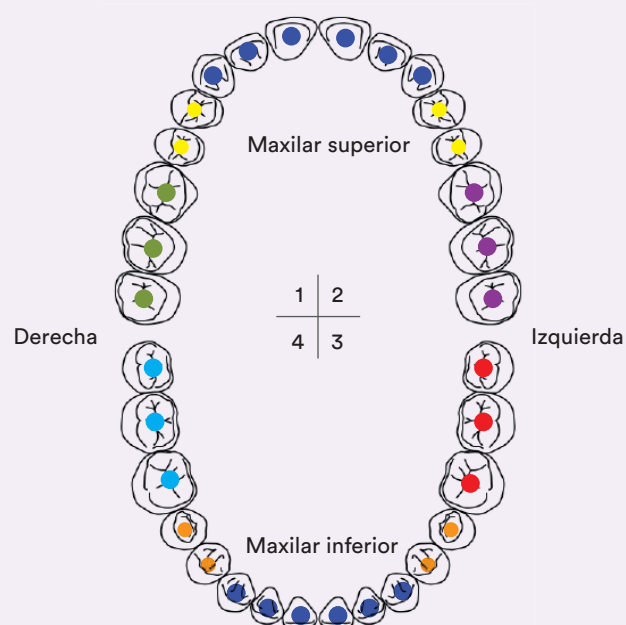
Clamps fabricados en acero inoxidable de alto grado. Tienen distintas formas para adecuarse a los diferentes tamaños de los dientes y tienen una excelente elasticidad.

Con ala

Nº	Ref.
00	59963
1 (Uso general)	59964
12A	59965
13A	59966
14 *1	59967
14A *2	59968
2	59969
2A	59970
4 *3	59971
7	59972
8	59973
8A *4	59974
9	59975

Sin ala

Nº	Ref.
212	59962
W14 *1	59976
W2	59977
W7	59978
W8	59979
W8A *4	59980
26N (Universal)	4996
27N (Universal)	59981
B4 (Universal)	38920



*1 - Molares parcialmente erupcionados; *2 - Molares grandes parcialmente erupcionados; *3 - Molares pequeños superiores, dientes deciduos; *4 - Raíces en molares.

PERFORADOR
DE DIQUES
Ref. 59927

PORTA-CLAMPS
Ref. 59811

ARCO DE YOUNG
Ref. 59887



Endodoncia

CREMA PREPARADORA DE CANALES

EDTA, ayuda a disolver el tejido pulpar y retira la capa de detritus. Además, su efecto lubricante hace más fácil el uso de las limas. Permite la eliminación del contenido mineral patológico (pulpitis, calcificaciones...), tiene acción antibacteriana y se elimina fácilmente gracias a su hidrosolubilidad.

4 jeringas x 1,5 g + 6 puntas

Ref. 49933



PEESO

Taladros utilizados para ensanchar las paredes de los conductos radiculares. 32 mm de largo. Caja de 6 unidades.

Nº	Ref.	Nº	Ref.
1	81019	4	81022
2	81020	5	81023
3	81021	6	81024



GATES

Taladros utilizados para ensanchar la entrada de los canales, facilitando así la instrumentación manual y mecánica. 32 mm de largo. Caja de 6 unidades.

Nº	Ref.	Nº	Ref.
1	8113	4	8116
2	8114	5	8117
3	8115	6	8118



ESPONJEROS

Fabricados en plástico autoclavable. 1 unidad.

Verde	Ref. 49952
Azul	Ref. 49953
Negro. Grande.	Ref. 41991

ESPONJAS

Grosor 1 cm. 25 uds.	Ref. 49954
Grosor 0,5 cm. 50 uds.	Ref. 49955

SET DE ENDODONCIA

Contenedor para 16 instrumentos de endodoncia, con regla.

Set Endo. Incluye 25 esponjas.	Ref. 49956
Esponjas 4,5 x 4,5 cm. 25 uds.	Ref. 49957

Agujas y jeringas



AGUJAS

Agujas desechables estériles para la aplicación de anestesia local. Punta siliconada con triple bisel tratada para conseguir un efecto anti-coring y facilitar la penetración. Incorporan una marca para indicar la posición del bisel y un capuchón de seguridad y protector unidos que garantizan la esterilidad de la aguja. Caja de 100 unidades.

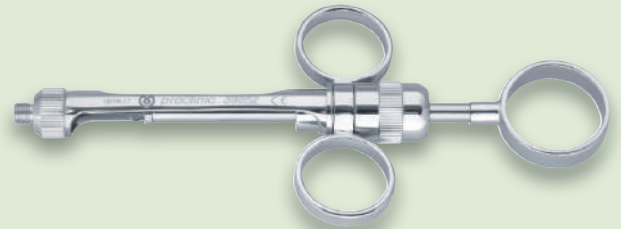
30G Corta (0,3 x 21 mm). Infiltrativa	Ref. 74365
30G Corta (0,3 x 25 mm). Infiltrativa	Ref. 74366
27G Larga (0,4 x 36 mm). Troncular	Ref. 74367
30G Extra Corta (0,3 x 12 mm). Intraligamentosa	Ref. 74368
30G Extra Corta (0,3 x 16 mm). Infiltrativa	Ref. 74369



JERINGA PLEGABLE

Jeringa plegable con sistema de doble gancho para la aspiración manual.

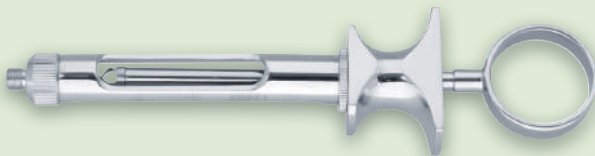
1 ud. Ref. 46297



JERINGA DE ASPIRACIÓN 3 AROS

Jeringa de tres aros con sistema doble gancho.

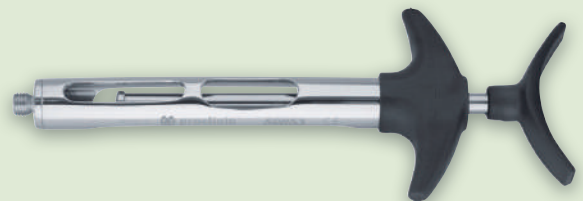
1 ud. Ref. 59852



JERINGA DE ASPIRACIÓN 1 ARO

Jeringa de un aro con sistema doble gancho.

1 ud. Ref. 59851



JERINGA AUTOASPIRANTE

Jeringa de aspiración automática sin muelle ni arpón. Diseño ergonómico fácil de usar. Fabricada en acero inoxidable y plástico.

1 ud. Ref. 59853



SPRAY REFRIGERANTE

Spray refrigerante para test de vitalidad pulpar y enfriamiento de pellets, losetas de vidrio, etc. Disponible en dos sabores, se aplica con precisión gracias a su aplicador especial que, además, permite ahorrar spray en cada aplicación. Enfría hasta -40 °C. 200 ml.

Sabor menta	Ref. 01924
Sabor naranja	Ref. 01923

Cementos



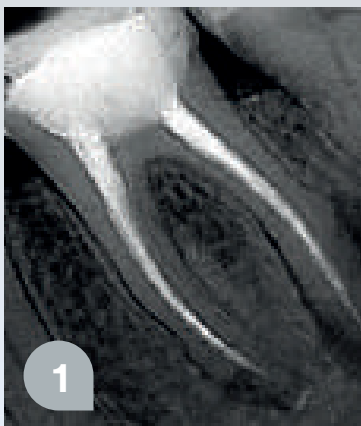
OBTURADOR DE CANALES PROCLINIC EXPERT

Libre de eugenol



Cemento radiopaco ideal para obturaciones permanentes de conductos radiculares en combinación con puntas de gutapercha. Compuesto por una doble pasta de resina epoxi y aminas, incorpora macromoléculas desinfectantes insolubles de acción antibacteriana.

32



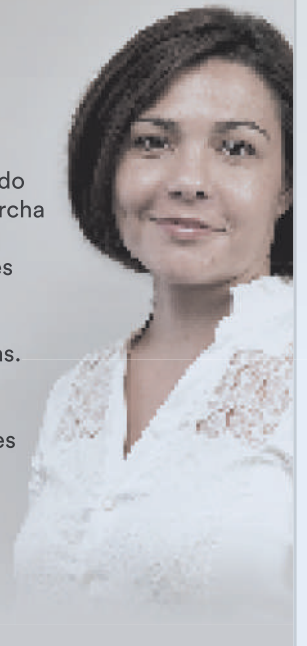
El sellador se introduce con facilidad en el conducto radicular tanto en conos como en léntulo. Posee una viscosidad óptima, rellena todas las ramificaciones del conducto radicular principal.



En la radiografía se ve que no hay focos patológicos, se ha producido una reparación total del hueso (los focos de infección se han rellenado de tejido, que por su densidad corresponde al óseo).

Doctora Chepinskaya
Clínica Smile Plus,
Kiev, Ucrania.

“Durante mucho tiempo he utilizado un conocido sellador para gutapercha a base de resina epoxi. Hace unos años decidí trabajar con materiales más nuevos como el Obturador de Canales Proclinic Expert que contiene partículas antibacterianas. Su relativamente alta viscosidad y humectabilidad permiten una magnífica adherencia a las paredes del conducto y un mínimo grosor entre los conos de gutapercha”.



Obturador de canales Proclinic Expert

1 jeringa de 10 g + 10 puntas de mezcla
+ 10 puntas intraorales + 1 block de mezcla

Ref. 78550



MTA PROCLINIC EXPERT

Biocerámico



MTA Proclinic Expert

1 g (1 g de polvo + 3 ml de agua destilada) Ref. 78551

Cemento endodóntico reparador biocerámico, compuesto de óxidos minerales en base a Agregado de Trióxido Mineral (MTA) de color blanco y radiopaco que presenta propiedades únicas.

INDICACIONES

1

- Protección pulpar directa.
- Pulpotomía.



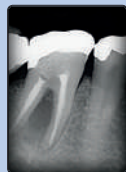
Radiografía inicial



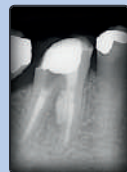
60 días después

2

- Perforación radicular (canal y furca).
- Perforación radicular por reabsorción interna.



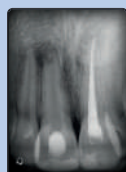
Radiografía inicial



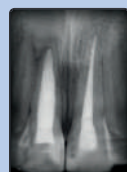
3 años después

3

- Apexificaciones / Apexogénesis.
- Obturación retrógrada.



Radiografía inicial



18 meses después



MTA Proclinic Expert
++++ 1/2

THE DENTAL ADVISOR
www.dentaladvisor.com

RATINGS:
Excellent +++++
Very Good ++++
Good +++

201

Testado en aplicaciones clínicas

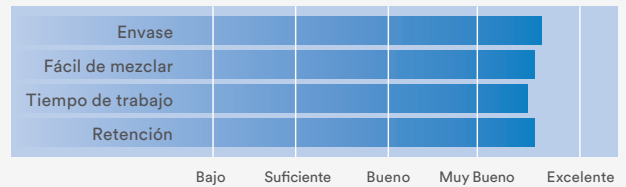
91%

de satisfacción

85%

de los consultores lo consideraron **TAN BUENO O MEJOR** que otras marcas

CARACTERÍSTICAS CLAVE



CONSULTORES QUE:

Cambiarían a MTA Proclinic Expert **81%**

Recomendarían MTA Proclinic Expert **88%**

Cementos

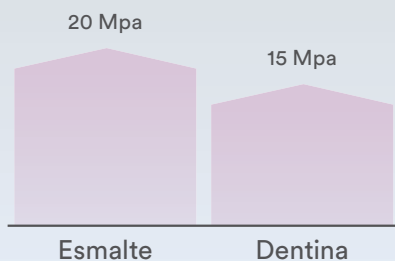
CEMENTO DE RESINA DUAL PROCLINIC EXPERT

Libre de eugenol



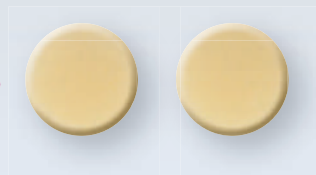
Cemento definitivo de resina autograbante y autoadhesivo de curado dual. Consigue resultados más estéticos gracias a sus dos tonalidades dentina y esmalte, que permiten adaptar la tonalidad del cemento a la del diente e incrustación.

FUERZA ADHESIVA



ESTABILIDAD DEL COLOR

Cemento de Resina Dual Proclinic Expert después de la polimerización



Cemento de Resina Dual Proclinic Expert almacenado en la oscuridad y secado a $37 (\pm) 2$ °C durante 7 días

Radiopacidad 250% Al.

Libera flúor, reduciendo la posibilidad de caries recurrente.

Incrementa el confort del paciente durante el tratamiento ya que no tiene sabor ni olor.

Cemento de Resina Dual Proclinic Expert. 1 jeringa de 8 g, 10 puntas de mezcla, 10 puntas intraorales angulares finas, 10 puntas intraorales angulares XX-finas.

Color dentina

Ref. 78552

Color translúcido

Ref. 78553

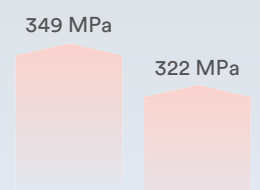
RECONSTRUCTOR DE MUÑONES PROCLINIC EXPERT

y cementación de postes



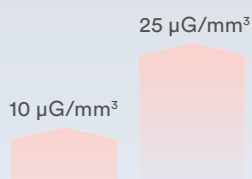
Composite de curado dual para la reconstrucción de muñones, altamente radiopaco y fluido con muy buenas propiedades mecánicas. Presentación en jeringa automix para una aplicación cómoda y fácil.

RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN



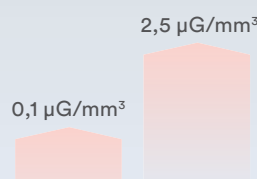
Proclinic Expert Otras marcas

ABSORCIÓN DE AGUA



Proclinic Expert Otras marcas

SOLUBILIDAD EN AGUA



Proclinic Expert Otras marcas



Dr. Eduardo González Arroyo
Clínica Fernández. www.oralurgerytube.com
N.º de colegiado: 28007247

“Las dificultades propias en la reconstrucción de muñones se llevan mejor con un material resistente, de fácil manejo y rápida actuación como el nuevo Reconstructor de muñones Proclinic Expert”.

