



CREATE IT.

Odontología Móvil

Dentalone / VIVAMATE G5



Cuidado Dental Avanzado para Todo el Mundo.

De todos es sabido que la caries dental es perfectamente tratable. Sin embargo, hay regiones del mundo, incluso hoy en día, en las que la población no tiene acceso a los tratamientos odontológicos. Inclusive en áreas en las que hay dentistas disponibles no siempre es fácil acudir a la consulta, especialmente en el caso de las personas mayores o con movilidad reducida. NSK ha diseñado una unidad de tratamiento móvil que cuenta con la funcionalidad de una clínica dental para proporcionar cuidados odontológicos integrales avanzados a todos los pacientes, se encuentren donde se encuentren. A través de sus ideas innovadoras, la odontología móvil de NSK ha abierto las puertas a una nueva forma de ofrecer tratamiento odontológico a los pacientes.

Índice

Dentalone	P 03-04
VIVAMATE G5	P 05-06
Productos Relacionados	P 07-08
Repuestos / Componentes	P 09



El Carro del Consultorio Dental Móvil

Dentalone es el carro del consultorio dental móvil preparado para tratamiento dental o preventivo en asistencias humanitarias, cuidados en el hogar, escuelas, ejército y hospitales.

Ventajas

- Compacto
- Fácil de usar
- Móvil
- Sistema Conecte y Use (Plug and Play)
- Fácil de llevar
- Cómodo de usar
- Extensible a la función de carro
- Amplia gama de funcionalidad

Características

- Todos los componentes incluidos en la maleta de transporte con asa
- Equipado con unidad de control y bandeja de instrumentos de altura ajustable para evitar problemas de posición durante el tratamiento.
- Unidad completa pequeña y ligera
- Porta-instrumentos con selección automática de pieza de mano en la unidad de control, y fácil reubicación del instrumento utilizado.
- Compresor integrado para irrigación y jeringa
- Voltaje universal conmutable (100 V - 230 V)



NIX nano
Micromotor Clínico Eléctrico

• El micromotor más pequeño y liviano disponible.



Varios2 Lux
Escarificador Ultrasónico Multifuncional

• ¡Piezo engine asegura la salida estable de potencia y el rendimiento.



Multi Pad
Panel Multi-Control para Sistemas Empotrables

• La identificación visual en la pantalla es posible incluso durante el funcionamiento de la pieza de mano.

- Multi Pad panel de control LCD iluminado
- Micromotor NLX nano con luz LED, 40.000 min⁻¹, esterilizable, sin escobillas, irrigación interna y cuerpo de Titanio
- Escarificador ultrasónico multifuncional integrado Varios 170 con luz LED, pieza de mano VA2-LUX-HP delgada y liviana
- Jeringa de 3 vías: aire/agua/spray con luz LED
- Completa succión de saliva
- Tanque de agua de 500 mL
- Contenedor de residuos de 1 Litro



Dentalone Set Completo

MODELO : Dentalone CÓDIGO DE PEDIDO : S9070

Incluye :

- 1 maleta de transporte ● 1 tanque de agua para spray ● 1 tanque de vacío ● Compresor integrado
- Bomba de succión integrada ● 1 pedal de control variable ● 1 bandeja extensible

Especificaciones :

Dimensiones		
• Maleta con carro (mango del carro recogido)	: L 351 x An 405 x Al 545 (mm)	• Altura de trabajo : 766 mm
• Maleta con carro (mango del carro extendido)	: L 351 x An 405 x Al 1.075 (mm)	• Peso con maleta : 18,5 kg
• Sin maleta	: L 350 x An 405 x Al 496 (mm)	• Fuente de alimentación : CA 100 - 230 V 50/60 Hz

VIVAMATE G5 Micromotor Portátil

Micromotor LED Portátil; Apto para Ajustes de Dentaduras a Aplicaciones Generales

VIVAMATE G5, la incorporación más reciente a la gama VIVAMATE –pionero en micromotores portátiles–, ofrece varias funciones que satisfacen las necesidades de los profesionales en su práctica de odontología móvil. Asimismo, la nueva unidad de control, con su innovador diseño, brinda una alta portabilidad y operatividad, ya que puede funcionar con alimentación eléctrica o con batería.



Panel de Control Sencillo y Operación Intuitiva

La información necesaria es fácilmente visible: velocidad, encendido/apagado y nivel de batería. Gracias a su manejo intuitivo, el panel reduce enormemente el estrés del profesional.

Micromotor LED con Spray Interno

Especialmente diseñado para la odontología móvil, el micromotor compacto tiene luz LED, spray interno y pesa tan sólo 148 g (cable incluido). A pesar de ser totalmente portátil, ofrece los mismos resultados que los sistemas empleados en consulta, respondiendo a las exigencias de una gran variedad de aplicaciones clínicas. Además, como es compatible con los contra ángulos y piezas de mano rectas*1 existentes, reduce el coste de implementar un sistema de odontología portátil.



