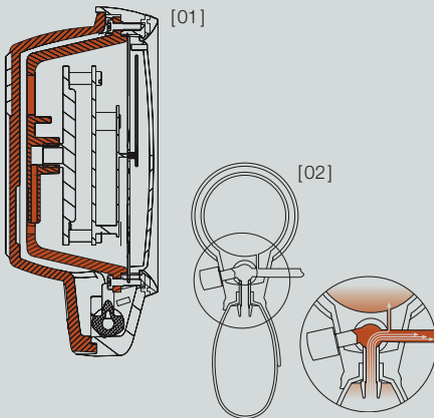


**Se le
acelerará el
PULSO
al momento.
DE
ALEGRÍA.**





SHOCKPROOF!

**SHOCKPROOF**

[01] Construcción de carcasa de doble pared con fijación del sistema de medida. La construcción robusta de la carcasa con la fijación en tres puntos del sistema de medida ofrece una óptima protección contra sacudidas. Se cumple la norma europea EN ISO 81060-1 y ANSI/AAMI/ISO 81060-1.

SISTEMA DE MEDIDOR DE PRESIÓN

[02] Sistema de un solo tubo con un nuevo medidor de presión.

La construcción de la válvula de ventilación con resistencia aerodinámica optimizada del instrumento amortigua los golpes de aire durante el inflado, creando un flujo de aire continuo y progresivo en la entrada del dispositivo de medición – una ventaja que hasta la fecha sólo ofrecían los sistemas con doble tubo.



VALIDACIÓN CLÍNICA RECONOCIDA

HEINE GAMMA® G7

El modelo superior con componentes de metal ligero



- ∴ A prueba de golpes.
- ∴ Materiales libres de látex.
- ∴ El nuevo tipo de sistema de medida.
- ∴ Manómetro con seguridad de sobrepresión.
- ∴ El micro filtro protege la válvula y el sistema de medida.
- ∴ Escala de diseño grande de HEINE. Diámetro 56mm, se puede leer cómodamente.
- ∴ Alta calidad de la aguja indicadora. Exactamente calibrada, durable y resistente a los golpes.
- ∴ Gran pera insufladora para inflar el brazalete rápidamente (50 % más volumen de la pera).
- ∴ Válvula giratoria de precisión para dosificación fina; tope de goma en ambas direcciones de giro para evitar trabadas de la válvula.
- ∴ Parte superior de la carcasa de aleación de aluminio con anillo de protección para la absorción de golpes para la esfera y el cristal.
- ∴ Parte inferior de la carcasa de plástico resistente con cubierta antideslizante para absorción de golpes.
- ∴ Cuchara de aleación de zinc de alta calidad adaptable para diestros y zurdos.
- ∴ Brazalete de 1 tubo de alta calidad con cierre de velcro lavable.
- ∴ Diseño ergonómico: El GAMMA G7 está bien equilibrado tanto para la comodidad como para su fácil manejo.
- ∴ 10 años de garantía.*

* para integridad del material, elaboración y fabricación.

GAMMA G7	
completo con brazalete para adultos en estuche de cremallera	M-000.09.232
completo con brazalete para niños en estuche de cremallera	M-000.09.233
El set para médico, con brazalete para niños, para adultos y adulto pequeños en estuche de cremallera	M-000.09.554
completo con brazalete para adultos, sin estuche de cremallera en caja de 10 unidades	M-000.09.560

HEINE GAMMA® G5

El modelo con válvula giratoria



Set y diseño igual al GAMMA G7, pero:

- ∴ **Carcasa de plástico resistente** con cubierta antideslizante para absorción de golpes.
- ∴ **Cuchara de plástico para diestros y zurdos.**
- ∴ **5 años de garantía.***

* para integridad del material, elaboración y fabricación.

GAMMA G5	
completo con brazalete para adultos, en estuche de cremallera	M-000.09.230
completo con brazalete para niños, en estuche de cremallera	M-000.09.231
El set para médico, con brazalete para niños, para adultos y adultos pequeños en estuche de cremallera	M-000.09.555
completo con brazalete para adultos, sin estuche de cremallera en caja de 10 unidades	M-000.09.561

HEINE GAMMA® GP

El modelo estándar con válvula de botón



Set y diseño igual al GAMMA G5 pero con válvula de botón.

- ∴ **Válvula de botón innovador:** Con dosificación fina, desinflado muy rápido, prácticamente sin desgaste. Para diestros y zurdos.
- ∴ **5 años de garantía.***

* para integridad del material, elaboración y fabricación.