Reconstructor de muñones Proclinic Expert. Color dentina

1 jeringa de 10 g + 5 puntas de mezcla + 5 puntas intraorales	Ref. 78560
50 puntas de mezcla marrones tipo 11	Ref. 78519
50 puntas intraorales tipo 4	Ref. 78561



CEMENTO DE IONÓMERO DE VIDRIO PROCLINIC EXPERT

Ionómero de vidrio tipo I, especialmente indicado para la cementación de coronas, puentes, inlays, onlays, bandas de ortodoncia y sellado de fosas y fisuras.

15 g polvo + 10 ml líquido

Ref. 78555



CEMENTO DE IONÓMERO DE VIDRIO REFORZADO PROCLINIC EXPERT

Ionómero de vidrio reforzado con resina con liberación de flúor, indicado para la fijación de coronas, puentes y onlays confeccionados en metal, resina, metal-cerámica y cerámica.

15 g polvo + 10 ml líquido + 3 ml acondicionador

Ref. 78556

Cementos

CEMENTO TEMPORAL PARA IMPLANTES PROCLINIC EXPERT

Polímero elástico, sin eugenol



Es un cemento de polímero elástico, sin eugenol. Indicado para la cementación temporal a largo plazo de coronas y puentes retenidos por implantes y cementación provisional de coronas y puentes en dientes naturales. Ofrece una retención segura, fácil recuperabilidad, alta radiopacidad y baja solubilidad.

36



Dr. Juan Alberto Fernández Ruiz
Clínica Fernández.
www.oralsturgerytube.com
N.º de colegiado: 07000598
“Atornillo prácticamente el 95% de mis rehabilitaciones sobre implantes, pero cuando tengo que cementar no dudo en usar el nuevo Cemento Temporal Proclinic Expert que me ofrece el 100% de confianza”.

ETAPAS DE FRAGUADO

De 2' a 2,5'
FASE GEL

RETIRAR
MATERIAL
SOBRANTE

De 4' a 5'
FRAGUADO FINAL

Cemento Temporal Implantes Proclinic Expert

1 jeringa automix de 6 g + 5 puntas de mezcla

Ref. 78576



Aplicación temporal



Aplicación temporal y definitiva

RESTAURADOR PROVISIONAL

Cemento reforzado a base de óxido de zinc, ideal para restauraciones temporales de larga duración y como base debajo de las mismas.

40 g polvo + 20 ml líquido

Ref. 7828



CEMENTO DE FOSFATO DE ZINC

Indicado para la cementación permanente de incrustaciones, coronas, puentes y bandas de ortodoncia.

80 g polvo + 55 ml líquido

Ref. 35218

HIDRÓXIDO DE CALCIO

Compuesto de autofraguado, rígido, indicado para el recubrimiento pulpar y protector bajo los materiales restauradores, cementos, etc. Color dentina. Radiopaco.

13 g base + 11 g catalizador

Ref. 35213



PUNTAS DE MEZCLA TIPO 11

50 uds.

Ref. 78566

PUNTAS INTRAORALES

Tipo I. 50 uds.

Ref. 78569

Tipo IV. 100 uds.

Ref. 78624

Blanqueamiento

BLANQUEAMIENTO PROCLINIC EXPERT

Innovación en clínica
con un cómoda jeringa



Tratamiento rápido y efectivo que reduce el tiempo en clínica para el paciente y consigue un mayor provecho de los recursos de la consulta, obteniendo resultados visibles en una sola sesión de 30 minutos.

35%
DE PERÓXIDO DE HIDRÓGENO

pH NEUTRO
NO DAÑA EL ESMALTE

MICRO
CRISTALES

WPA

Gracias a la acción de los microcristales
WPA (Whitening Process Accelerators)
se potencia el poder de blanqueamiento
del tratamiento Proclinic Expert.

KIT 1 PACIENTE¹

Registro DENT (venta exclusiva en España)	Ref. 74273
Certificado CE*	Ref. 74309

¹Contenido del kit: 1 jeringa doble de blanqueamiento con 2 ml por canal (4 ml). 1 jeringa de resina protectora de 1,2 g. 1 monodosis con pasta de pulido inicial de 2 g. Puntas de aplicación.

KIT 3 PACIENTES²

Registro DENT (venta exclusiva en España)	Ref. 74272
Certificado CE*	Ref. 74308

²Contenido del kit: 3 jeringas dobles de blanqueamiento con 2 ml por canal (4 ml). 3 jeringas de resina protectora de 1,2 g. 3 monodosis con pasta de pulido inicial de 2 g. Puntas de aplicación.

RESINA PROTECTORA

4 jeringas de resina protectora color blanco de 1,2 g	Ref. 74310
---	------------

*Consulta la regulación de tu país. Presentación no comercializada en España.



Mayor acción desensibilizante y refrescante

El gel de blanqueamiento **Proclinic Expert** es el primero del mercado que contiene **aloe vera**. Combinado con nitrato de potasio ofrece mayor acción desensibilizante presentando un balance óptimo entre protección y blanqueamiento. Además, **contiene menta** para una acción refrescante.

CASO CLÍNICO

Dr. José Amengual Lorenzo

Médico-Odontólogo.

Profesor Asociado. Departamento de Estomatología. Universidad de Valencia.

“La nueva gama de productos de blanqueamiento Proclinic Expert permite conseguir resultados satisfactorios ante discoloraciones severas.”

- 1 Se presenta el caso de un paciente cuyos dientes presentaban discoloraciones comprendidas entre A4 y A3.
- 2 Se puede observar el aclaramiento de los dientes tras una sesión de blanqueamiento en la consulta de tres aplicaciones de 15 minutos con el producto de peróxido de hidrógeno al 35%.
- 3 Los dientes del paciente han modificado ostensiblemente su color tras ser sometidos a una fase de blanqueamiento domiciliario con férulas con el producto de peróxido de carbamida al 16% de 8 semanas y 90 minutos de aplicación diaria.



Blanqueamiento

4

PROGRAMAS
de blanqueamiento

LÁMPARA DE BLANQUEAMIENTO PROCLINIC EXPERT

Tratamiento profesional
de iluminación y
blanqueamiento dental

Potencia
luminosa:
2000 MW

4 LEDs
programables
de gran
potencia

Compatible
con Polaris®
de G.Comm

Rango de
movimiento
de 360°



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso:	+/- 800 g
Consumo máximo de potencia:	30 VA
Consumo actual:	1.5 A
Espectro de emisión:	420-480 nm
Máxima potencia de iluminación emitida:	2000 MW

Lámpara de Blanqueamiento Proclinic Expert

1 ud.

Ref. 19601

Cubre necesidades de blanqueamiento de la dentadura completa y/o de secciones de la misma.

Simple y ergonómica, de tamaño compacto y manejo sencillo.



BLANQUEAMIENTO PROCLINIC EXPERT

Completa tu
tratamiento en casa



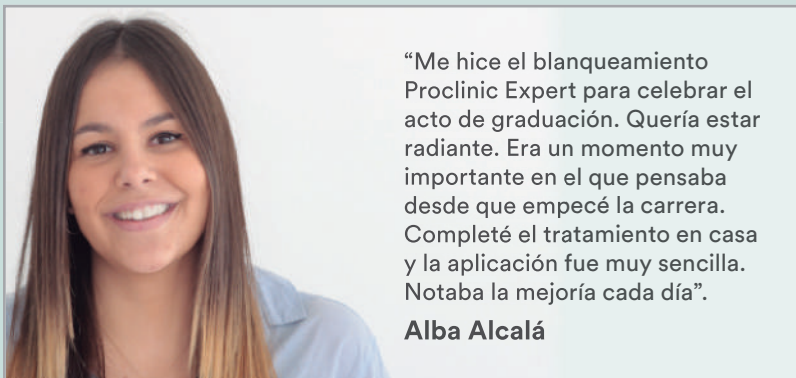
El blanqueamiento para casa Proclinic Expert permite personalizar el tratamiento gracias a su presentación en dos concentraciones, al 10% y al 16%. Su fórmula con aloe vera y mentol aumenta la comodidad del paciente durante la aplicación.

DOSIFICACIÓN EXACTA

PARA UNA SEMANA

De 40' a 75'

POR DÍA



“Me hice el blanqueamiento Proclinic Expert para celebrar el acto de graduación. Quería estar radiante. Era un momento muy importante en el que pensaba desde que empecé la carrera. Completé el tratamiento en casa y la aplicación fue muy sencilla. Notaba la mejoría cada día”.

Alba Alcalá



PEN BLANQUEADOR

Práctico y cómodo, puede usarse a diario durante 30 minutos, de 1 a 3 veces al día.

Peróxido de carbamida al 16% Ref. 15162

KIT CASA¹

Peróxido de carbamida al 16%	Ref. 74274
Peróxido de carbamida al 10%	Ref. 74275

¹Contenido del kit: 10 jeringas de 3 ml

Prótesis

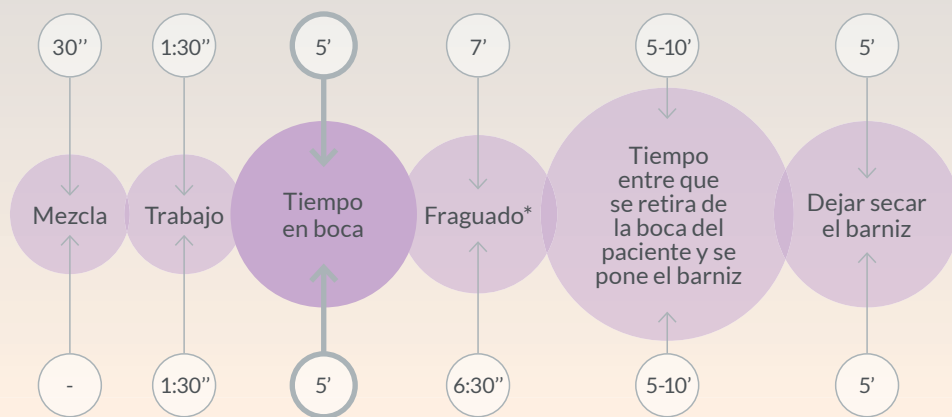
REBASE BLANDO PROCLINIC EXPERT

Cómodo, duradero
y en una sola sesión



Material de rebase permanente en cartuchos, de silicona blanda y curado rápido y en frío. Se adhiere firmemente a todo tipo de acrílicos. Biocompatible. Alta estabilidad dimensional y de color.

42



Fácil aplicación

Material permanentemente elástico

Sin olores ni sabores

Rebase blando en cartuchos Proclinic Expert

Kit	Ref. 41520
Reposición cartucho 50 ml	Ref. 41521
Adhesivo 5 ml para cartuchos	Ref. 41524

Contenido del kit:

1 cartucho de 50 ml + adhesivo de 5 ml + 2 botes de 7 ml de barniz (A+B) + 7 puntas mezcladoras + 2 pipetas

Puntas mezcla rosas 1:1

50 uds.	Ref. 78649
---------	------------





PAPEL DE ARTICULAR

Papel de 200 micras de espesor que ofrece una coloración progresiva de gran calidad que permite la perfecta visualización de los contactos prematuros. Caja de 300 hojas.

Azul	Ref. 0195
Rojo	Ref. 01952



PINZAS PAPEL DE ARTICULAR

De acero inoxidable. Facilitan la colocación del papel de articular.

1 ud.	Ref. 59723
-------	------------



PAPEL DE ARTICULAR FINO

Papel ultra delgado de 40 micras de espesor que permite una precisa visualización de los contactos prematuros. Caja de 120 hojas.

Azul	Ref. 01955
Rojo	Ref. 01954



RESINA PARA CORONAS Y PUENTES

Material para la fabricación de coronas y puentes, inlays y onlays provisionales con excelentes propiedades mecánicas. Permite fabricar restauraciones estéticas de aspecto natural sin producir sensibilidad ni irritación. De manipulación rápida y sencilla, y autopolimerizable en frío. Cartucho de 50 ml.

A2	Ref. 69400
A3	Ref. 69401

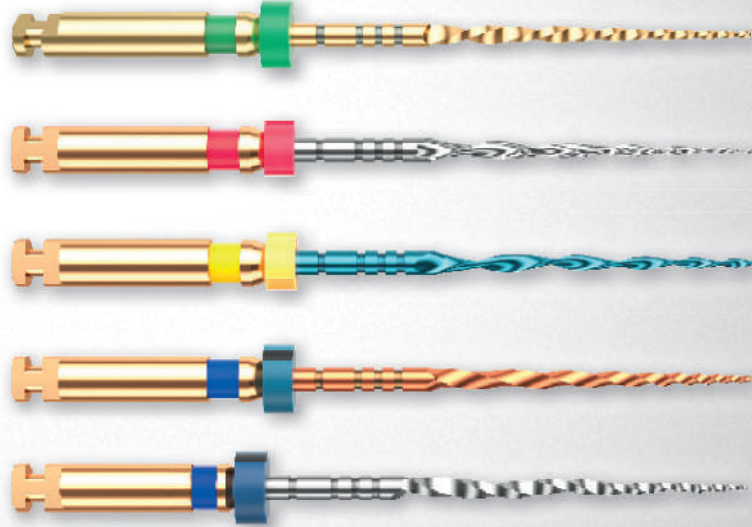


FIBRA DE REFUERZO

Cinta compuesta de fibras de polietileno de alta densidad y resistencia, totalmente compatible con composites fluidos y resinas y adhesivos. Este producto no tiene fecha de caducidad y su especial entrelazado permite un corte limpio. El kit incluye una tijera para cortar la fibra. Rollos de 50 cm.

Kit + Tijeras	Ref. 7729	2 mm	Ref. 7742	4 mm	Ref. 7744
1mm Redonda	Ref. 7741	3 mm	Ref. 7743		

ENDODONCIA



Core Space



FlexCore Star



FlexCore Ocean

FLEXIBILIDAD Y FIABILIDAD

RENDIMIENTO ALL-STAR

Las limas rotatorias Proclinic Expert ofrecen una **preparación endodóntica eficiente, segura y predecible**, adaptándose con precisión a cualquier anatomía radicular. Su **tecnología FlexCore** combina **flexibilidad, durabilidad y control total**, brindando una experiencia de uso a la altura de los profesionales más exigentes.

