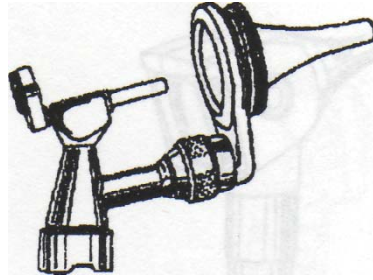


Welch Allyn

Modelo 21700, 21600



Otoscopio operativo de fibra óptica de luz halógena de 3.5 y 2.5 v

El oído ofrece un valioso puerto de acceso para el diagnóstico de problemas que afectan el sistema formado por oídos, nariz y garganta. Las infecciones en este sistema son frecuentes, particularmente en niños, en quienes una infección del oído (otitis media) suele ser común antes de los dos años de edad.

Algunos padecimientos del oído llegan a ser más serios, llegando de requerir la intervención con instrumental. Para esto Welch Allyn cuenta con un otoscopio quirúrgico de sistema abierto.

Características	Beneficios
Fibra óptica	*No se generan reflejos en el espéculo
Luz halógena	*No hay obstrucción visual
Sistema abierto	*La luz no se obstruye por el uso de instrumentos.
Lente y espéculo giratorio	*Luz fría para comodidad del paciente
	*Luz blanca que permite apreciar los tejidos en color real.
	*Más duradera y por tanto económica
	*No hay obscurecimiento del foco con el paso del tiempo, garantizando consistencia en la iluminación
	*Para mayor comodidad durante las intervenciones quirúrgicas
	*Para facilidad de uso

Mercado

Otorrinolaringólogos

Consejo al vendedor

Mencione las ventajas de la luz halógena y la transmisión de luz por medio de la fibra óptica.