

## → Otoscopios ri-scope® L

Riester ha mejorado aún más sus otoscopios: La generación más reciente de los otoscopios ri-scope® L con óptica de vidrio y reflexión mínima combina cualidades ópticas excelentes y funciones únicas con la fiabilidad y la eficacia de la tecnología LED y de iones de litio.



### ri-scope® L1

El modelo básico económico con iluminación directa de reflexión reducida (sin expulsión de espejuelos)

- Iluminación directa con lámpara halógena de 2,5V o lámpara de xenón de 3,5V
- Óptica de vidrio de 3 aumentos, orientable hacia ambos lados, Lente quirúrgica de 4 aumentos opcional.
- Con alojamiento de espejuelos metálico para espejuelos ri-mini®/penscope®, compatible con espejuelos de otros fabricantes conocidos.
- Adecuado para realizar pruebas neumáticas (se suministra sin la pera)
- Opcionalmente disponible con el mango C o AA (funciona con pilas alcalinas convencionales)

### ri-scope® L2

La versión económica F.O. con lámpara de halógeno de 2,5V, lámpara de xenón XL3,5V ó lámpara LED de 3,5V, (sin expulsión de espejuelos)

- Fibra óptica para una focalización y conducción óptimas de la luz
- Óptica de vidrio de 3 aumentos, hermetizante y orientable hacia ambos lados
- Lente quirúrgica de 4 aumentos opcional.
- Con alojamiento de espejuelos metálico para espejuelos ri-mini®/pen-

**scope®**, compatible con espéculos de otros fabricantes conocidos.

- Adecuado para realizar pruebas neumáticas (se suministra sin la pera)
- Opcionalmente disponible con el mango C o AA (funciona con pilas alcalinas o de litio convencionales o baterías recargables de iones de litio)

### **ri-scope® L3**

La versión F.O. única con lámpara de halógeno de 2,5V, lámpara de xenón XL3,5V o lámpara LED de XL 3,5V, con expulsión de espéculos y lupa quirúrgica

- Fibra óptica para una focalización y conducción óptimas de la luz
- Óptica de vidrio de 3 aumentos, orientable hacia ambos lados
- Lupa quirúrgica de 4 aumentos, con óptica miniaturizada para facilitar la inserción de los instrumentos
- Con expulsión de espéculos SpecEjec® de uso fácil
- Con alojamiento para espéculos ri-scope® y mayor abertura de acceso para instrumentos
- Adecuado para realizar pruebas neumáticas (se suministra sin la pera)
- Opcionalmente disponible con el mango C o AA (funciona con pilas alcalinas o de litio convencionales o baterías recargables de iones de litio)



### **Accesorios**

Espéculos reutilizables para los otoscopios ri-scope® L1/L2

Espéculos desechables para los otoscopios ri-scope® L1/L2 para los otoscopios ri-scope® L1/L2

Espéculos reutilizables para los otoscopios ri-scope® L3

Espéculos desechables para los otoscopios ri-scope® L1/L2 para los otoscopios ri-scope® L3



**No. 11449**

**Lente quirúrgica  
para el otoscopio ri-scope® L**

- **Con óptica de vidrio y un diámetro pequeño**
- **para introducir instrumentos**
- **Con 4 aumentos.**
- **Con cierre de enclavamiento.**



**No. 10960**

**Pera para test neumático**

**Con reserva de cambio.**



### Otoscopio ri-scope® L (CONJUNTO)

- Tubitos con 4 espéculos auriculares reutilizables de 2 hasta 5 mm y 3 espéculos desechables azules de 2,5 mm (L1/L2) o 2 mm (L3) y 4 mm.
- La lente quirúrgica de 4 aumentos sólo se incluye en el suministro del L3.
- Estuche con cierre de seguridad.
- Lámpara de repuesto