*1 Cumple la norma ISO 3964



Unidad de Control que Funciona con Alimentación por Batería Recargable o Adaptador AC

Funciona con baterías recargables en cualquier lugar. Cuando queda poca batería, es posible conectarlo a la red eléctrica. Apto para transportarlo dondequiera que se encuentre el paciente sin ningún problema. Es muy fácil de llevar puesto que cabe en una mano (L 72 x An 180 x Al 36 mm) y pesa tan solo 370 g.

Pedal de Control (Optional)

Con solo pisar el pedal, se puede ajustar la velocidad del micromotor sin necesidad de desviar la mirada del área de tratamiento.



Maletín de Transporte

Incluye un maletín de transporte diseñado para guardar la unidad VIVAMATE G5 y sus accesorios.



VIVAMATE G5 Set Completo **LED**

MODELO : VIVAMATE G5 230 V SET CÓDIGO DE PEDIDO : Y1002801

Incluye :
 ● Unidad de control ● Soporte de pieza de mano ● Motor (cable incluido) ● Adaptador AC
 ● Cable de alimentación ● Maletín de transporte

Especificaciones :

Unidad de Control	Micromotor
• Dimensiones : L 72 x An 180 x Al 36 (mm)	• Dimensiones : ø22 x L 68,6 mm
• Peso : 370 g	• Peso : 148 g (cable incluido)
• Tiempo de carga de la batería : aprox. 2 horas*	• Velocidad : 3.000-30.000 min ⁻¹
• Tiempo de funcionamiento de la batería : aprox. 1 hora*	• Torque : 3 Ncm (30.000 min ⁻¹ en rotación)

*Varía dependiendo de las condiciones de uso.

Productos Relacionados

Contra Ángulo



Para Aplicación General 1:5 Multiplicador

ÓPTICO MODELO : Z95L CÓDIGO DE PEDIDO : C1034

- Velocidad Má : 200.000 min⁻¹ ● Para fresas FG (φ1,6) ● Tamaño del cabezal : φ8,9 × H 13,4 mm ● Cuerpo de Titanio con DURAGRIP Resistente a arañazos ● Revestimiento DLC ● Sistema Anti Calor ● Rodamientos de Cerámica ● Portafresas Push Botton ● Spray Quattro ● Microfiltro ● Sistema de Cabezal Limpio ● Óptica de Vidrio Celular



Para Aplicación General 1:1 Velocidad Directa

ÓPTICO MODELO : Z25L CÓDIGO DE PEDIDO : C1038

- Velocidad Máx : 40.000 min⁻¹ ● Para fresas CA (φ2,35) ● Tamaño del cabezal : φ8,9 × H 13,7 mm ● Cuerpo de Titanio con DURAGRIP Resistente a arañazos ● Portafresas Push Botton ● Spray Simple ● Microfiltro ● Sistema de Cabezal Limpio ● Óptica de Vidrio Celular



Para la profilaxis de aplicaciones 16:1 Reducción

ÓPTICO MODELO : X57L CÓDIGO DE PEDIDO : C609

- Velocidad Máx : 2.500 min⁻¹ ● Para copas y cepillos atornillables ● Rotación de 360 ● Sin spray de agua ● Cuerpo de Titanio con DURACOAT Resistente a arañazos ● Óptica de Vidrio Celular



Pieza de Mano Recta 1:1 Velocidad Directa

ÓPTICO MODELO : X65L CÓDIGO DE PEDIDO : H273

- Velocidad Máx : 40.000 min⁻¹ ● Spray Simple ● Para fresas HP (φ2,35) ● Para fresas CA (φ2,35)* ● Cuerpo de Titanio con DURACOAT Resistente a arañazos ● Óptica de Vidrio Celular

