

Lenz

**GARANTÍA
3 AÑOS
HOHE
QUALITÄT**

**Produkte
fürs leben**

**TECNOLOGÍA
ALEMANA**



KIT DE TENSIÓMETRO Y FONENDOSCOPIO

GZ-50





TECNOLOGÍA ALEMANA



REF. GZ-50

KIT DE TENSIÓMETRO + FONENDOSCOPIO

Kit incluye un fonendoscopio doble manguera (rappaport), campana de doble servicio adulto y pediátrico con un tensiómetro tradicional adulto, el cual viene en un práctico estuche del mismo

color del kit.

El tensiómetro contiene un brazalete que se infla con una bomba de aire, en este caso es una pequeña pera que cabe en la palma de la mano y la cual hay que presionar y soltar varias veces para poder cargar del aire necesario.



REPUESTOS

olivas y membrana



CÁMARA

vulcanizada de dos vías



INCLUYE

estuche



MANÓMETRO

de precisión



MAYOR

acústica



CABEZAL

Intercambiable



LLAVE

de ajuste

ATRIBUTOS FONENDOSCOPIO



MANGUERA EN PVC



OLIVAS ERGONÓMICAS



AUSCULTACIÓN DE BAJAS FRECUENCIAS

ATRIBUTOS TENSIÓMETRO MANUAL



BRAZALETE IMPERMEABLE EN NYLON



ESTUCHE DE TRANSPORTE

2

CÁMARA DE DOS VÍAS

COMPONENTES



- Tensiómetro Aneroide
- Fonendoscopio rappaport
- Kit de repuestos
- Llave de ajuste
- Manual y empaque

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5



APTO PARA CALIBRACIÓN

El tensiómetro manual Lenz contiene un manómetro con número único de chasis, indispensable para el certificado de calibración y el cumplimiento de la norma.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - FONENDOSCOPIO

Referencia	SS-30C
Tipo	Rappaport
Bineurales	En zinc
Olivas	En plástico ABS
Cabezal	Intercambiable en aleación de zinc
Doble manguera	En PVC
Campana	Plateada de doble membrana
Membrana	Adulto (diámetro de 4,5 cm) Pediátrico (diámetro de 2,5 cm)
Conducción de sonido	Dual resistente a interferencia ambiental
Tubo	En PVC doble estándar
Incluye	Bolsa multibolsillos transparente
Color	Opcional, igual al del tensiómetro



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - TENSIÓMETRO

Accesorios	Brazaletes - llave de ajuste - estuche en vinilo
Manómetro	De precisión
Referencia	SS-20A
Brazaletes	Impermeable en nylon con ajuste en velcro
Pera y cámara	Material de alta resistencia
Cámara	Vulcanizada (de dos vías)
Con llave	De ajuste
Ajuste	En velcro
Deflación	Automática
Detección de presión	Sensor integrado en Silicio
Color	Opcional, igual al del fonendoscopio



CÁMARA
vulcanizada de dos vías

La vulcanización es un proceso químico adicional que hace que la cámara del tensiómetro tenga materiales más duraderos, de alta resistencia y calidad.