

# FONENDOSCOPIO PROFESIONAL LITTMAN



- La nueva generación de binaurales proporciona una mayor duración gracias a la resistencia a los ácidos grasos corporales y al alcohol; menor probabilidad de aparición de manchas.
- Membrana de pieza única fácil de aplicar y de limpiar gracias a la suavidad de su superficie sin fisuras.
- Campana de dos cara, la cara pediátrica se puede utilizar abierta o con una segunda membrana de doble frecuencia.
- El lado pequeño (cuando incorpora la membrana) es útil para pacientes pediátricos, pequeños o delgados; alrededor de vendajes; y para valoraciones carótidas.

**DETALLES:**

<b>Acabado de pieza torácica</b>	<b>Fabricado en acero inoxidable</b>
<b>Aplicaciones</b>	<b>Evaluación física y diagnóstico</b>
<b>Color del Tubo</b>	<b>Morado</b>
<b>Construcción binaural</b>	<b>Lumen simple</b>
<b>Diámetro de diafragma</b>	<b>1,7 pulgadas</b>
<b>Longitud</b>	<b>27 Pulgadas</b>
<b>Longitud (métrico)</b>	<b>69 cm</b>
<b>Material de diafragma</b>	<b>Epoxi/fibra de vidrio</b>
<b>Material de los auriculares</b>	<b>Aleación aeroespacial de amplio diámetro / aluminio anodizado</b>
<b>Olivas extra</b>	<b>Sí</b>
<b>Periodo de Garantía</b>	<b>5 años</b>
<b>Peso de pieza torácica</b>	<b>2,9</b>
<b>Peso de pieza torácica (métrico)</b>	<b>82 g</b>
<b>Peso Neto</b>	<b>5,3 Onza</b>
<b>Peso Neto (Medida)</b>	<b>150 Gramo</b>
<b>Rendimiento</b>	<b>7</b>
<b>Tecnología de pieza torácica</b>	<b>Doble faz</b>
<b>Tipo de oliva</b>	<b>Cierre suave</b>