 **proclinic**
EXPERT

Postes

POSTES DE FIBRA DE VIDRIO Y DE CARBONO

Postes anatómicos y radiopacos que presentan una óptima afinidad con el cemento dentinario. Disponibles en una amplia gama de diámetros.

8 uds.	Fibra de vidrio	Fibra de vidrio translúcido	Fibra de carbono
Diámetro	Ref.	Ref.	Ref.
Ø 1,0 mm	7791	7746	7796
Ø 1,2 mm	7792	7747	7797
Ø 1,4 mm	7793	7748	7798
Ø 1,6 mm	7794	7749	7799
Kit 30 uds. y 4 fresas	7790	7745	7795



POSTES BLANCOS DE FIBRA ESTÉRILES R+

Poseen una parte coronal retentiva que los hace especialmente indicados para las reconstrucciones medias y grandes. Radiopacos.

Caja 10 uds.	
Ø 1,0 mm	Ref. 78284
Ø 1,2 mm	Ref. 78285
Ø 1,4 mm	Ref. 78286



POSTES BLANCOS DE FIBRA ESTÉRILES

Especialmente indicados para las reconstrucciones pequeñas o de raíces largas. Radiopacos.

Caja 10 uds.	
Ø 1,0 mm	Ref. 78281
Ø 1,2 mm	Ref. 78282
Ø 1,4 mm	Ref. 78283



FRESAS PARA POSTES

Fresas fabricadas en acero inoxidable presentadas en una amplia variedad de diámetros. Compatibles con todos los sistemas de postes Proclinic. Caja de 1 unidad.

Ø 1,0 mm	Ref. 77919	Ø 1,4 mm	Ref. 77939
Ø 1,2 mm	Ref. 77929	Ø 1,6 mm	Ref. 77949



Instrumental



Te presentamos la gama de instrumental clínico marca Proclinic más completa:

- Fabricada en Europa
- Tecnología avanzada
- Materiales y acabados de alta calidad como carburo de tungsteno y nitruro de titanio

Una completa y renovada selección premium, con más de 300 instrumentos, que ofrece al profesional una selecta variedad con la mayor calidad.



Más de 300 referencias de instrumental en nuestra web
www.proclinic-products.com



AISLAMIENTO

Arco de Young
 Porta-clamps
 Clamps
 Perforador de diques

IMPRESIÓN

Cubetas lisas
 Cubetas perforadas
 Cubetas parciales
 Cubetas funcionales

VARIOS

Jeringas
 Instrumental endodoncia
 Instrumental prótesis
 Levantapuentes
 Separadores
 Algodoneras
 Portaservilletas

DIAGNÓSTICO

Espejos y mangos
 Pinzas
 Sondas exploración

OBTURACIÓN

Atacadores
 Bruñidores
 Modeladores
 Talladores
 Cucharillas
 Excavadores
 Cinceles Black
 Espátulas para composite
 Accesorios amalgama
 Portamatrices

PERIODONCIA

Sondas de periodoncia
 Curetas de aluminio
 Curetas Gracey Light
 Curetas Columbia
 Cuchillos
 Piedra de afilado

CIRUGÍA

Botadores y elevadores
 Fórceps
 Fórceps para niños
 Pinzas
 Pinzas mosquito
 Periostótomos
 Osteótomos
 Tijeras
 Porta-agujas
 Varios
 Curetas quirúrgicas

ORTODONCIA

Página 63

LABORATORIO

Página 68

Fresas

■ Proceso de revestimiento que refuerza doblemente el pegado del diamante a fin de lograr un corte superior, suave, filoso y de larga duración.

■ Investigación y desarrollo de vanguardia con el más estricto control de calidad.

Longitud activa



FDA



MÁXIMA CALIDAD DE CORTE

















Para conocer nuestro surtido completo pregunta a nuestro comercial o consulta nuestra web
WWW.PROCLINIC-PRODUCTS.COM

801 - 314 - 009
↑ Modelo ISO ↑ Longitud del mango ↑ Tamaño

FRESAS DE DIAMANTE PARA TURBINA






3 UNIDADES

Referencia visual	Forma	Modelo	Extra Fino	Fino	Medio	Grueso	Super Grueso	Gold
	Bola	801, 801L, 802		■	■	■		
	Oval	379	■		■			
	Cono invertido	805, 806, 807			■			
	Pera	830			■			
	Rueda	909			■			
	Botón	368	■	■	■	■		■
	Cilíndrica	835, 836, 837, 881			■	■		■
	Cónica	847, 848, 855, 856, 850			■	■	■	■
	Torpedo	877, 878, 879			■		■	■
	Puntiaguda	852, 858, 859	■	■	■	■		■
	Turbo espiral	R-847, R-848			■			
	Llama	862		■				
	Tallado interdental		392	■				
	Marcado carillas	834			■			



FRESAS DE TUNGSTENO PARA TURBINA



3 UNIDADES

Referencia visual	Forma	Modelo
	Redonda	3, 4, 5, 6, 7, 8
	Cono invertido	35, 36
	Cilíndrica	57L
	Cónica	169L, 170L
	Pera	330, 331



FRESAS DE TUNGSTENO PARA CONTRA-ÁNGULO




3 UNIDADES

Referencia visual	Forma	Modelo
	Redonda	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
	Cono invertido	35, 36



FRESAS DE CORTE DE METALES Y CORONAS PARA TURBINA



3 UNIDADES

Referencia visual	Forma	Modelo
	Cilíndrica	558RX
	Cónica	701RX
	Pera	1958



FRESAS ENDO Z

3 UNIDADES

Referencia visual	Forma	Modelo
	Zekrya	Endo Acces 152
	Zekrya	151-Z



SPRAY LUBRICANTE UNIVERSAL

Compatible con todo tipo de instrumental rotatorio. Alarga la vida útil de los instrumentos.

500 ml.

Ref. 0192



PRODUCTO RELACIONADO

Desechables



■ GUANTES DE NITRILO SIN POLVO

Guantes de Nitrilo sin polvo micro texturizados. Gran resistencia a las perforaciones y alto nivel de protección, calidad y sensibilidad. Color azul. Caja de 100 unidades.

Grande	Ref. 85436	Pequeño	Ref. 85434
Mediano	Ref. 85435	X-Pequeño	Ref. 85433



■ GUANTES DE LÁTEX SIN POLVO

Guantes de látex sin polvo con superficie micro texturizada. Color blanco. Caja de 100 unidades.

Grande	Ref. 55010	Pequeño	Ref. 55030
Mediano	Ref. 55020	X-Pequeño	Ref. 55040



■ GUANTES DE LÁTEX CON POLVO

Guantes de látex ligeramente empolvados. Color blanco. Caja de 100 unidades.

Grande	Ref. 0138	Pequeño	Ref. 0140
Mediano	Ref. 0139	X-Pequeño	Ref. 0170



■ ASPIRADORES

Realizados con material totalmente atóxico. Flexibles con alma interior metálica. Boquilla extraíble. 15 cm de longitud. Bolsa de 100 unidades.

Transparente	Ref. 0122	Rojo-fucsia	Ref. 0122R
Blanco	Ref. 0123	Amarillo	Ref. 0122M
Verde	Ref. 0122V	Naranja	Ref. 0122N
Azul	Ref. 0122A	Lila	Ref. 0122L



■ ALGODÓN 100% N° 1-3

100% Algodón. Bolsa con autocierre para mejor conservación. Blanqueado sin cloro.

N° 1 Ø8MM	Ref. 78311
N° 2 Ø10MM	Ref. 78312
N° 3 Ø12MM	Ref. 78313



■ ALGODÓN CON CELULOSA N° 1-3

Mayor firmeza gracias a la mezcla de algodón y celulosa.

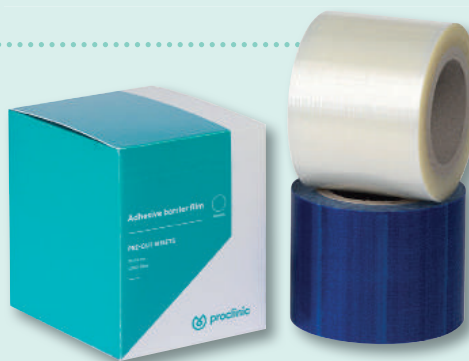
N° 1 (825 uds.)	Ref. 0101
N° 2 (675 uds.)	Ref. 0102
N° 3 (450 uds.)	Ref. 0103



■ DAPPENS DESECHABLES

Fabricados en plástico. Pueden anclarse a las bandejas mediante una ranura o doblarse para una buena sujeción en la mano. Bolsa de 200 unidades.

Colores surtidos	Ref. 49951
------------------	------------



■ PROTECTORES DE EQUIPO

Caja de 1.200 unidades.

Film protector azul	Ref. 49970
Film protector transparente	Ref. 49971

■ DISPENSADOR DE ROLLOS

De plástico resistente.

Blanco	Ref. 0148
Azul	Ref. 01489

■ ALGODONERAS

De acero inoxidable.

De limpio	Ref. 59868
De desechos	Ref. 59869

■ DISPENSADOR DE PELLETS

De plástico autoclavable.

Blanco	Ref. 0115
--------	-----------

■ PORTA-SERVILLETAS

De cadena. Longitud: 40 cm.

Metálico	Ref. 59816
----------	------------



Desinfección



■ DETERGENTE DESINFECTANTE DE DISPOSITIVOS MÉDICOS

Solución detergente desinfectante con alcohol lista para su uso. No produce espuma. Amplio espectro de acción. No contiene Amonios Cuaternarios. Activo sobre Clostridium difficile y esporas.

1 litro	Ref. 60303
5 litros	Ref. 60304



■ DETERGENTE DESINFECTANTE DE SUPERFICIES SIN ALCOHOL

Solución detergente desinfectante sin alcohol y sin perfume, lista para usar, para la desinfección y limpieza de todo tipo de superficies de dispositivos médicos.

750 ml	Ref. 49895
5 litros	Ref. 49889



■ DETERGENTE DESINFECTANTE DE INSTRUMENTOS

Solución a diluir al 2% libre de aldehídos, con amplio espectro de acción y compatible con todo el material dental gracias a su contenido de inhibidores de la corrosión.

1 litro	Ref. 49890
5 litros	Ref. 49891



■ DETERGENTE DESINFECTANTE ENZIMÁTICO PARA INSTRUMENTAL

Solución tri-enzimática a diluir en diferentes concentraciones según espectro de acción buscado. Elimina residuos orgánicos persistentes. Compatible con todo tipo de metales. Libre de aldehídos.

1 litro	Ref. 60301
5 litros	Ref. 60302



■ DETERGENTE DESINFECTANTE DE ASPIRACIÓN

Solución compatible con todos los sistemas de aspiración y olor fresco. Con amplio espectro de acción y libre de aldehídos. Dilución al 2%.

1 litro	Ref. 49900
5 litros	Ref. 49901



TOALLITAS DETERGENTES DESINFECTANTES BOTE

Toallitas detergentes desinfectantes con alcohol para la desinfección y limpieza de las superficies de los dispositivos médicos. Ideal para una desinfección rápida entre pacientes. Tamaño de la toallita: 13 x 20 cm.

Bote 150 uds. Ref. 60300



JABÓN SUAVE PARA MANOS

Jabón para manos formulado sin perfumes ni colorantes. Contiene glicerina para la hidratación de la epidermis. Ideal para pieles sensibles.

500 ml Ref. 49902
2 litros Ref. 49903



NOVEDAD

TEST BOWIE & DICK

El Bowie & Dick Test Pack de Proclinc es un test desechable diseñado para verificar el correcto funcionamiento del sistema de vacío en autoclaves de vapor tipo B.

1 ud. Ref. 79955



BOLSAS DE ESTERILIZAR

Autosellantes. Con testigo de esterilización. Caja de 200 uds.

6 x 10 cm	Ref. 79931	9 x 25 cm	Ref. 79932
7,5 x 25 cm	Ref. 79930	14 x 26 cm	Ref. 79933
9 x 16,5 cm	Ref. 79954	30 x 45 cm	Ref. 79947



ROLLO DE ESTERILIZAR

Con testigo de esterilización.

	Ref.		Ref.
5 cm x 200 m	79934	15 cm x 200 m	79950
7,5 cm x 200 m	79935	20 cm x 200 m	79956
10 cm x 200 m	79936	25 cm x 200 m	79951



NOVEDAD

INDICADOR QUÍMICO PARA VAPOR CLASE 4

Indicadores químicos diseñados para proporcionar información visual sobre la eficacia del proceso de esterilización mediante vapor.

250 unidades dobles Ref. 79957

Pulidores



PULIDORES

Pulidores para contra-ángulo de diferentes colores, formas y grosores indicados para desbastar, pulir y dar el brillo final a los trabajos realizados en amalgama, oro y otros materiales. Caja de 10 unidades.

Desbastar. Taza negra.	Ref. 0180	Pulido. Minipunta marrón.	Ref. 0184
Desbastar. Punta negra.	Ref. 0181	Brillo final. Taza verde.	Ref. 0185
Pulido. Taza marrón.	Ref. 0182	Brillo final. Punta verde.	Ref. 0186
Pulido. Punta marrón.	Ref. 0183	Brillo final. Minipunta verde.	Ref. 0187

CEPILLOS Y COPAS PARA CONTRA-ÁNGULO

Cepillos de nylon

Dureza	Color	Unidades	Ref.
Duro		100	01201
Medio		10	0120
		100	0121
Medio		100	01202
Suave		100	01203

Copas de goma

Dureza	Látex	Color	Unidades	Ref.
Duro	x		36	01263
Medio	✓		36	0126
Medio	x		36	01262
Suave	x		36	01261



CEPILLOS SUAVES

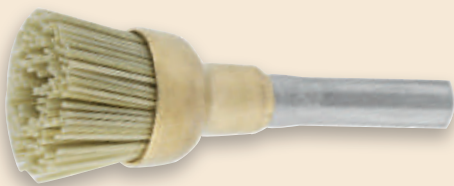
Indicados para zonas sensibles o cercanas al margen gingival.

CEPILLOS MEDIOS

Ideales para la mayoría de casos clínicos.

CEPILLOS DUROS

Indicados para eliminar manchas difíciles y decoloraciones.