GAMMA GP	
completo con brazalete para adultos en estuche de cremallera	M-000.09.242
completo con brazalete para niños en estuche de cremallera	M-000.09.243
El set para médico, con brazalete para niños y para adultos y adultos pequeños en estuche de cremallera	M-000.09.556
completo con brazalete para adultos, sin estuche de cremallera en caja de 10 unidades	M-000.09.562

HEINE GAMMA® XXL LF

El modelo práctico para consultorio



[01]

El GAMMA XXL LF – el sustituto ideal del aparato de mercurio que evita los daños al medio ambiente.

- ∴ **Materiales sin látex.**
- ∴ **Modelo con una estabilidad especial**, ideal para aplicaciones en hospitales y en consultorios.
- ∴ **Escala giratoria, grande (diám. 130 mm)**, bien legible a gran distancia.
- ∴ **Gran alcance** mediante tubo espiralado (3 m).
- ∴ **Aguja equilibrada** para indicaciones exactas, ajustada establemente.
- ∴ **Válvula de precisión** de metal, desinflado fácil de dosificar.
- ∴ Manómetro de larga duración **preciso y libre de mantenimiento.**
- ∴ **Montaje en pared, mesa, riel y trípode con ruedas** (ajustable en altura).
- ∴ **10 años de garantía.***

* para integridad del material, elaboración y fabricación.

GAMMA XXL LF

GAMMA XXL LF-Modelo mural W completo con brazaletes para adultos [01]	M-000.09.323
GAMMA XXL LF-Modelo S con trípode completo con brazaletes para adultos [02]	M-000.09.326
GAMMA XXL LF-Modelo R de riel completo con brazaletes para adultos [03]	M-000.09.325
GAMMA XXL LF-T Modelo T de sobremesa (sin tubo espiralado) completo con brazaletes para adultos [04]	M-000.09.322
GAMMA XXL LF-WB para Wallboard, ver la página 130 [05]	M-000.09.327



[02]



[03]



[04]



[05]

Accesorios

Cesta para brazal para GAMMA XXL LF-T	M-000.09.141
Soporte de sobremesa para GAMMA XXL LF-T	M-000.09.142
Tripode ajustable en altura para GAMMA XXL LF-S (80 – 125 cm de altura)	M-000.09.145
Soporte universal para GAMMA XXL LF-R, -S, -W	M-000.09.306
Pinza de fijación a riel para GAMMA XXL LF-R	M-000.09.307

Brazaletes para tensiómetros y accesorios

Brazaletes para tensiómetros de material sin látex



Brazaletes para tensiómetros GAMMA G7/G5/GP/XXL LF.

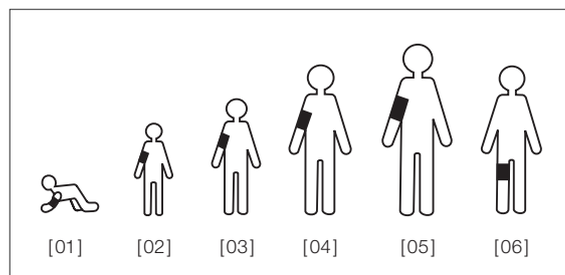
- ✦ **Materiales sin látex.**
- ✦ **Adaptables a los tensiómetros usuales.**
- ✦ **Brazaletes de alta calidad con cierre de velcro de material resistente, fisiológicamente inofensivo.**
- ✦ **Costura doble.**
- ✦ **Lavable.**
- ✦ **Con señalizador de posición exacta.**
- ✦ **Límites de tamaño impresos con marca de control para circunferencia del brazo.**
- ✦ **Tubo de gran flexibilidad con amplio espesor de pared. Alta duración.**
- ✦ **Fiabilidad comprobada, sistema totalmente hermético.**

	GAMMA G7/G5/GP		Brazaletes de 1 tubo, completo			Bolsa de 1 tubo		Fundas de brazaletes	
	Tamaño	Perímetro/cm	Tamaño	Tamaño	Tamaño	Tamaño	Tamaño	Tamaño	Tamaño
	Bebés [01]	6x28	8–13	M-000.09.700	5x9	M-000.09.661	6x28	M-000.09.059	
	Niños [02]	10x34	13–20	M-000.09.702	7x14	M-000.09.663	10x34	M-000.09.060	
	Adultos, pequeños [03]	14x53	20–29	M-000.09.704	11x23	M-000.09.664	14x53	M-000.09.061	
	Adultos [04]	14x58	29–41	M-000.09.619	12x28	M-000.09.665	14x58	M-000.09.055	
	Adultos, grande [05]	17x70	35–47	M-000.09.706	15x34	M-000.09.668	17x70	M-000.09.058	
	Muslo [06]	20x86	41–59	M-000.09.615	18x41	M-000.09.667	20x86	M-000.09.057	

