



**Laringoscopio Pediatrico con iluminación
de luz de vacío de 2,7V
Modelo: 7070 Ri Standar Pediatri**

Laringoscopio Riester Ri-Standard Pediátrico Miller cuenta con palas rectas 0,1,2. Laringoscopio modular para uso pediátrico con fuente de luz de vacío de 2,7V que permite iluminar correctamente el campo de exploración.

Características del Laringoscopio Riester 7070 Ri-Standard Pediátrico:

- Laringoscopio modular para uso pediátrico.
- Fuente de luz de vacío de 2,7V que permite iluminar correctamente el campo de exploración.
- Sistema de desmontaje rápido en la lámpara situada en la parte anterior de la pala.
- Las palas del laringoscopio Riester Ri-Standard Miller son de acero inoxidable y fáciles de limpiar.
- La innovadora forma de la pala permite intubar de forma sencilla y una buena visión.
- Las palas Miller presentan un diseño plano que facilita una perfecta visión de la epíglotis y de las cuerdas vocales.
- Compatibilidad de las palas con mangos que cumplan la norma ISO 7376