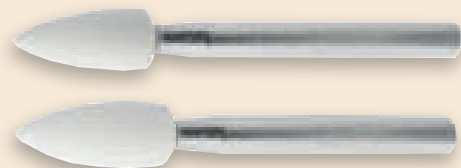


CEPILLOS DE PULIDO DORADOS

Cepillos de copa con carburo de silicio incorporado para un pulido rápido y sencillo de las zonas oclusales de las restauraciones hechas con composite, compómero o cerámica, sin necesidad de utilizar pasta de pulir.

Bolsa de 10 uds.

Ref. 81838



PUNTAS DE ARKANSAS

Instrumento abrasivo fabricado en óxido de aluminio de alta calidad y grano fino, con aglutinante cerámico para un acabado ultrafino. Especialmente indicadas para el acabado rápido y preciso del composite y la cerámica. Para turbina y contra-ángulo. Caja de 10 unidades.

Para F.G.

Ref. 01872

Para C.A.

Ref. 01873



DISCOS DE PULIDO

Discos de plástico especialmente diseñados para el pulido interdental, ofrecen una solución completa para obtener un brillo superior en cada restauración. Muy flexibles, recubiertos con óxido de aluminio.

Set discos Ø 10 mm. 100 uds. (25 uds. x 4 granos) + 1 mandril	Ref. 98080
Set discos Ø 14 mm. 100 uds. (25 uds. x 4 granos) + 1 mandril	Ref. 98074

Reposición Ø 10 mm.
100 uds.

Grueso	Ref. 98070
Medio	Ref. 98071
Fino	Ref. 98072
Extrafino	Ref. 98073

Reposición Ø 14 mm.
100 uds.

Grueso	Ref. 98075
Medio	Ref. 98076
Fino	Ref. 98077
Extrafino	Ref. 98078

Mandril 3 unidades	Ref. 98079
--------------------	------------

LIMAS IPR DIAMANTADAS

Limas con un mango de plástico que puede ser colocado en ambos lados. Permiten reducir los puntos de contacto y ganar espacio reduciendo el esmalte de una forma cómoda y eficiente. Son reutilizables y esterilizables en autoclave.

	Caras	Espesor	Color	Referencia
Serrada	Una	0,05mm		L8403
Extra-fina	Dos	0,08mm		L8404
Fina	Dos	0,12mm		L8405
Media	Dos	0,16mm		L8406
Gruesa	Dos	0,24mm		L8407
Surtido, una unidad de cada tipo				L8402



TIRAS DE PULIR

Tiras de acabado fabricadas en poliéster con parte central neutra, grano grueso-medio y ancho de 4 mm.

Caja de 150 uds.	Ref. 0116
------------------	-----------

TIRAS DE SEPARAR METÁLICAS

Tiras abrasivas de acero inoxidable con parte central neutra y ancho de 4 mm.

Sobre de 12 uds.	Ref. 01170
------------------	------------

TIRAS DE STRIPPING DIAMANTADAS CON AGUJEROS UNA CARA

Las perforaciones mejoran el paso de la saliva y los desechos en comparación con las tiras totalmente recubiertas. Autoclavables.

3mm. 0,07mm. 10 uds.	Ref. L11431
3mm. 0,10mm. 10 uds.	Ref. L11432
3mm. 0,14mm. 10 uds.	Ref. L11433

TIRAS DE STRIPPING DIAMANTADAS CON AGUJEROS DOS CARAS

6mm. 0,20mm 10 uds.	Ref. L11442
---------------------	-------------

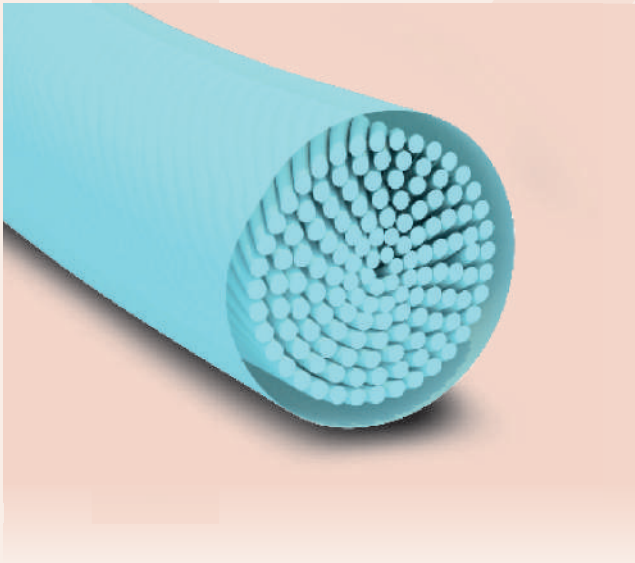


TIRAS STRIPPING

12 unidades. 15 cm de largo.

Ancho	Una cara 0.21 mm	Doble cara 0,3 mm
4 mm	Ref. L6971	Ref. L6974
6 mm	Ref. L6972	Ref. L6975
8 mm	Ref. L6973	Ref. L6976

Suturas y biomat

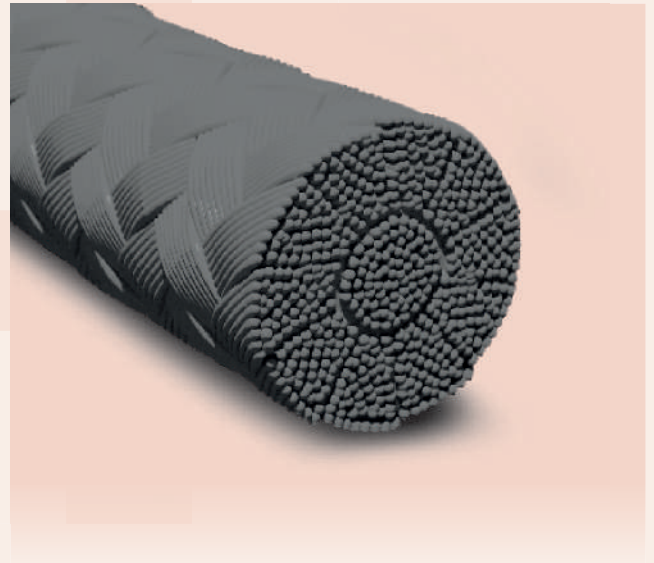


■ SUTURA SUPRAMID

Longitud de hilo 75 cm. Sutura monofilamento sintética no absorbible. Compuesta de poliamida 6 o poliamida 6,6 y revestida con una vaina de poliamida 6, de color negro y esterilizada con rayos gamma.

Presenta una aguja atraumática fabricada en acero inoxidable. La sutura Supramid se caracteriza por no sufrir degradación y mantener la misma fuerza tensil. Está indicada en cirugía general y plástica.

3/0 (1/2-T.22 mm)	Ref. 50001
4/0 (1/2-T.20 mm)	Ref. 50004
4/0 (1/2-T.22 mm)	Ref. 50000
4/0 (3/8-T.19 mm)	Ref. 49945
4/0 (3/8-T.16 mm)	Ref. 50002
5/0 (3/8-T.16 mm)	Ref. 49944



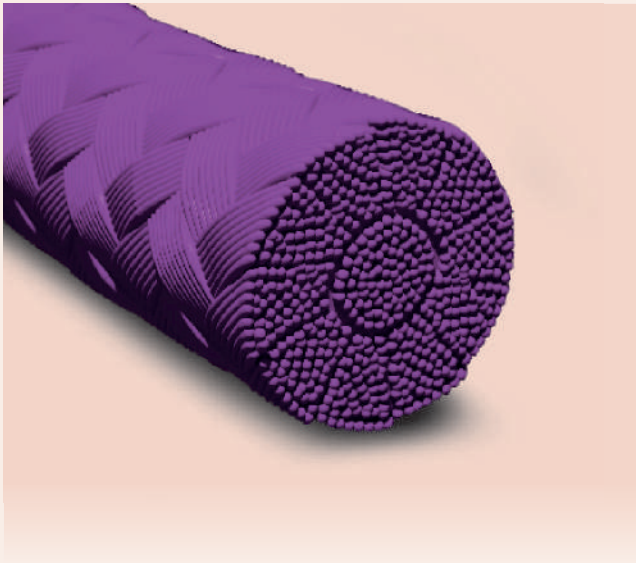
■ SUTURA SEDA

Longitud de hilo 75 cm. Sutura natural trenzada no absorbible. Compuesta por Fibroina y revestida de cera de abeja o silicona, de color negro y esterilizada por rayos gamma. Presentación en aguja atraumática fabricada en acero inoxidable. La sutura Seda se caracteriza por no sufrir degradación y mantener la misma fuerza tensil. Está indicada en cirugía general, de la piel, vascular, plástica, gastrointestinal, y cada vez que sea necesario suturar o ligar tejidos que necesiten una sutura no absorbible.

2/0 (1/2-R.22 mm)	Ref. 49934	3/0 (3/8-T.19 mm)	Ref. 49939
2/0 (1/2-T.22 mm)	Ref. 49935	4/0 (1/2-R.22 mm)	Ref. 49995
2/0 (3/8-T.19 mm)	Ref. 49968	4/0 (1/2-T.20 mm)	Ref. 49940
3/0 (1/2-R.20 mm)	Ref. 49936	4/0 (1/2-T.22 mm)	Ref. 49996
3/0 (1/2-R.22 mm)	Ref. 49969	4/0 (1/2-T.26 mm)	Ref. 49941
3/0 (1/2-T.20 mm)	Ref. 49937	4/0 (3/8-T.16 mm)	Ref. 49997
3/0 (1/2-T.22 mm)	Ref. 49993	4/0 (3/8-T.19 mm)	Ref. 49942
3/0 (1/2-T.26 mm)	Ref. 49938	5/0 (1/2-T.22 mm)	Ref. 49998
3/0 (3/8-T.16 mm)	Ref. 49994	5/0 (3/8-T.19 mm)	Ref. 49943



eriales



SUTURA PGA

Longitud de hilo 45 cm. Sutura sintética absorbible trenzada de absorción completa a los 90-120 días. Compuesta por varios hilos de ácido poliglicólico, recubierto de policaprolactona y estereato de calcio, es incolora y está esterilizada con óxido de etileno. Presenta una aguja atraumática fabricada en acero inoxidable. La sutura PGA se caracteriza por su progresiva pérdida de fuerza tensil debido a la absorción y metabolización por parte del organismo. Está indicada para suturar zonas próximas a los tejidos blandos y donde se necesite una absorción media.

3/0 -(3/8-T.-19 mm)	Ref. 49999
3/0 -(1/2-T.-22 mm)	Ref. 50003
5/0 -(3/8-T.-16 mm)	Ref. 50005
4/0 -(3/8-T.-16 mm)	Ref. 50006



ESPONJAS HEMOSTÁTICAS

Esponjas de gelatina de origen porcino de alto poder hemostático y cicatrizante. Gelatina liofilizada, de estructura porosa y gran capacidad de absorción de fluidos, reabsorbible en 15 días. Presentadas en cubos de 1 cm. de lado y esterilizadas por irradiación.

Caja de 40 uds.

Ref. 35211



SUTURAS TRIANGULARES (T):

El corte transversal de la aguja tiene forma triangular, por lo que tiene tres aristas cortantes. Usada en tejidos de alta resistencia. Dentro de las suturas de sección triangular podemos encontrar dos formas de aguja:



TC



TC, aguja de medio círculo 1/2.

La nomenclatura de la longitud de la aguja es:
20 mm = 12 / 22 mm = 14 / 26 mm = 16

TB



TB, aguja de 3/8 de círculo.

La nomenclatura de la longitud de la aguja es:
16 mm = 12 / 19 mm = 15

SUTURAS CÓNICAS

(C o R, SEGÚN FABRICANTE):

Aguja cónica en corte transversal. Para tejidos blandos de fácil penetración, se caracteriza por producir un mínimo traumatismo en el tejido. Sólo las encontramos en agujas de 1/2 círculo.

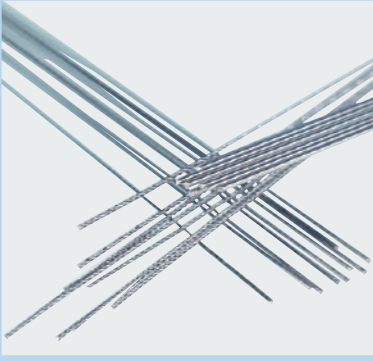


GROSOR DEL HILO

El grosor del hilo se indica con los 0/0, siendo de mayor grosor el número más pequeño. Es decir, una sutura de 2/0 es de mayor grosor que una de 6/0.

Ortodoncia

Garantizamos la mejor aleación de níquel-titanio en todos nuestros arcos y varillas.



■ Todos los arcos superan 14 tests de calidad distintos antes de salir al mercado. Se realizan controles y análisis de los arcos periódicamente.

■ Elasticidad extrema. Fuerza consistente. Memoria de forma.



Para conocer nuestro surtido completo pregunta a nuestro comercial o consulta nuestra web

WWW.PROCLINIC-PRODUCTS.COM

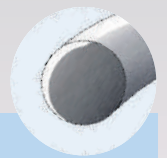
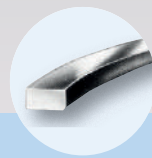
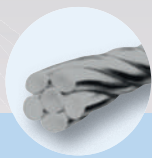
ARCOS PROCLINIC EXPERT



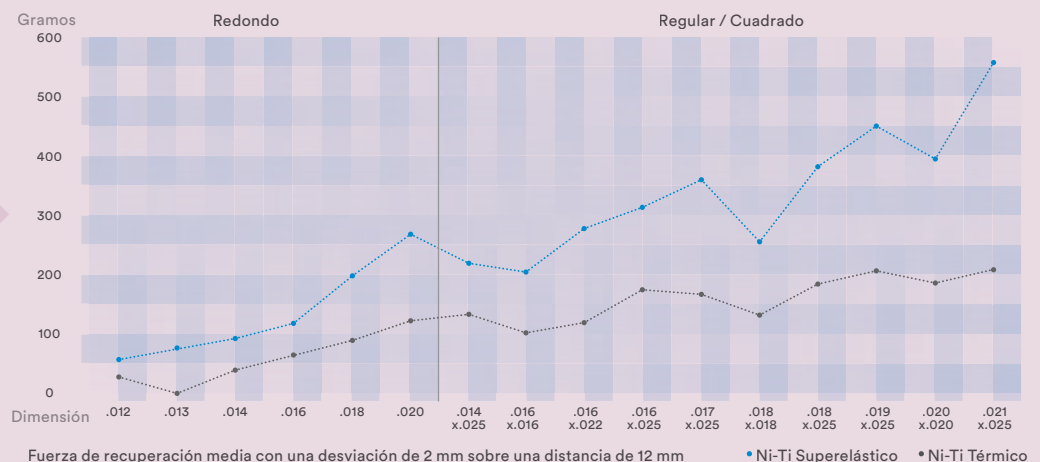
VARILLAS PROCLINIC EXPERT

ARCOS		
ACERO INOXIDABLE	NITI	COPPER NITI
Liso	Superelástico	Sin topes
Trenzado 3 hilos	Superelástico térmico	Con topes
Trenzado 8 hilos	Superelástico curva	
Con 2 asas T	Spee/Reverse	
Con 2 asas BULL	Superelástico estético	TITANIO
Con 4 asas BULL		Redondos
Estético		Rectangulares
Consultar medidas y formas en nuestra web: www.proclinic.es		
Formas disponibles dependiendo del tipo de arco: Standard, Ovoide y Euro II.		