	GAMMA XXL LF		Brazaletes de 2 tubos, compl,			Bolsa de 2 tubos		Fundas de brazaletes	
	Tamaño	Perímetro/cm	Tamaño	Tamaño	Tamaño	Tamaño	Tamaño	Tamaño	Tamaño
	Bebés [01]	6x28	8–13	M-000.09.701	5x9	M-000.09.671	6x28	M-000.09.059	
	Niños [02]	10x34	13–20	M-000.09.703	7x14	M-000.09.673	10x34	M-000.09.060	
	Adultos, pequeños [03]	14x53	20–29	M-000.09.705	11x23	M-000.09.674	14x53	M-000.09.061	
	Adultos [04]	14x58	29–41	M-000.09.629	12x28	M-000.09.675	14x58	M-000.09.055	
	Adultos, grande [05]	17x70	35–47	M-000.09.631	15x34	M-000.09.678	17x70	M-000.09.058	
	Muslo [06]	20x86	41–59	M-000.09.625	18x41	M-000.09.677	20x86	M-000.09.057	

Tenga en cuenta que la posición de las conexiones en los brazaletes o bolsas ha cambiado.

Al pedir piezas de repuesto indique siempre el número LOT impreso en el brazalete para que podamos suministrarle las bolsas/ las fundas de brazaletes adecuados.



ESTETOSCOPIO HEINE GAMMA®

- Su **campana de gran tamaño** y un elevado peso de la membrana evitan los ruidos y generan una excelente resonancia. Cromado mate, higiénico.
- **Campana con protección contra el frío para el confort del paciente.**
- **Soporte ergonómico en acabado cromado.** Se ajusta individualmente.
- Destacan su acústica y la transmisión de sonido gracias a la gran calidad de su **tubo en forma de Y**, de 56cm de longitud.
- **Materiales sin látex.**

HEINE GAMMA® 3.1 Pulse Stethoscope

Para una fina reproducción del sonido.



- **Estetoscopio con una gran campana** que se desplaza ligera y cómodamente bajo el brazalete del esfigmomanómetro.
- **Membrana de calidad**, Ø 44mm.
- **Sistema de tubo de un canal** con una buena transmisión del sonido.
- **Incluye olivas** (grandes/blandas) para aislar el sonido.
- **Opcionalmente disponible:** Olivas, pequeñas/duras (M-000.09.946).

GAMMA 3.1

M-000.09.941

HEINE GAMMA® 3.2 Acoustic Stethoscope

Con una excelente acústica.



- Datos técnicos como en GAMMA 3.1 pero con campana doble.
- **Campana doble** con dos frecuencias diferentes, una membrana de calidad en un extremo y un captador con apertura cónica en el otro extremo. Función membrana y función cono a elección.
 - **Membrana de calidad**, Ø 44mm, con una acústica y una transmisión de sonido de gran calidad.
 - **Tamaño del cono:** Ø 30mm.

GAMMA 3.2

M-000.09.942

HEINE GAMMA® 3.3 Acoustic Stethoscope

Para realizar exploraciones en los niños.



- Datos técnicos como en GAMMA 3.2.
- **Gracias a una membrana de menor tamaño**, 31 mm Ø, el estetoscopio GAMMA 3.3 es perfecto para realizar exploraciones en los más pequeños.

GAMMA 3.3

M-000.09.943

HEINE GAMMA® C3 Cardio Stethoscope

Especialmente diseñado para realizar exploraciones cardiacas.



- **Excelente eficacia acústica** especialmente en las frecuencias importantes para auscultar el corazón.
- **Campana doble** con dos frecuencias distintas, una membrana doble dual en un extremo y un cono en el otro extremo. Función membrana y función cono a elección.
- **Membrana doble dual**, Ø 45 mm. Gracias a una excelente acústica y una buena adaptación sobre la piel, es ideal para una transmisión de sonido de alta sensibilidad.
- **Tubo de doble canal** para poder cumplir con los requisitos más exigentes. Muy elástico y resistente a dobleces, perfecto para una excelente transferencia de sonido.
- **Incluye olivas** (grandes/blandas) y dos olivas de repuesto (pequeñas/duras) para aislar el sonido.

GAMMA C3

M-000.09.944