

## EQUIPO DE ORGANOS DE PARED

### Ri-Former



- Unidad de diagnóstico de pared con cordones en espiral y 2 mangos.
- Otoscopio y oftalmoscopio con sistema de luz LED.
- No requiere Baterías ya que va directo a la corriente, voltaje de 3.5 V, con transformador de pared (requerimiento eléctrico 110 V (+/-10%).)
- Encendido automático al retirar el mango de la base y apagado automático al colocarlo nuevamente en la base.
- Oftalmoscopio: mínimo con 5 aperturas y 2 filtros con 18 lentes para dioptrías dentro del rango de -1 a +20 o mejor.
- Cabezal de Otoscopio Ri-Scope L1 XL 3.5V Xenon 10563-301
- Óptica de vidrio de 3 aumentos, orientable hacia ambos lados, Lente quirúrgica de 4 aumentos opcional Con alojamiento de espéculos
- Cabezal de Oftalmoscopio Ri-Scope L1 Antirrobo 3.5V XL 10569-301
- Ruedecilla de lentes con 29 lentes correctoras D+ 1-10, 12, 15, 20, 40 D- 1-10, 15, 20, 25, 30, 35
- Con ruedecilla de diafragmación y semicírculo de fácil uso, diafragma circular pequeño/mediano/grande, estrella de fijación, rendija y filtro exento de rojo con intensificación del contraste.
- Incluye una rueda de filtros aplicable a todos los diafragmas con indicador de símbolos, exento de rojo.
- Óptica de alto rendimiento con lente condensadora esférica.
- Recorrido óptico paralelo.
- Trayectoria paralela del haz
- Protección contra el polvo.
- Otoscopio con transmisión de luz LED.