VARILLAS
ALAMBRE TRENZADO (en varilla y bobina)
3 hilos
6 hilos
7 hilos
ACERO INOXIDABLE
Redondos
Rectangulares
COLBOLOY AZUL
Redondos
Rectangulares



Fuerza de recuperación de los arcos Ni-Ti superelásticos comparado al Ni-Ti térmico

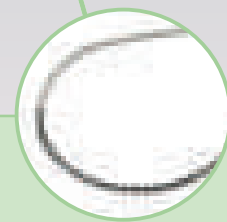


Ortodoncia

RETENEDOR LINGUAL PROCLINIC EXPERT

Estable y cómodo para el paciente

Diseñado para garantizar la estabilidad de tus tratamientos ortodónticos con máxima comodidad para el paciente.



CARACTERÍSTICAS

- Dispone de un mayor poder para absorber fuerzas y resistir roturas obteniendo una baja tasa de fallos.
- Cuenta con un 50% más de flexibilidad para conseguir mejor adaptabilidad a la superficie lingual de los dientes más anteriores.
- Superficie más pulida para minimizar el crecimiento de placa.
- Fabricado en acero inoxidable de grado médico 316L.

HECHO DE ALAMBRE TRENZADO

No necesita ser doblado para acomodarse a la anatomía de la superficie lingual.

DIMENSIONES PENSADAS PARA TUS PACIENTES

Grosor de 0,4mm para minimizar la interferencia oclusal y ancho de 0,9mm para minimizar que se quede la comida atrapada.

POSICIONAMIENTO PRECISO Y SEGURO

Permite un control 3D sobre el posicionamiento del diente mientras retiene.

TUBOS BUCALES PROCLINIC EXPERT

Versátiles
y fáciles de usar



Cementado
directo

El Tubo Bucal Proclinic Expert de última generación tecnológica, ofrece máxima versatilidad, estética y confort, que te permiten realizar tratamientos de alta calidad de la forma más cómoda y sencilla.

Técnica ROTH
.018 y .022
Técnica MBT
.018 y .022
Técnica Standard
Edgewise .018

Proporciona
mayor
adaptabilidad
según el tamaño
del molar

LOS PROFESIONALES RECOMIENDAN

- ▶ Entrada con forma de trompeta y biselada en la cara mesial que facilita enormemente la inserción de los arcos.
- ▶ Guías de posicionamiento muy completas, tanto mesio-distal como oclusal-gingival que, junto con la muesca oclusal, son de mucha ayuda para un correcto posicionamiento del tubo sobre el diente.
- ▶ Dimensión de 4,3 mm que ayuda a obtener un mejor control de las rotaciones dentarias.
- ▶ Gancho paralelo a la base que, junto a su bajo perfil, ayuda a no interferir con los tejidos blandos del paciente. Además, es maleable y, si fuese necesario, puede ajustarse muy fácilmente.

BASES DISPONIBLES

NO CONVERTIBLE EXTENDIDA



NO CONVERTIBLE INDENT



CONVERTIBLE



CONVERTIBLE DOBLE

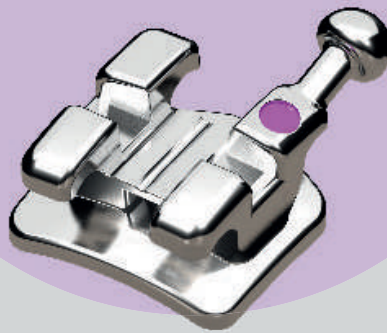


* Disponible para 1º molar y 2º molar.

Ortodoncia

BRACKETS METÁLICOS PROCLINIC EXPERT

Tamaño reducido y máximo contacto



Los Brackets metálicos Proclinic Expert cuentan con un perfil bajo que maximiza la comodidad del paciente sin comprometer la eficacia.

CONTORNOS REDONDEADOS

Para mayor confort del paciente

TECNOLOGÍA MIM

Y acero inoxidable de grado médico 17-4



BASE DE MALLA

De 80 hilos para una adhesión consistente



ÁREA DE LAS ALETAS AUMENTADA

Para un fácil ligado

FORMA ROMBOIDAL

Los lados mesio-distales se alinean con los ejes largos y los lados incisivo-gingivales con el plano oclusal

Brackets metálicos Proclinic Expert

Casos	.018" X 0.30"	.022" X 0.30"
ROTH con ganchos en 3,4, 5	Ref. L20331	Ref. L20332
MBT con ganchos en 3,4, 5	Ref. L20333	Ref. L20334

BRACKETS AUTOLIGADOS PROCLINIC EXPERT

Comodidad y precisión
en tus tratamientos



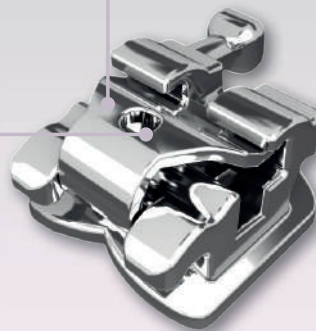
Con base de malla 80 mesh y identificación FDI, soporta las continuas fuerzas a la vez que asegura el control del movimiento del diente.

TAPA INTERACTIVA

Permite un control biomecánico progresivo para aprovechar la baja fricción en las fases iniciales en su fase pasiva y un acabado perfecto gracias a la activación de la fase activa con los últimos arcos.

FÁCIL APERTURA Y CIERRE

No requiere un instrumento especial. Puedes usar un instrumento con punta, como una sonda.



DISEÑO

Su slot biselado en las partes mesio-distales favorece el deslizamiento del arco.



FASE PASIVA

Los arcos redondos hasta .020" no serán vinculados por la tapa, reduciendo la fricción y facilitando la fase de alineación y nivelación.



FASE INTERACTIVA

Los arcos rectangulares para cierre de espacios deforman elásticamente la tapa obteniendo un control biomecánico.



FASE ACTIVA

Los arcos rectangulares desde .016"X.022" para el acabado rellenan completamente el slot, entrando en contacto activo con la tapa para proveer torque y rotación.

Brackets metálicos Proclinic Expert

Casos	.018" X 0.30"	.022" X 0.30"
ROTH con ganchos en 3,4, 5	Ref. L8509	Ref. L8507
MBT con ganchos en 3,4, 5	-	Ref. L8508

Ortodoncia

BRACKETS CERÁMICOS PROCLINIC EXPERT

Confort y estética insuperables



Fabricados en Estados Unidos

Los Brackets cerámicos Proclinic Expert son casi invisibles, tanto que permiten que el color natural del diente penetre atravésándolos y proyectando la apariencia más estética en cerámica.

SLOT TRIPLE BISELADO

Optimiza el deslizamiento mecánico y minimiza el doblado y crimpado del arco.

PERFIL MÁS BAJO .072"

Aletas diseñadas con forma anatómica, minimizando el contacto con los tejidos blandos.

GANCHO Y BORDES SUAVES Y REDONDEADOS

Mayor confort del paciente y agarre seguro de elásticos.

DISEÑO GEMELAR

Permite varias opciones de ligado.



RESISTENCIA

Moldeados por inyección. Elimina potenciales fracturas gracias a su superficie uniforme y a la utilización de un material cerámico de alta densidad.

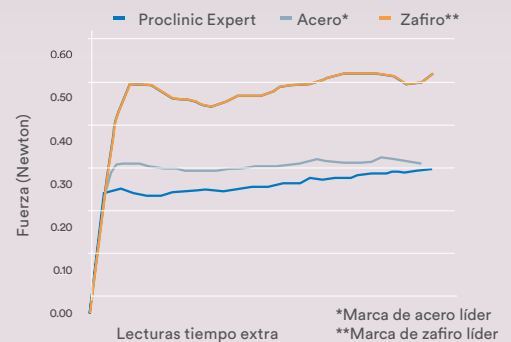
BASE MECÁNICA TRIPLE X

Fijación segura gracias a los cortes en la superficie y a sus múltiples contornos que permiten un ajuste preciso.

El bracket se despegue de forma fiable sin fracturarse ni dañar el esmalte.



REDUCE EL TIEMPO DE TRATAMIENTO



Los brackets Proclinic Expert experimentan una fricción un 41% menor que los brackets de zafiro convencionales, optimizando el movimiento del diente y acortando el tiempo total del tratamiento.

Brackets cerámicos Proclinic Expert

Casos	.018" X 0.30"	.022" X 0.30"
ROTH con ganchos en 3,4, 5	Ref. L4145	Ref. L4161
MBT con ganchos en 3,4, 5	Ref. L4177	Ref. L4193



BRACKETS METÁLICOS Y ESTÉTICOS

Trabajamos con las técnicas más comunes para cada tipo de bracket.

Opción con/sin gancho en caninos y premolares.

Identificador de color realizado.

Metálicos

- Estéticos:
- cerámicos
 - cerámicos con ranura metálica
 - composite



	Metálicos	Composite	Cerámicos con slot de plata	Cerámicos
Técnica Roth .018	✓	✓		✓
Técnica Roth .022	✓	✓	✓	✓
Técnica Standard Edgewise .018	✓	✓		
Técnica Standard Edgewise .022	✓	✓		
Técnica MBT .018	✓			
Técnica MBT .022	✓		✓	

Ortodoncia



BOTONES LINGUALES DE CEMENTADO DIRECTO

Boton cóncavo. 10 uds.	Ref. L0816
Boton plano. 10 uds.	Ref. L0817
Micro. 20 uds.	Ref. L4782



BOTONES LINGUALES DE CEMENTADO DIRECTO ESTÉTICOS

Composite redondo. 10 uds.	Ref. L8567
Cerámico redondo. 10 uds.	Ref. L8571
Cerámico rectangular. 10 uds.	Ref. L634

ARTICULADOR

Limpio y práctico para guardar y presentar los modelos de correcciones dentales.

10 uds.	Ref. L0220
---------	------------

RESORTE WARREN

Aplica una acción continua de torque a piezas anteriores individuales. Se desliza el resorte por el arco hasta posicionarse sobre el diente que se quiere mover.

10 uds.	Ref. L8114
---------	------------

GANCHO PARA ARCOS

Bolsa de 10 unidades.

.018"	Ref. L3263
.022"	Ref. L3264
Crimpables de .018"x .025" a .022"x .030"	Ref. L8816

SEPARADOR NEET

Separador de níquel-titanio que ofrece fuerza eficiente para la separación de los puntos de contacto antes de atar. Diámetro de alambre de 0.018".

20 uds.	Ref. L0856
---------	------------

TOPES CRIMPABLES PARA ARCOS Y ALAMBRES

Permiten mantener la posición del arco o limitar el movimiento de los dientes para un mayor control durante el tratamiento. Indicados para usar con arcos redondos y rectangulares, de .018" hasta .021"x.025". Fabricación MIM.

10 uds.	Ref. L6024
---------	------------

POWER ARM

Derecho. 10 uds.	Ref. L4783
Izquierdo. 10 uds.	Ref. L4784
Múltiple. 10 uds.	Ref. L00000

CERA PARA PACIENTE

Disminuye la irritación que causan los brackets.

Sin aroma. 50 uds.	Ref. L4787
Sin aroma. 36 uds.	Ref. L50933
Aroma menta. 50 uds.	Ref. L4790
Aroma menta. 36 uds.	Ref. L50934
Aroma cereza. 50 uds.	Ref. L4788



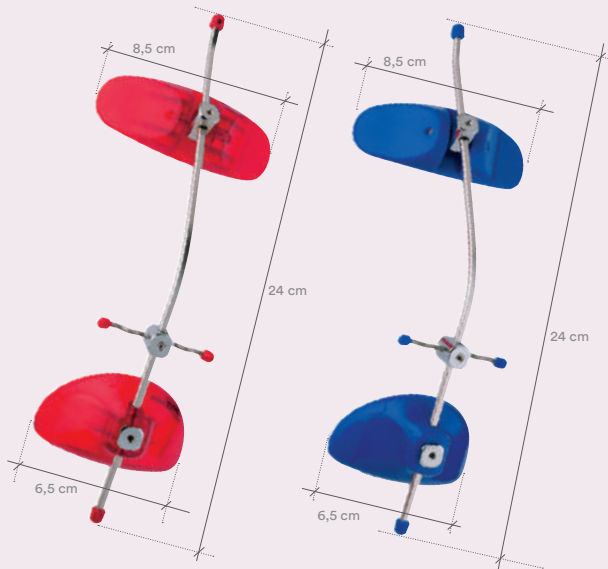
Para conocer nuestro surtido completo de brackets y complementos pregunta a nuestro comercial o consulta nuestra web

WWW.PROCLINIC-PRODUCTS.COM

INTRAORAL

Ligaduras elásticas
Ligaduras metálicas
Ligaduras metálicas estéticas
Ligaduras Kobayashi
Elásticos intraorales
Cadenetas
Separadores elásticos
Cuñas de rotación
Tubo elástico

Hilo elástico
Funda de arcos
Tubo para lip bumper
Lazos linguales
Lazos linguales estéticos
Rampa para mordida
Resortes Ni-Ti
Quad Helix
Barras Goshgarian



MÁSCARA FACIAL AJUSTABLE

Máscara ajustable en varias direcciones para garantizar la mejor tracción posible. Contiene una máscara, una llave Allen, un repuesto de almohadilla del mentón y repuestos de almohadilla de la frente.

