

# OFERTAS

## Verano 2026

Su distribuidor de confianza:



### Gestel

GESTIÓ INTEGRAL D'EQUIPS MÈDICS I DENTALS

[www.gestelgirona.com](http://www.gestelgirona.com)

### Unidad de profilaxis | AP-B

#### Solución combinada para una profilaxis completa.

Selección automática en función de la pieza de mano que se levante del soporte. Ligero y compacto: 2,0 Kg. / 27 x 17 x 9cm.

**1.- ULTRASONIDOS:** Ultrasonidos piezoeléctrico diseñado para tratamientos de profilaxis, periodoncia y endodoncia.

- **Compatible con EMS®** (conexión mangueras y rosca puntas), con luz LED.
- Frecuencia de trabajo regulable de **hasta 35.000 Hz** y 90 µm de amplitud.
- **3 programas:** Limpieza, periodoncia y endodoncia.
- Suministro de agua: **autónomo**.

**2.- AEROPULIDOR:** Potente y versátil aeropulidor **2 en 1:** **Función Supragingival y Función Subgingival.**

- Diseñado para su utilización con polvos de Bicarbonato y Glicina (tamaños recomendados **Supragingival:** 40 - 65 µm y **Subgingival:** 25 µm)
- **2 piezas de mano:**
  - Pieza de mano tratamiento supragingival (28-AP1)
  - Pieza de mano tratamiento subgingival (28-AP2)
- Rotación 360°

**Garantía:** 24 meses  
(12 meses pieza de mano)

Ref.: **28-APB**

**1.880,00€**



**OPCIONAL**

**CARRITO A MEDIDA**  
Ref.: 28-CART1

### Piezo surgery ultrasónico | SURGIC TOUCH LED

Dispositivo de **cirugía ósea** de última generación, capaz de realizar **cortes micrométricos para cirugías mínimamente invasivas** (3,5mm de largo x 0,5mm de ancho) reduciendo al máximo el área de cirugía y facilitando una **recuperación postoperatoria rápida y menos traumática para el paciente.**

**Corte selectivo** que garantiza la seguridad para el paciente.  
**Sin efecto de corte sobre el tejido blando.**

**Configurable al detalle:**

- **3 modos de trabajo + Autolimpieza:**  
Modo de **Cirugía (B)**, Modo de **Periodoncia (P)**, Modo **Endodoncia (E)** y **Autolimpieza (C)**
- **Potencia e irrigación regulable en 7 niveles.**
- **Pantalla / Display de 7"** con interfaz sencilla y extremadamente intuitiva.
- **Pieza de mano HB-1L** con tecnología ultrasónica y **luz LED 360°.**
- **Peso total: apenas 2Kg.**

**Suministro incluye:** pedal multifunción, 2 piezas de mano, 14 puntas, 2 llaves dinamométricas, 2 soportes de puntas, 8 líneas de irrigación esterilizables, 2 cajas de esterilización, maletín metálico de transporte y otros accesorios.

**Garantía:** 24 meses  
12 meses micromotor y pieza de mano



**MÁXIMA POTENCIA**  
CON UNA **EFICACIA**  
**DE CORTE PERFECTA**  
EN CADA CIRUGÍA.



Ref.: **28-SURGICTOUCHLED**

**3.480,00€**

## ▶ Motor de endoconcia | Endo Radar PLUS

- Motor + contra ángulo inalámbrico con localizador de ápices integrado.
- Motor brushless: mayor rendimiento, precisión y durabilidad
- Funciones disponibles: motor solo, localizador de ápices solo (EAL), función combinada.
- Movimientos: normal (CW), reverse (CCW), recíproco (REC - rango de ajuste entre 20°- 400°) e inversión de torque adaptativo (ATR).
- Torque ajustable: 0,4 a 5 Ncm.
- Velocidad ajustable: 100 a 1.200 rpm.
- Cabeza mini para mayor visibilidad.
- Reducción 6:1: gran potencia y corte eficiente.

**Garantía:** 24 meses unidad y pieza de mano (12 meses en contra ángulo)

**GRATIS**  
2 kits de limas DM-RUMAR

- 1x Kit sistema FI  
Kit 5 limas Endo
- 1x Kit sistema innoTaper  
Kit 6 limas Endo

Único motor con modo de trabajo  
**ARI** Reciprocación Inteligente Adaptativa

**¿Qué es ARI?** Software integrado en el motor Endo Radar Plus (Exclusivo en RUMAR), que controla dinámicamente el estrés torsional durante la reciprocación.