*Necesita insertar el tope de la fresa, facilitado con la pieza de mano



Sonda de Luz



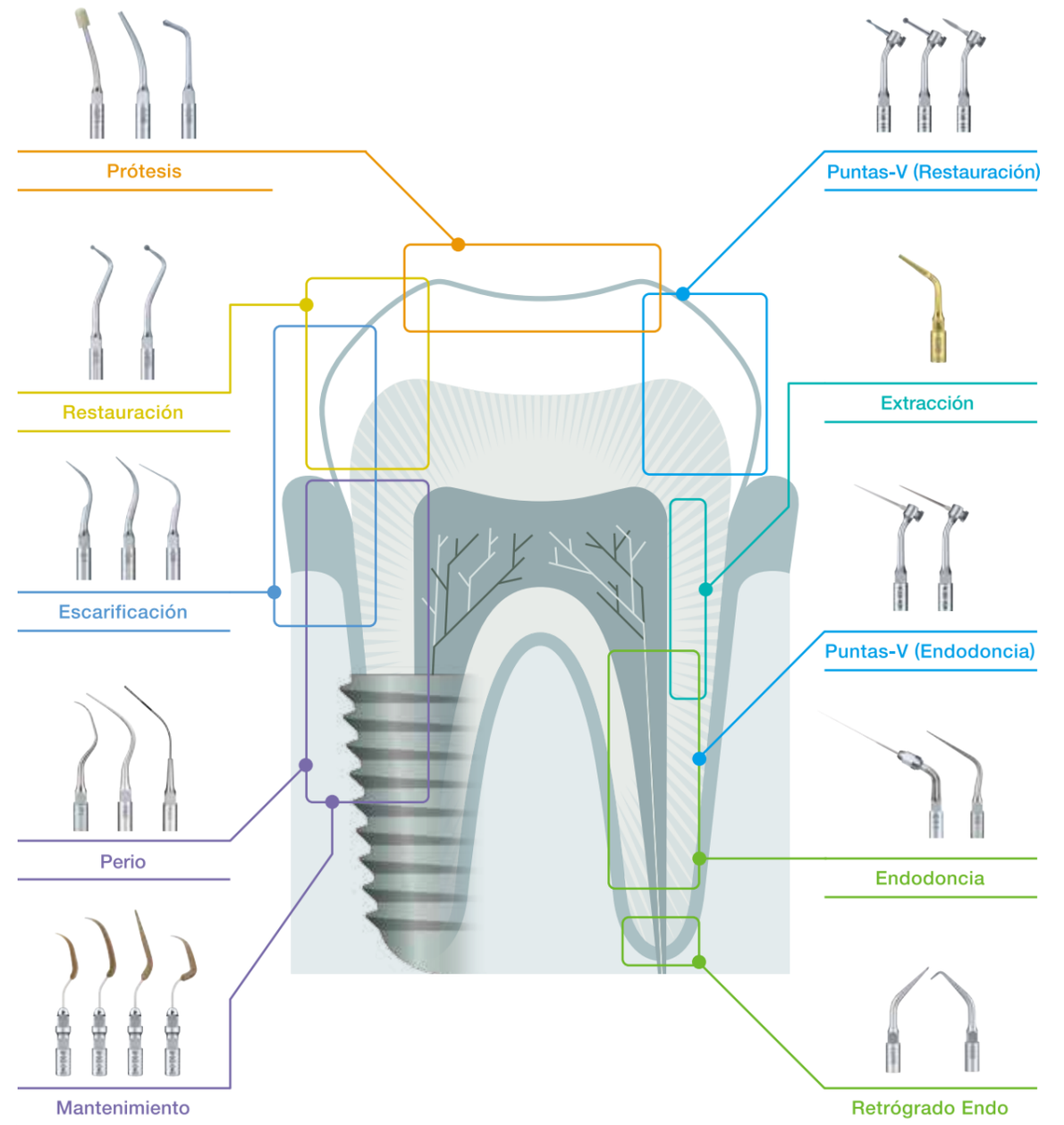
ÓPTICO MODELO : isoE-LUX CÓDIGO DE PEDIDO : Z1265

- Conexión tipo-E ● Fibra de vidrio óptica ● Cuerpo de acero inoxidable



Puntas de Escarificador Ultrasónico

NSK Ofrece más de 70 Puntas de Escarificador Ultrasónico Varios Para Usos Clínicos.



Repuestos y Accesorios

Dentalone

MODELO	PRODUCTO	CÓDIGO DE PEDIDO
Succionador de saliva con manguera y conector		57064-1
Tapa atornillable de succión, ensamblada		57068
Botella completa para succión		57072
Tapa atornillable para agua, ensamblada		57069
Botella completa para agua		57073
FC-76 Pedal de control		Z1082

MODELO	PRODUCTO	CÓDIGO DE PEDIDO
Cánula 3-F		37066
Eyector de saliva- Filtro		37064.6
Eyector de saliva-Adaptador		37064.7
Cassette para esterilización	 	Z1035001
Llave para Punta (CR-10)	 	Z221076

VIVAMATE G5

MODELO	PRODUCTO	CÓDIGO DE PEDIDO
VIVAMATE G5 230 V Unidad de control		U1068004
VMG30EM MC VIVAMATE G5 Micromotor con cable		E1069002
VMG30 VIVAMATE G5 Micromotor		E1069052
VMG30 CD VMG30 cable del motor		E1069061
FC-76M Pedal de control	 (Optional)	Z1082002

MODELO	PRODUCTO	CÓDIGO DE PEDIDO
Soporte de Pieza de mano		Z095206
Batería		Y1002886
Adaptador AC Para VIVAMATE G5		U1115
Maletín de transporte Para VIVAMATE G5		Y1002171