Color azul	Ref. L0210
Color rojo	Ref. L0211
Color azul pequeña	Ref. L0229
Estampado araña	Ref. L8100
Estampado flores	Ref. L8101
Estampado graffiti	Ref. L8102

ELÁSTICOS EXTRAORALES

	Fuerza Fuerte	Extrafuertes
	8 oz - 225 gr.	16 oz - 454 gr.
1/4 6mm. 50 uds.	Ref. L8915	Ref. L8919
5/16 8mm. 50 uds.	Ref. L8916	Ref. L8920
3/8 10mm. 50 uds.	Ref. L8917	Ref. L8921
1/2 13mm. 50 uds.	Ref. L8918	Ref. L8922

CASQUETE CERVICAL ACOLCHADO

Fabricados de algodón duradero y lavable. Diseñado para colocar tracciones de seguridad, cada anclaje requiere 2 tracciones (L8912, L8913 o L8914). Color azul.

5 uds.	Ref. L8911
--------	------------

TRACCIONES DE SEGURIDAD

450gr. 10 uds.	Ref. L9450
600gr. 10 uds.	Ref. L9451
750gr. 10 uds.	Ref. L9452

MENTONERA

Mentonera de dos ganchos forrada con ante y con interior de gomaespuma. Contiene agujeros para permitir una buena ventilación.

1 ud.	Ref. L0213
-------	------------



Consulta nuestra gama completa de retractores y más de 800 referencias de productos de ortodoncia de marca Proclinic en nuestra web

WWW.PROCLINIC-PRODUCTS.COM

Ortodoncia



INSTRUMENTAL

Material de máxima calidad fabricado en acero inoxidable y diseñado para un fácil uso y una mayor eficiencia en cada tratamiento médico. Uso de tecnología de vanguardia y controles de calidad extremadamente rigurosos a lo largo de todo el proceso de fabricación.



RETRACTOR DE LABIOS PARA FOTO

2 uds.

Ref. L1896



RETRACTOR OCLUSAL

1 ud.

Ref. L1898



SOPORTE PARA ALICATES Y GUIAS

1 ud.

Ref. L5681



Para conocer nuestro surtido completo de brackets y complementos pregunta a nuestro comercial o consulta nuestra web

WWW.PROCLINIC-PRODUCTS.COM

Laboratorio

RESINA SEMIFLEXIBLE PROCLINIC

Resina acrílica de última generación diseñada para ofrecer máxima comodidad y resistencia. Su comportamiento dual permite adaptarse a las necesidades del diseño:

- Flexible en espesores inferiores a 2 mm
- Rígida a partir de 3 mm

Ideal para prótesis removibles y retenedores, garantizando un ajuste óptimo y durabilidad.

Rosa	Ref. H02163
Transparente	Ref. H02164



RESINA FOTOPOLIMERIZABLE GEL PARA MODELAR - ROJA

Gel fotopolimerizable para modelado dental, aplicable con inyector y compatible con equipos estándar de curado. Tras endurecimiento, se puede pulir y funde sin residuos en el precalentado del molde.

3 Jeringas x 3 gr. Gel

Ref. H02160



RESINA FOTOPOLIMERIZABLE PASTA PARA MODELAR - AZUL

Pasta fotopolimerizable maleable para modelado dental, fácil de aplicar y adaptable por su consistencia. Compatible con curado estándar, se puede pulir tras endurecer y funde sin residuos en el precalentado.

1 jeringa x 3 gr. Pasta

Ref. H02161



Acrílicos termopolimerizables



Acrílicos autopolimerizables



Acrílicos para ortodoncia



Acrílicos para coronas y puentes provisionales



RESINAS ACRÍLICAS

La nueva gama de resinas Proclinic está fabricada con materiales de alta calidad y fácil manejo, garantizando resultados precisos y duraderos en cada trabajo.

Acrílicos termopolimerizables

POLVO ROSA. 1 kg.	Ref. H53905
POLVO ROSA-VETEADO. 1 kg.	Ref. H53906
LÍQUIDO. 500 ml.	Ref. H53907

Acrílicos autopolimerizables

POLVO ROSA. 1 kg.	Ref. H53908
POLVO ROSA-VETEADO. 1 kg.	Ref. H53909
LÍQUIDO. 500 ml.	Ref. H53910

Acrílicos para ortodoncia

POLVO. 1 kg.	Ref. H53911
LÍQUIDO. 1.000 ml.	Ref. H53912

Acrílicos autopolimerizables

POLVO E01. 100 g.	Ref. H53913	POLVO A2. 100 g.	Ref. H53916
POLVO E03. 100 g.	Ref. H53914	POLVO A3. 100 g.	Ref. H53917
POLVO A1. 100 g.	Ref. H53915	POLVO A3,5. 100 g.	Ref. H53918
LÍQUIDO. 100 ml.			Ref. H53919

TAZA DE SILICONA PARA MEZCLA

Taza de silicona para mezcla de resinas y cementos.

30 ml.	Ref. H21047
50 ml.	Ref. H21048
95 ml.	Ref. H21049



Laboratorio



PROSCAN SPRAY ANTIREFLECTANTE

Spray antirreflejante para el escaneo con láser, compatible con todos los materiales (metal, PMMA, Ti). Crea una película con pigmentos muy finos, 100% soluble en agua y fácil de dosificar.

400 ml

Ref. H20818

SPRAY DE OCLUSIÓN

Spray de articulación indicador de puntos oclusales, idóneo para ajustar coronas y puentes. 75 ml.

Verde

Ref. H20663

Blanco

Ref. H20666



CERA DE INMERSIÓN

Cera de inmersión para realizar coronas con excelentes propiedades de tallado. La elasticidad de la cera previene que las cofias sufran deformaciones al extraerlas del muñón. Temperatura de trabajo 87 °C. Envase 300 g.

Amarilla

Ref. H20032

CERAS PARA PRÓTESIS FIJAS

Envase de 65 g

	Color	Temperatura de trabajo	Cera calcinable	Ref.
CAD/CAM	Beige opaco	56 °C		H44485
Modelar Universal	Verde	55 °C		H20020
	Gris	55 °C		H20022
Modelar Inlays	Verde	53 °C		H20024
	Gris	53 °C		H20026
Cervical	Roja	59 °C		H20018
Press Calcinable	Amarilla	55 °C	✓	H20028
	Dentina	55 °C	✓	H20030
Modelar Estética	Marfil	53 °C	✓	H20034
	Marrón	53 °C	✓	H20036





CERA EN PLANCHAS Y PARA TÉCNICA ACRÍLICA

Cera rosa en planchas para modelar las bases de la prótesis y/o sillas de resina para dientes acrílicos. Fácilmente deformable y termoestable en tomas de mordida.

Cera modelar rosa. 450 g	Ref. 0176
Cera modelar rosa. Climas cálidos. 450 g	Ref. 01762
Cera modelar rosa. 2.500 g	Ref. H20812
Cera modelar rosa. Climas cálidos. 2.500 g	Ref. H20802

CERA MONTAJE DIENTES

Cera roja de montaje de dientes para posicionar de forma rápida y segura los dientes acrílicos. Se puede retirar fácilmente con agua caliente. Envase 220 g.

5 x 5 mm	Ref. H20010
----------	-------------

CERA DE BLOQUEO

Cera de bloqueo especialmente indicada para la técnica de colados. Fuerte adherencia al yeso, se puede tallar fácilmente. No indicada para trabajos calcinables. Temperatura de trabajo 51 °C. Envase 65 g.

Rosa	Ref. H20016
------	-------------

CERA EN PLANCHAS PARA ESQUELÉTICOS

Tamaño de la plancha de 75 x 150 mm. Envase de 15 planchas.

Lisas		Grabado fino	
0,30 mm	Ref. H20056	0,30 mm	Ref. H20064
0,40 mm	Ref. H20058	0,40 mm	Ref. H20066
0,50 mm	Ref. H20060	0,50 mm	Ref. H20068
0,60 mm	Ref. H20062	0,60 mm	Ref. H20070

CERA EN REJILLA PARA ESQUELÉTICOS

Rejillas de cera para retención en técnica de esqueléticos.

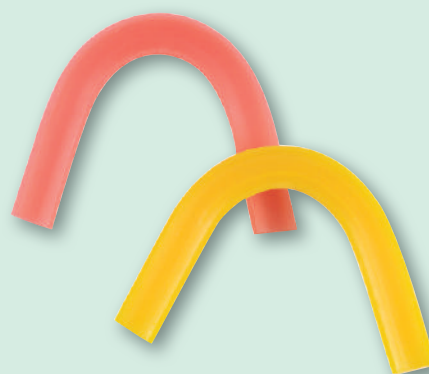
Rejilla cuadrada. 20 uds.	Ref. H20072
Rejilla redonda. 20 uds.	Ref. H20074
Retención redonda. 40 uds.	Ref. H20076



CERA DE ARTICULAR EN BARRAS

Cera en barras para registro de mordida. Envase de 500 g.

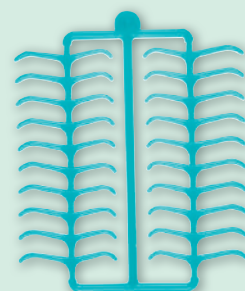
Verde	Ref. H20810
Amarilla	Ref. H20014



CERA DE ARTICULAR EN ARCADEA

Cera preformada en forma de arcada. Acorta el tiempo para realizar los registros de mordida. Cuenta con un canal anatómico para un encerado fácil. Disponible en 2 durezas. Envase 100 uds.

Amarilla - suave	Ref. H20012
Roja - media	Ref. H20014



CERA EN GANCHOS PARA ESQUELÉTICOS

Cera calcinable adaptable al modelo sin tensiones. La transparencia de la cera permite ver marcas a través de ella. Envase 200 uds. 20 planchas.

Molares	Ref. H20078
Premolares	Ref. H20080
Bonyhard	Ref. H20082
Angulares rectos	Ref. H20084

Laboratorio

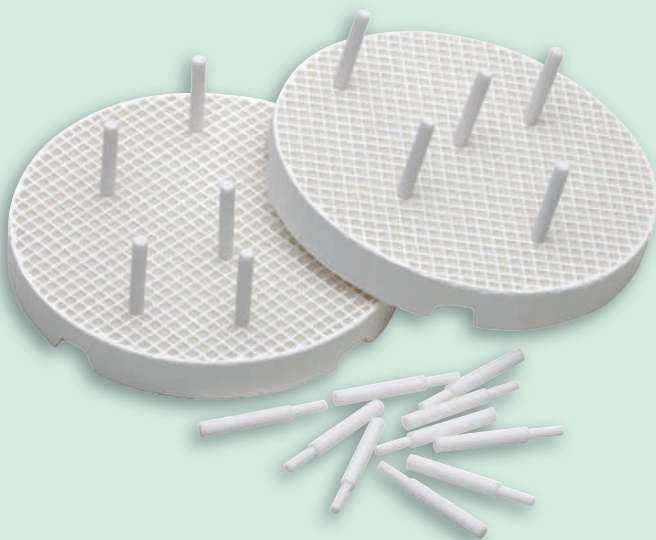


■ PASTA REFRACTARIA

Pasta refractaria lista para usar, ideal para soportes individuales en técnicas de cerámica. Facilita la cocción segura y se elimina fácilmente.

Envase 12 ml.

Ref. H21068



■ BANDEJA REFRECTARIA

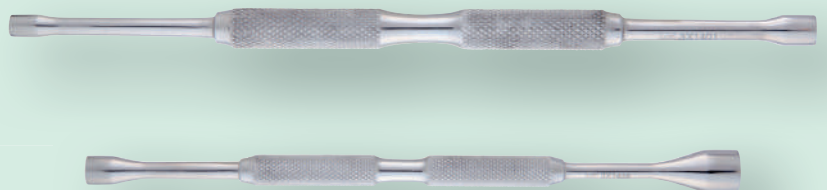
Bandejas refractarias para su uso en hornos de cerámica convencionales.

2 bandejas de cocción Ø 8 cm con 20 pines cerámicos

Ref. H20696

10 pines cerámicos

Ref. H20697



■ DOSIFICADOR CERÁMICA

Dosificador de cerámica para mezclas, disponible en dos tamaños.

Pequeño Ø4/6mm

Ref. H21061

Grande Ø8/12mm

Ref. H21062



YESO

	Formato	Color	Proporción ml/100 g	Expansión fraguado (2 h)	Resistencia compresión (1 h)
TIPO IV					
Yeso extraduro	6 kg / 25 kg	Gris	20 ml	0,07%	49 Mpa / 499 kg/cm ²
Yeso extraduro	25 kg	Marrón	20 ml	0,07%	49 Mpa / 499 kg/cm ²
Yeso duro	6 kg / 25 kg	Marfil	22 ml	0,09%	39 Mpa / 398 kg/cm ²
Yeso duro	25 kg	Rosa	22 ml	0,09%	39 Mpa / 398 kg/cm ²
Yeso para zócalos	6 kg / 25 kg	Azul	24 ml	0,08%	39 Mpa / 398 kg/cm ²
Yeso ortodoncia extra blanco	6 kg / 25 kg	Blanco brillante	26 ml	0,08%	43 Mpa / 438kg/cm ²
TIPO III					
Yeso basic	25 kg	Verde	30 ml	0,15%	24 Mpa / 245kg/cm ²
Yeso natural	5 kg / 25 kg	Rosa, azul, amarillo	26 ml	0,13%	34 Mpa / 347kg/cm ²
Yeso articular blanco	5 kg	Blanco nieve	28 ml	0,03%	24 Mpa / 245kg/cm ²
TIPO II					
	20 kg	Blanco natural	40 ml	0,03 %	24 Mpa / 245 kg/cm ²
TIPO I					
Yeso Snow Plaster	4,5 kg / 20 kg	Blanco	94 ml	0,05%	4-7 Mpa / 41-71 kg/cm ²

Laboratorio

■ SILICONA DE ADICIÓN

Silicona de adición biocompatible para laboratorio, alta dureza (Shore-A 85) y excelente resistencia elástica. Reproduce detalles sin deformación en mufla y soporta calor hasta +200 °C. Color verde.