**¿Cómo lo hace?** Cuando aumenta el estrés del instrumento en el conducto, ARI ajusta automáticamente los ángulos\* de reciprocación disminuyéndolos. Tras liberar el estrés, vuelve a los ángulos inicialmente establecidos.

\*Ángulos de giro totalmente configurables de 10° en 10°.



Ref.: OV26/28-ENDORADARP  
**918,00€**

## ▶ Sistema obturación 3D de Gutapercha | Fi-E + Fi-P

Dispositivo para calentar, cortar y condensar Gutapercha en el conducto radicular durante los tratamientos de endodoncia.

Este sistema se compone de la pieza de mano inalámbrica Fi-P para condensación vertical y pieza de mano de inyección eléctrica Fi-E también inalámbrica para el relleno de conductos.

El sistema incluye:

- Fi-E y Fi-P con base de carga y transformador.
- 4x Atacadores/ Plugger con fundas de aislamiento.
- 4x Agujas de inyección.
- 4x Fundas protectoras aislantes.
- 2x Puntas protectoras.
- 1x Llave para agujas de inyección.

**Garantía:** 24 meses

**AHORA**  
+ PRESTACIONES



También disponibles por separado

Ref.: 28-FIE  
**628,00€**

Ref.: 28-FIP  
**358,00€**

Ref.: 28-FIEFIP  
**980,00€**

## ▶ Endoactivador ultrasónico | Endo 3

Diseñado para lograr un desbridamiento y desinfección de conductos radiculares eficaz, gracias a la creación de fluido hidrodinámico.

- Técnica clínica muy sencilla.
- Puntas lisas, no cortantes, resistentes, flexibles y con sistema anti-rotura.
- Tres niveles de potencia.
- Vibración de alta frecuencia: 30.000 - 50.000 Hz.
- Amplitud de onda reducida: 25 µm.
- Pieza de mano ergonómica con display LCD.
- Aparato intuitivo, muy fácil de usar.
- Ideal cuando se requiere portabilidad.
- Suministro incluye: 6 puntas, llave, protectores y otros accesorios.

**Garantía:** 12 meses

Ref.: 28-ENDO3  
**348,00€**



## ▶ NUEVO Localizador de ápices | DPEX X

- Tecnología multifrecuencia > Máxima precisión.
- Modo MHN para mayor precisión al localizar eficazmente las cámara pulpares, incluso cuando están calcificadas.
- Conectable a motor Endo Smart Plus
- Pantalla LC cristalina (3,8") ajustable entre 1,8° y 51,8°.
- Calibración automática.
- Señal acústica.
- Peso: 390 gr.
- Dimensiones: 105x95x150 mm.
- Incluye: 4 clips, 5 ganchos labiales, 2 puntas de prueba, 1 punta de prueba MHN 1 tester y 1 cable de medición y 1 cargador.

**Garantía:** 24 meses en la unidad (6 meses en accesorios, batería y cargador)

Ref.: 28-DPEXX  
**328,00€**

51,8°  
1,8°





## Motor de aspiración con separador de amalgama | Excom Hybrid A1 y A2

- GRAN POTENCIA DE SUCCIÓN - SISTEMA ANTI OBSTRUCCIÓN - 30 AÑOS DE EXPERIENCIA

EXCOM Hybrid	A1	A2
Tensión de Alimentación	230 V AC	230 V AC
Frecuencia	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Consumo Máx. Corriente	6,7 A	6,7 A
Consumo Máx. Potencia	0,94 / 1,1 kW	1,1 / 1,3 kW
Temperatura Máx. Ambiente	40° C	40° C
Volumen Aspiración	1100 / 1300 l/min	1.450 / 1.750 l/min
Zona Presión Negativa Regulada	180 mbar	180 mbar
Nivel Sonoro	57 / 62 dB (A)	58 / 63 dB (A)
Dimensiones (Al x An x P) en mm	570 x 422 x 400	580 x 450 x 400
Peso	22 kg	27 kg
Duración conexión	100%	100%
Tasa separación	99,3%	99,3%
Número de Equipos	Hasta 2 equipos	Hasta 3 equipos
Suministro Incluye	Kit básico instalación	Kit básico instalación

**GARANTÍA**  
36 meses\*\*

Ref.: 98-010251  
**2.438,00€**

Ref.: 98-010221  
**3.158,00€**



**METASYS**  
Made in Austria  
Since 1980



**GRATIS**

Ref.: 98-030201

**LIMPIEZA**  
SISTEMAS DE ASPIRACIÓN  
**KIT INICIACIÓN**  
**GREEN & CLEAN**

**M2**

\*\* Mínimo de mantenimiento requerido

## NUEVA ACTUALIZACIÓN Escáner de placas de fósforo | i-Scan



Inteligente, intuitivo y capaz de generar imágenes de alta definición de forma inmediata.