2,5 kg.+ 2,5 kg.

Ref. H00194



■ SILICONA PUTTY LAB

Silicona de condensación para laboratorio, alta dureza (Shore-A 80) y resistencia elástica. Reproduce detalles con precisión, sin deformación y soporta hasta 140 °C.

Silicona 5 kg.

Ref. H00195

Catalizador Gel 60ml.

Ref. H00196

■ MÁSCARA GINGIVAL ELÁSTICA

Silicona de adición escaneable para reproducir morfología gingival. Modelo Elastic: buena translucidez con vetas naturales, ideal para zonas retentivas y espesores finos.

2 Cartuchos de 50 ml. + 1 frasco 10 ml. de separador
+ 12 puntas mezcladoras amarillas
+ 12 puntas intraorales amarillas + 1 nebulizador.

Ref. H001961



■ SILICONA DE DUPLICAR A+B

Silicona de adición elástica, de alta precisión, para el duplicado de modelos de laboratorio. Tiene una alta fluidez, es de fácil desgasificación y rápido curado. Su excelente precisión de reproducción y elevada estabilidad dimensional en el tiempo facilita una reproducción fidedigna de los modelos. Excelente compatibilidad con los recubrimientos de fosfato, resinas de poliuretano y yesos.

Shore 16, 6 kg

Ref. H00190

Shore 18, 18 kg

Ref. H00191

Shore 30, 18 kg

Ref. H00192



■ GELATINA PROC-DUAL

Gelatina de duplicado reutilizable y de alta dureza para la producción de dentaduras por la técnica de vertido. Para usar en microondas, gelatinadora o baño maría. Dureza óptima, alta precisión y definición.

Bidón 6 kg.

Ref. H00394



SEPARADOR RESINAS

Barniz separador para resinas acrílicas, de secado rápido, que aísla yeso y resina sin contaminar ni alterar el color. Fácil separación tras polimerización, estable y sin sedimentación; aplicar con pincel sobre yeso humedecido y dejar secar.

1.000 ml

Ref. H00392



PLANCHAS

FOTOPOLIMERIZABLES ROSA

Planchas fotocurables para confección de bases y cubetas dentales, con mínima contracción (<2%) y excelente estabilidad. Fácil manejo, alta plasticidad, grosor 1,4 mm o 2,2 mm, color rosa; curar 5 min en unidad fotopolimerización.

1,4mm

Ref. H21113

2,2mm

Ref. H21114



PEGAMENTO UNIVERSAL CON APLICADOR

Con Proclinic, olvídate de boquillas bloqueadas: su diseño giratorio patentado evita la aglutinación y permite abrir y cerrar el adhesivo instantáneo de forma segura en cualquier momento.

20 ml

Ref. H99305



PIEDRA PÓMEZ GRANO FINO

Piedra pómez en polvo. Grano fino.

Bote de 15 kg.

Ref. H00391

PASTA DE PULIR PARA ACRÍLICO

Agente para abrillantar de resina acrílica y metal.

500 gr.

Ref. H02162



Laboratorio



PULIDOR MULTIFUNCIÓN

Indicado para: Acrílicos de prótesis dental, aleaciones no nobles, planchas de termoformado y circonio presinterizado. Excelentes resultados con la aplicación de los 3 pasos: 1º-Grueso Alisado 2º-Medio Prepulido 3º-Fino Pulido final. 25x11mm. montaje. CX 10. 1u.

Medio	Ref. H14576
Fino	Ref. H14577

PULIDOR MULTIFUNCIÓN

Cepillo de pulido para alto brillo y superficies lisas. Ideal para retocar termoplásticos, acrílicos, composites y material blando. Incluye 25 unidades y 1 mandril.

Fino	Ref. H20705
Grueso	Ref. H20706



PULIDOR PARA ACRÍLICO

Pulidor con carburo de silicio para alisar acrílicos, recomendado trabajar a 5.000-7.000 RPM para mayor rendimiento.

10X20mm GRUESO CX10	Ref. H21147
10X24mm GRUESO CX10	Ref. H21150
10X20mm MEDIO CX10	Ref. H21148

10X24mm MEDIO CX10	Ref. H21151
10X20mm FINO CX10	Ref. H21149
10X24mm FINO CX10	Ref. H21152



PULIDORES DE SILICONA PARA ACRÍLICO

Para el pulido de acrílicos en 3 fases: prepulido, pulido y alto brillo. Caja de 12 unidades.

Grano grueso 10 x 20 mm (máx. 12.000 rpm)	Ref. H20824
Grano medio 10 x 20 mm (máx. 12.000 rpm)	Ref. H20826
Grano fino 10 x 20 mm (máx. 12.000 rpm)	Ref. H20828
Grano grueso 10 x 24 mm (máx. 12.000 rpm)	Ref. H20830
Grano medio 10 x 24 mm (máx. 12.000 rpm)	Ref. H20832

Grano fino 10 x 24 mm (máx. 12.000 rpm)	Ref. H20834
Grano grueso 6 x 16mm (máx. 20.000 rpm)	Ref. H20836
Grano medio 6 x 16mm (máx. 20.000 rpm)	Ref. H20838
Grano fino 6 x 16mm (máx. 20.000 rpm)	Ref. H20840
Grano grueso 13 x 20 mm (máx. 10.000 rpm)	Ref. H20842



PULIDOR CIRCONIO

Pulidor de alta eficiencia para restauraciones de circonio, con diamante concentrado y uso previo de abrasivo recomendado.

Medio 26X2mm. 1u.	Ref. H21141
Medio 4X13mm. 1u.	Ref. H21142
Medio 11X2mm. 1u.	Ref. H21143

Fino 26X2mm. 1u.	Ref. H21144
Fino 4X13mm. 1u.	Ref. H21145
Fino 11X2mm. 1u.	Ref. H21146



■ PULIDOR UNIVERSAL P/ CERÁMICA

Prepulidor para cerámicas dentales, adaptable a la superficie; recomendado trabajar entre 7.000 y 15.000 RPM para máximo rendimiento.

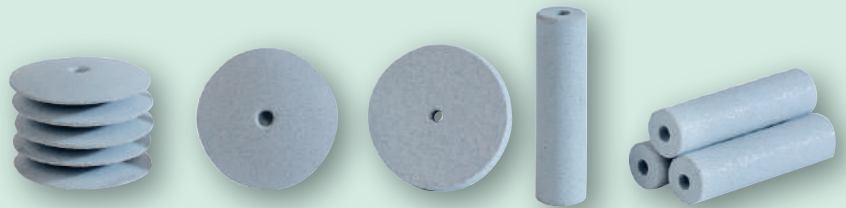
Blanco 22X3mm. 10u.	Ref. H211128
Blanco 22X3mm. 100u.	Ref. H211129
Rosa 22X3mm. 10u.	Ref. H211130
Rosa 22X3mm. 100u.	Ref. H211131



■ PULIDOR CERÁMICA DIAMANTE

Sistema de pulido en 3 pasos (Grueso, Medio, Fino) para cerámicas, con diamante para máxima eficiencia.

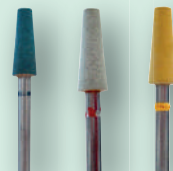
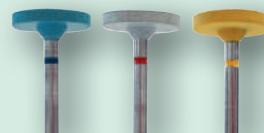
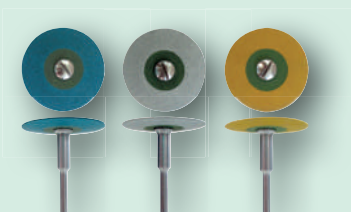
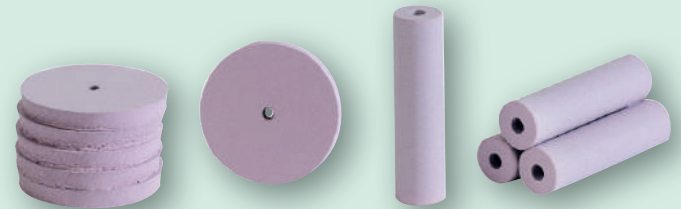
Ref. H211132	Grueso 26X2mm. 1u.	Ref. H211135	Grueso 11X2mm. 1u.	Ref. H211138	Grueso 4X13mm. u.
Ref. H211133	Medio 26X2mm. 1u.	Ref. H211136	Medio 11X2mm. 1u.	Ref. H211139	Medio 4X13mm. 1u.
Ref. H211134	Fino 26X2mm. 1u.	Ref. H211137	Fino 11X2mm. u.	Ref. H211140	Fino 4X13mm. 1u.



■ PULIDOR DE SILICONA PARA CERÁMICA

Pulidor con diamante para el repasado de la cerámica. Se presenta en dos texturas, normal y fina. Caja de 100 uds.

Ref. H20854	Lenteja Normal 16 x 2 mm. (max: 15.000 rpm)
Ref. H20856	Rueda Normal 22 x 3 mm. (max: 10.000 rpm)
Ref. H20858	Punta Normal 6 x 23 mm. (max: 20.000 rpm)
Ref. H20860	Rueda Fino 22 x 3 mm. (max: 10.000 rpm)
Ref. H20862	Punta Fino 6 x 23 mm. (max: 20.000 rpm)



■ PULIDOR CON DIAMANTE PARA CERÁMICA Y ZIRCONIO

Instrumento para el alisado y pulido de zirconio sinterizado y cerámica. Se presenta en tres texturas.

Disco 26 x 2,1 mm.	Llama 4 x 12 mm.	Rueda 12 x 2 mm.	Punta 4 x 12 mm.
Ref. H20888 Disco Medio (max: 10.000 rpm)	Ref. H20894 Llama Medio (max: 15.000 rpm)	Ref. H20898 Medio (max: 15.000 rpm)	Ref. H20896 Medio (max: 15.000 rpm)
Ref. H20890 Disco Fino (max: 8.000 rpm)	Ref. H20900 Llama Fino (max: 15.000 rpm)	Ref. H20904 Fino (max: 15.000 rpm)	Ref. H20902 Fino (max: 15.000 rpm)
Ref. H20892 Disco E/Fino (max: 6.000 rpm)	Ref. H20906 Llama E/Fino (max: 10.000 rpm)	Ref. H20910 E/Fino (max: 10.000 rpm)	Ref. H20908 E/Fino (max: 10.000 rpm)

Laboratorio



PULIDOR DE GOMA PARA ALEACIONES

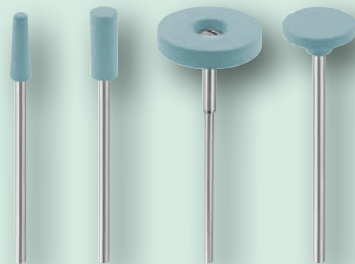
Pulidor para aleaciones como Titanio, Cromo-Níquel, Cromo-Cobalto. Se presenta en dos texturas, normal y fina. 100 uds.

Ref. H20876	Rueda Normal 22 x 3 mm. (max: 10.000 rpm).
Ref. H20878	Lenteja Normal 22 x 3,5 mm. (max: 10.000 rpm).
Ref. H20880	Punta Normal 6 x 23 mm. (max: 20.000 rpm)

Ref. H20882	Rueda Fino 22 x 3 mm. (max: 10.000 rpm).
Ref. H20884	Lenteja Fino 22 x 3,5 mm. (max: 10.000 rpm).
Ref. H20886	Punta Fino 6 x 23 mm. (max: 20.000 rpm).



Descarga todo nuestro catálogo de pulidores Proclinc Expert



ABRASIVO CON DIAMANTE

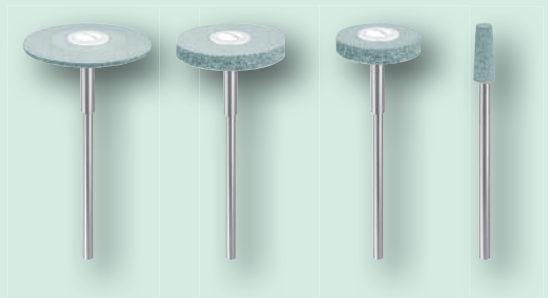
Pulidor para repasado de cerámica, mantiene la forma y ofrece gran durabilidad sin generar calor. Rendimiento óptimo entre 10.000-15.000 RPM.

Ref. H21120	3,5X11mm. 1u.
Ref. H21121	4.8X13mm. 1u.
Ref. H21122	22X4,5mm. 1u.
Ref. H21123	12X2mm. 1u.

ABRASIVO PARA CIRCONIO

Abrasivo para reducir márgenes en circonio con precisión y sin astillarlo, dejando superficie prepulida.

Ref. H21124	26X2,5mm. 1u.
Ref. H21125	22X3mm. 1u.
Ref. H21126	17X3mm. 1u.
Ref. H21127	4X10mm. 1u.



ABRASIVO CON DIAMANTE PARA ZIRCONIO

Abrasivo con diamante, indicado para el repasado del circonio en seco. Caja de 1 ud.

Ref. H20844	4 x 10mm. (max:15.000 rpm)
Ref. H20846	5 x 12mm. (max:12.000 rpm)
Ref. H20848	22 x 2mm. (max:10.000 rpm)
Ref. H20850	16 x 3,5mm. (max:12.000 rpm)
Ref. H20852	7 x 12mm. (max:12.000 rpm)





FRESA TUNGSTENO PM

Herramientas de corte de carburo de tungsteno. 1 ud.

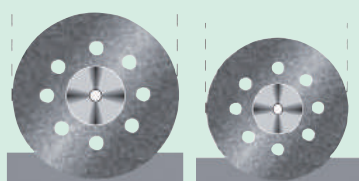
Ref. H52384	129FSQ-023 CX1	Ref. H52372	79E-040 CX1
Ref. H52387	H219 -023 CX1	Ref. H52373	79E-045 CX1
Ref. H52375	251E-060 CX1	Ref. H52374	79E-060 CX1
Ref. H52382	251EF-060 CX1	Ref. H52380	H219 -023 CX1
Ref. H52385	251FSQ-060 CX1	Ref. H52381	251E-060 CX1
Ref. H52378	251SGE-060 CX1	Ref. H52386	251EF-060 CX1
Ref. H52377	257E-023 CX1	Ref. H52379	251FSQ-060 CX1
Ref. H52383	257EF-023 CX1	Ref. H52388	251SGE-060 CX1
Ref. H52376	295E-023 CX1		



FRESAS WIDIA

Herramientas de corte de carburo cementado / metal duro. 1 ud.