**Compatible** con los principales softwares del mercado (Ej.: Twain®)



- 1.- GRAN CAPACIDAD DE PROCESAMIENTO:** CPU AMD heterogéneo controlado por IA. Utiliza distintos tipos de núcleos ► Mayor capacidad y velocidad de procesamiento de imágenes HD.
- 2.- CONFIGURACIÓN IP INTELIGENTE:** Configuración de IP manual o automático por cable (ethernet).
- 3.- RÁPIDO Y FÁCIL DE USAR | 1 Click:** Solo un clic para iniciar, escanear y ver la imagen generada.
- 4.- PANTALLA ULTRA HIGH RESOLUTION:** Pantalla táctil de 7" y una resolución de 800x1280px, que permite ampliar y tratar fácilmente la imagen en pantalla.
- 5.- CONEXIÓN 5G + CONECTIVIDAD + VERSATILIDAD:** NUEVAS opciones de conexión: 3 posibilidades por cable + Wifi ► Conexión estable y sin fluctuaciones. Permite compartir imágenes en teléfonos móviles, tabletas y ordenadores de forma rápida y sencilla.

Garantía: 24 meses

Ref.: 28-ISCAN  
**3.280,00€**

TRATAMIENTO DE IMAGEN

**¡EN PANTALLA y/o SOFTWARE!**

## NUEVO Ultrasonidos | UDS-P & UDS-P LED

- Compatible con conexión y rosca tipo EMS®.
- Frecuencia de trabajo regulable: 25.000 Hz - 31.000 Hz.
- Movimiento de trabajo: 100 µm.
- 3 Programas: profilaxis, periodoncia y endodoncia.
- Pieza de mano: separable y autoclavable.
- Suministro de agua: red.
- Incluye: 5 puntas, llave autolimitante, pieza de mano, pedal y repuestos varios.

Garantía: 24 meses  
(12 meses pieza de mano y accesorios)



Ref.: 28-UDSP  
**228,00€**

Ref.: 28-UDSPLED  
**238,00€**

## Ultrasonidos | D5 & D5 LED

- Compatible con conexión y rosca tipo S.
- Frecuencia de trabajo regulable: 25.000 Hz - 31.000 Hz.
- Movimiento de trabajo: 100 µm.
- 3 Programas: profilaxis, periodoncia y endodoncia.
- Pieza de mano: separable y autoclavable.
- Suministro de agua: red.
- Incluye: 5 puntas, llave autolimitante, pieza de mano, pedal y repuestos varios.

Garantía: 24 meses  
(12 meses pieza de mano y accesorios)