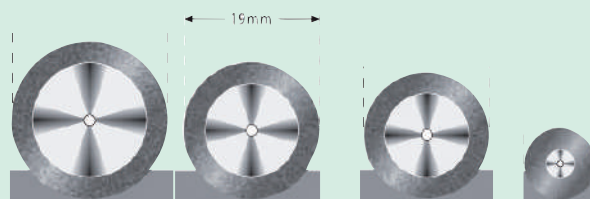
Ref. H20711	Corte estándar 0110-023	Ref. H20723	Corte estándar 7210-060
Ref. H20713	Corte estándar 0610-023	Ref. H20725	Corte fino 0620-023
Ref. H20715	Corte estándar 0910-023	Ref. H20727	Corte fino 5320-060
Ref. H20717	Corte estándar 1210-016	Ref. H20729	Corte grueso 5250-060
Ref. H20719	Corte estándar 5610-045	Ref. H20731	Corte grueso 5450-060
Ref. H20721	Corte estándar 7110-023	Ref. H20733	Corte grueso C515-023



DISCO SEMI FLEX PERFORADO, LADO SUPERIOR

Disco diamantado perforado semi flexible. Diamantado completo lado superior. Grano fino. 1 unidad.

Ref. H20920	Ø 22 x 0,35 mm.
Ref. H20921	Ø 19 x 0,35 mm.



DISCOS SUPER FLEX BORDE EXTERIOR DOS LADOS

Disco diamantado super flexible. Diamantado borde exterior y por los dos lados. Grano super fino. 1 unidad.

Ref. H20912	Ø 22 x 0,17 mm.
Ref. H20913	Ø 19 x 0,17 mm.
Ref. H20914	Ø 18 x 0,17 mm.
Ref. H20916	Ø 10 x 0,17 mm.

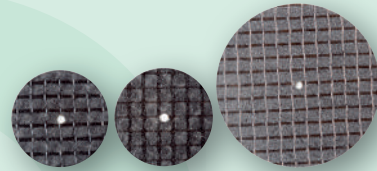
Laboratorio



DISCO FLEX DIAMANTADO

Disco diamantado flexible. 1 ud.

Ref. H20926	Superior Ø 22 x 0,2 mm.
Ref. H20925	Superior Ø 19 x 0,2 mm.
Ref. H20924	Dos lados Ø 19 x 0,3 mm.
Ref. H20922	Dos lados Ø 22 x 0,3 mm.
Ref. H20918	Dos lados perforado Ø 19 x 0,3 mm.
Ref. H20917	Dos lados perforado Ø 22 x 0,3 mm.



DISCO DE CORTE CERÁMICAS

Disco de carburo de silicio con diamante y doble fibra de refuerzo, para separar cerámica. 20 uds.

Ref. H20780	Ø 22x0,2 mm.
Ref. H20782	Ø 22x0,3 mm.

DISCOS SUPERFLEX P.M.

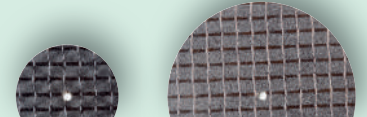
Discos diamantados super flexibles de grano super fino.



Ø 22 x 0,17 mm	Ref. H20912
Ø 19 x 0,17 mm	Ref. H20913
Ø 18 x 0,17 mm	Ref. H20914
Ø 10 x 0,17 mm	Ref. H20916

DISCOS DE CORTE DE METALES

Discos de óxido de aluminio para el corte de metal con doble fibra de refuerzo.



Ø 22 x 0,2 mm	Ref. H20784
Ø 22 x 0,3 mm	Ref. H20786
Ø 22 x 0,5 mm	Ref. H20788
Ø 40 x 0,5 mm	Ref. H20790
Ø 40 x 0,7 mm	Ref. H20792
Ø 40 x 1,0 mm	Ref. H20794

80

PERLA DE VIDRIO

Microesferas de sodio, sin plomo, con partículas 100% no abrasivas que no deforman ni rayan el metal. No es tóxico.

4,5 kg. 50 µ	Ref. H62008
--------------	-------------



ÓXIDO DE ALUMINIO

Pureza del 99,60% y de cristalización controlada. No causa silicosis. Color blanco.

5 kg. 50 µ	Ref. H62000
5 kg. 100 µ	Ref. H62001
5 kg. 150 µ	Ref. H62002
5 kg. 250 µ	Ref. H62003
25 kg. 50 µ	Ref. H62004
25 kg. 100 µ	Ref. H62005
25 kg. 150 µ	Ref. H62006
25 kg. 250 µ	Ref. H62007



HIGIENIZADOR ABRILLANTADOR

Spray de refinamiento de prótesis con sabor a menta, idóneo para la eliminación de restos del pulido.

Pulverizador 100 ml	Ref. H20820
Spray 75 ml	Ref. H20700



DISOLVENTE ESCAYOLA

Disolvente de yesos diseñado para eliminar restos de yeso en espátulas, cubetas de impresión y dentaduras en pocas horas.

3.000 ml.	Ref. H00393
-----------	-------------





■ ESPÁTULA RESINAS/CEMENTO

Espátulas de acero para la mezcla de resinas o cementos dentales. 1 ud.

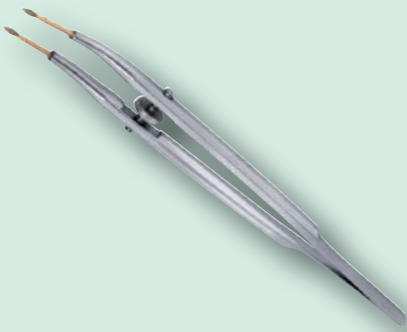
Pequeña	Ref. H21071
Mediana	Ref. H21072
Grande	Ref. H21073



■ INSTRUMENTO DE MODELAR COMPOSITE

Espátulas de acero para la mezcla de resinas o cementos dentales. 1 ud.

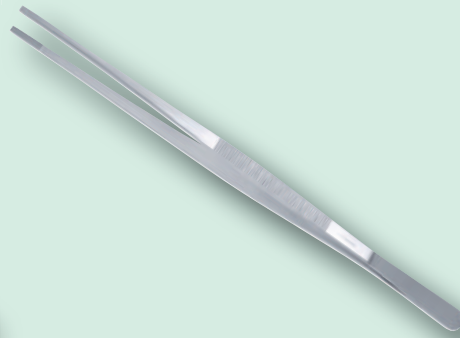
Azul	Ref. H21067
Rojo	Ref. H21066
Oro	Ref. H21065



■ PINZAS SUJECCIÓN CORONAS JACKETGRIP

Pinza para sujeción de coronas tipo Jacketgrip con puntas diamantadas.

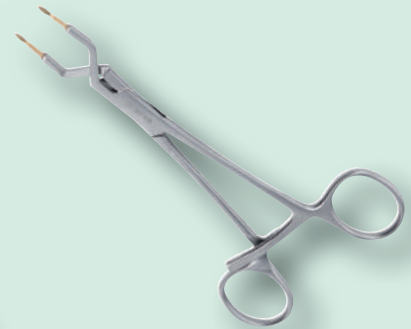
1 ud.	Ref. H21063
-------	-------------



■ PINZAS PARA LABORATORIO

Fabricada en acero inox. 30 cm.

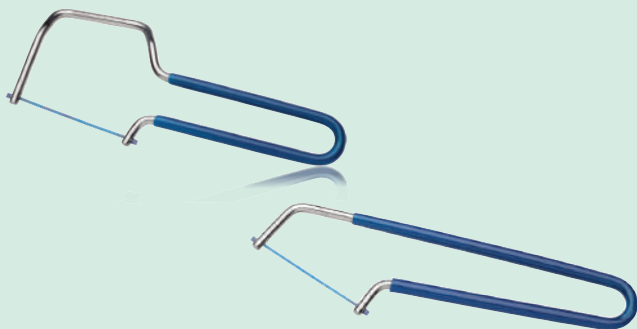
1 ud.	Ref. H21069
-------	-------------



■ PINZA SUJECCIÓN PUNTAS DIAMANTE

Pinza de acero inox. para sujeción de coronas con puntas diamantadas

1 ud.	Ref. H21070
-------	-------------



■ ARCO PORTA SIERRAS

Fabricado en acero inoxidable en una única pieza con protector de goma. Dos modelos disponibles: curvo y recto. Admite recambios de sierras de 7,5 cm.

Recto, longitud total 20 cm.	Ref. H20694
Curvo: Longitud total 17,5 cm.	Ref. H20695

■ MUFLA PARA DUPLICAR SILICONA

Mufla de plástico de 4 piezas para duplicar con silicona. Entre sus piezas, puede ajustarse de forma que reduce el consumo de silicona.

1 ud.	Ref. H21051
-------	-------------



Laboratorio



ZÓCALO BASE UNIVERSAL

Fabricado en goma. Para la confección rápida y limpia de modelos. Con los zocaladores se logra un asiento firme en el articulador, sin tener que recortar ni serruchar. 1 unidad.

Pequeño	Ref. H21040
Medio	Ref. H21041
Grande	Ref. H21042



SISTEMA DE IMÁN

Práctico para realizar montajes y desmontajes de modelos de escayola en el articulador.

Imán 10 uds.	Ref. H20684	Caja para imán 100 uds.	Ref. H20687
Imán 100 uds.	Ref. H20685	Chapa para imán 10 uds.	Ref. H20688
Caja para imán 10 uds.	Ref. H20686	Chapa para imán 100 uds.	Ref. H20689



CALIBRADOR DE METAL

Calibrador de acero inoxidable, simple de medición para controlar el grosor de las coronas metálicas. Permite la lectura por ambos lados. Medición de 0-10 mm. Precisión de 0,1 mm.

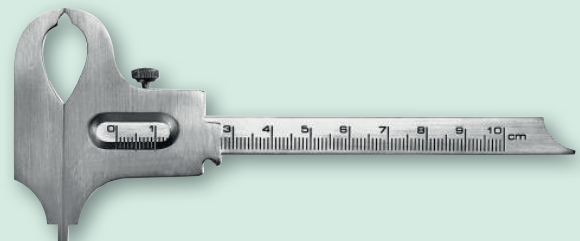
1 ud.	Ref. H21044
-------	-------------



CALIBRADOR DIGITAL PIE DE REY

Instrumento de medición digital de alta precisión fabricado en acero inoxidable y resistente a los arañazos.

1 ud.	Ref. H21045
-------	-------------



CALIBRADOR BOHLEY PIE DE REY

Calibrador de 15 cm en acero inoxidable con puntas finas para una mayor precisión de medición.

1 ud.	Ref. H21053
-------	-------------



ALICATES

Diseñado especialmente para alicates de ortodoncia.

Alicate Aderer 12 cm	Ref. H21075	Alicate media caña 13 cm	Ref. H21079	Alicate Waldsachs	Ref. H21082
Alicate Aderer 13 cm	Ref. H21076	Alicate pico redondo	Ref. H21080	Alicate puntas serradas	Ref. H21083
Alicate Aderer 13,5 cm	Ref. H21077	Alicate universal	Ref. H21081	Alicate corte hasta 2mm.	Ref. H21084



ESPÁTULAS P.K.T.

Espátulas del sistema PK Thomas para el modelado de ceras con precisión. Diseñadas en diversos colores en función de su uso.

Oro	Ref. H21055	Roja	Ref. H21058
Verde	Ref. H21056	Plata	Ref. H21059
Azul	Ref. H21057		

Máxima calidad y elasticidad para trabajar de forma más directa y precisa.



CARACTERÍSTICAS Y TAMAÑOS



PUNTA FINA



MÁXIMA ELASTICIDAD



GRAN PRECISIÓN



FÁCIL MODELADO



MANGO ERGONÓMICO



PINCELES DE PELO NATURAL-KOLINSKY

El pelo natural de alta calidad ofrece un mayor control en la aplicación de las masas cerámicas en pequeñas y en grandes cantidades. Además, mantienen la humedad y la forma durante la aplicación.

Kolinsky Line Opaque	Ref. H21100	Kolinsky Line Nº 4	Ref. H21103
Kolinsky Line Nº 00	Ref. H21101	Kolinsky Line Nº 6	Ref. H21104
Kolinsky Line Nº 1	Ref. H21102	Kolinsky Line Nº 8	Ref. H21105

PINCELES DE PELO SINTÉTICO

El pelo sintético asegura una gran durabilidad. Facilidad de limpieza con solo agitarlos.

Sintético Line Opaque	Ref. H21106	Sintético Line Nº 4	Ref. H21109
Sintético Line Nº 00	Ref. H21107	Sintético Line Nº 6	Ref. H21110
Sintético Line Nº 1	Ref. H21108	Sintético Line Nº 8	Ref. H21111

Laboratorio



LUPA DE AUMENTO PROCLINIC

Lupa de aumento ajustable a la cabeza mediante un sistema práctico de velcro. Cuentan con cristales ultratransparentes de mínima absorción luminosa y montura de plástico de alta calidad. Su diseño permite el uso simultáneo de gafas.

1 ud.

Ref. H20691



DOWELPINS

Pins de latón de 22 mm.

1000 uds.

Ref. H20692



BI PIN FORMA V CON MANGUITO Y TOPE

Niquelados, con manguito de ajuste en forma de V y topes de goma.

1000 uds.

Ref. H20701



REVESTIMIENTO PARA FIJO

Revestimiento de precisión para el colado de coronas y puentes y cerámica inyectada.

30 bolsas x 160 g

Ref. H21030



REVESTIMIENTO DE COLADO PARA ESQUELÉTICOS

Revestimiento para la técnica de colado sobre modelo. Cohesionado con fosfato. Elevada expansión y ajustes precisos. Tiempo de trabajo reducido.

45 bolsas x 400 g

Ref. H21034



LÍQUIDO EXPANSOR PARA REVESTIMIENTO FIJO

1 litro

Ref. H21031



LÍQUIDO DE MEZCLA PARA REVESTIMIENTO DE ESQUELÉTICOS

1 litro

Ref. H21035



| www.proclinic.es | 900 39 39 39 | pedidos@proclinic.es |

a **Proclinic Group** company