Ref.: 28-D5  
**228,00€**

Ref.: 28-D5LED  
**238,00€**

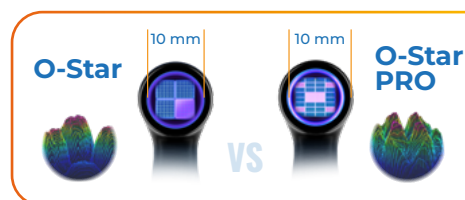
## ▶ Lámpara fotocurado | O-Star PRO

- 29 chips LED azules y morados intercalados uniformemente (Haz uniforme)
- Ángulo de luz: 15,8°
- **7 Programas de trabajo:**
  - Turbo: 1 seg (2.700 a 3.000 mW/cm<sup>2</sup>)
  - High: 3 o 5 seg (1.800 a 2.000 mW/cm<sup>2</sup>)
  - Ortho: Ciclos 5 o 10 seg (2.700 a 3.000 mW/cm<sup>2</sup>)
  - Normal: 5, 10, 15 o 20 seg (1.000 a 1.200 mW/cm<sup>2</sup>)
  - Rampa (Soft): 5, 10, 15 o 20 seg (1.000 a 1.200 mW/cm<sup>2</sup>)
  - Escalonado (Pulse): 5, 10, 15 o 20 seg (1.000 a 1.200 mW/cm<sup>2</sup>)
  - Check: 30 o 60 seg (200 a 400 mW/cm<sup>2</sup>)
- Inalámbrica
- Potenciómetro integrado en la base de carga
- Sin tiempo de espera: Más de 3mm en menos de 5 segundos
- Longitud de onda: 385 - 515 nm
- Sistema de doble longitud (luz azul + luz ultravioleta) o de longitud de onda múltiple, tecnología capaz de polimerizar todos los materiales fotopolimerizables.
- Superficie de polimerización: 10mm
- Batería de gran capacidad: 2.000 mAh.



ULTRA LIGERA 108gr

Garantía: 24 meses (6 meses en accesorios)



Ref.: 28-OSTARPRO

498,00€

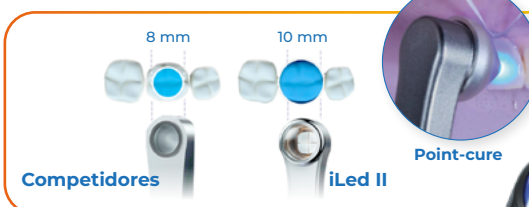


## ▶ Lámpara fotocurado | iLed II

- 4 chips LED: 3 azules y 1 morados
- Tecnología de radiación colimada > fotocurado más uniforme y preciso.
- Compatible con las principales resinas del mercado.
- **3 Programas de trabajo:**
  - Turbo: 1 o 3 seg (2.700 a 3.000 mW/cm<sup>2</sup>)
  - Alto: 3 o 5 seg (1.800 a 2.000 mW/cm<sup>2</sup>)
  - Normal: 5, 10, 15 o 20 seg (1.000 a 1.200 mW/cm<sup>2</sup>)
- Inalámbrica
- Longitud de onda: 385 - 515 nm.
- Superficie de polimerización: 10mm.
- Batería de gran capacidad: 2.000 mAh.
- Ángulo de luz reducido en ~55,87% > Mayor eficiencia de fotocurado.
- Dimensiones: Ø 25 x 240 mm.
- Peso: 278 g.
- Incluye: Lente magnética "Point-cure" para curado puntual (por ejemplo en carillas o coronas) y caja de 100 fundas desechables.



Garantía: 24 meses (6 meses en accesorios)



Ref.: 28-ILEDII

228,00€

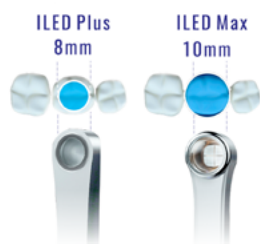


## ▶ Lámpara fotocurado | iLed MAX

- Fotocurado en 1 segundo.
- Sin tiempo de espera.
- Intensidad: 1.000 - 2.500 mW/cm<sup>2</sup>.
- **2 Programas de trabajo:**
  - Turbo: 1 o 3 seg. (2.300 a 2.500 mW/cm<sup>2</sup>)
  - Normal: 5, 10, 15 o 20 seg. (1.100 mW/cm<sup>2</sup>)
- Longitud de onda: 385 - 515 nm.
- Batería de gran capacidad: 2.000 mAh.
- Rotación de la cabeza: 360°.
- Peso: 278 gr.
- Dimensiones: Ø 25 x 240mm.



Garantía: 24 meses (6 meses en accesorios)



Ref.: 28-ILEDMAXB  Blanca

Ref.: 28-ILEDMAXV  Violeta

148,00€



## ▶ Lámpara fotocurado | LUX E PLUS

- Económica, atractiva y ligera.
- Sin tiempo de espera.
- **3 Programas de trabajo:**
  - Bajo : 5, 10, 15 o 20 seg. (800 a 1.000 mW/cm<sup>2</sup>)
  - Medio: 5, 10, 15 o 20 seg. (1.000 a 1.200 mW/cm<sup>2</sup>)
  - Alto: 3 o 5 seg. (1.400 a 1.600 mW/cm<sup>2</sup>)
- Longitud de onda: 385 - 515 nm.
- Fibra óptica esterilizable en autoclave hasta 135°C.
- Peso: 141 gr.
- Dimensiones: 40 x 50 x 260mm.



Garantía: 24 meses (6 meses en accesorios)

Ref.: 28-LUXEPLUS

99,80€





## ▶ Lámpara LED | FARO MAIA (2 y 3 ejes)

PARA QUIENES BUSCAN UN ELEVADO RENDIMIENTO A UN PRECIO MUY COMPETITIVO.

Diseño óptico patentado FARO, asas desmontables y autoclavables y, desde hoy, una nueva tarjeta electrónica que asegura la perfecta compatibilidad con los sistemas de captura de imágenes y los equipos de diagnóstico, cada vez más presentes en las consultas odontológicas.

### Opciones

- Control remoto desde la unidad dental.
- Tercer eje de rotación.
- Gama completa color RaI.

### - Tecnología LED

- **Campo de iluminación:** 170 x 85mm (a 700 mm)
- **Color:** 5.000 K.
- S-FX: elipse 9x6mm.
- **Potencia:** 3.000 a 45.000 LUX (a 700 mm).
- Sistema de iluminación: 2 LED.
- Sistema de refrigeración: disipador estático, no utiliza ventilador = sin ruido.
- Movimiento 2D de serie.
- Interruptor en cabeza.
- **NO incluye mano de obra.**

Garantía: 12 meses

Una **LÁMPARA**  
de **CALIDAD**  
para **TU CLÍNICA**



**FARO**

**DISPONIBLES ¡SIEMPRE EN STOCK!**

Desde **1.380,00€**

Ref.: **80-322010300** | 2 Ejes

Ref.: **80-422010300** | 3 Ejes

## ▶ Lámpara Dental y Cirugía | B75

**FARO**

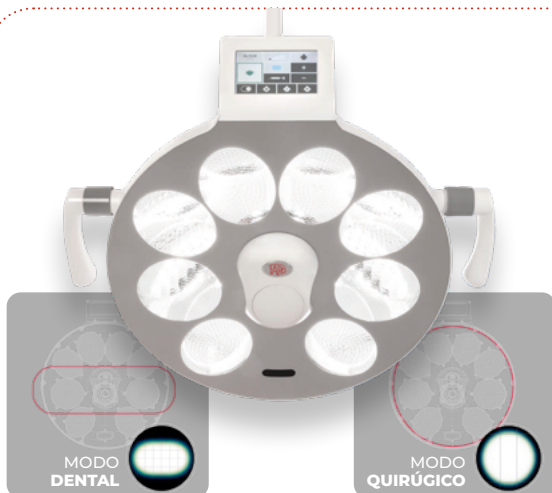
Está equipada con **dos puntos de luz LED** independientes: uno circular para cirugía, con una intensidad de **iluminación superior a 110.000 LUX**, y uno elíptico, para uso odontológico que viene con una proyección exclusiva de luz reflejada capaz de asegurar la máxima luminosidad, calidad, rendimiento y confort visual.

### MODO DENTAL

- Punto de luz elíptico 200x100 mm
- Hasta 50.000 lux a 700mm de distancia
- CRI 98
- Intensidad luminosa regulable
- 4 temperaturas de color con el modo Compose

### MODO QUIRÚRGICO

- Punto de luz circular 250 mm a 1 m de distancia
- Hasta 110.000 lux a 1 m de distancia
- CRI 98
- Intensidad luminosa regulable
- 4 temperaturas de color fija y función Compose



Para más información ¡CONSÚLTANOS!

## ▶ Puntas desechables jeringas | Pro-Tip Turbo

**Pro-Tip TURBO**  
by Adtek Innovations Ltd

**Sistema de cierre de Bayoneta.**  
Asegura la punta contra el adaptador y evita fugas y mezclas de aire y agua

ADAPTADOR



Nuevo componente interno

Canal de agua



Canal de agua sellado  
Con anillo tórico de silicona



Salida de aire  
Salida de agua



El agua fluye desde el canal central del adaptador al canal de agua de la punta evitando que entre agua al canal de aire.

- Anula el riesgo de contaminación cruzada
- Aire seco y perfecta pulverización.
- Sistema de bloqueo de seguridad.
- No se dobla.
- Válida para todos los adaptadores\* Pro-Tip Turbo®.

\*Adaptadores disponibles para TODAS las jeringas del mercado.

**BOLSA**  
**250**  
**Unidades**

Ref.: **60-6410**

**OFERTA | 42,80€**