

## Estetoscopio ADC Adscope® 604

### Estetoscopio clínico con tecnología AFD

#### Uso previsto:

Diseñado para **evaluación clínica** general en consultorios, hospitales y educación médica. Ideal para médicos generales, enfermería, paramédicos y estudiantes que requieren un estetoscopio confiable, ligero y con excelente acústica.



- Diafragma de frecuencia ajustable (AFD) para mejorar la respuesta acústica en frecuencias altas y bajas.
- Pieza torácica de diafragma adulto de 1 3/8" de diámetro, fabricada en acero inoxidable con tolerancias de precisión para máxima durabilidad y rendimiento.
- Diafragma ultrasensible para una mayor amplificación y transmisión más nítida del sonido.
- Aro anti-frío para mayor comodidad del paciente.
- Arco auricular clínico con refuerzo de yugo moldeado en el tubo flexible de PVC de 22".
- Auriculares de acero inoxidable fijos en un ángulo de 15° para un ajuste anatómico perfecto.
- Olivas de silicona Adsoft™ Plus con sistema de conexión rápida para comodidad y sellado acústico excepcionales.
- Tubo flexible sin ftalatos (eliminados desde 2014).
- Incluye kit de accesorios con un par adicional de olivas Adsoft™ Plus.
- **Ensamblado, inspeccionado y empaquetado en EE. UU.**

Especificación	Detalle
Tipo de pieza torácica	Combinada
Material de la pieza torácica	Acero inoxidable
Acabado de la pieza torácica	Cepillado
Peso de la pieza torácica (g)	59.5 g
Diámetro del diafragma (cm)	3.5 cm
Material del diafragma	Epoxi / fibra de vidrio
Tipo de diafragma	Estándar
Diámetro de la campana (cm)	2.85 cm
Tipo de auriculares	Clínico
Material de los auriculares	Acero inoxidable
Acabado de los auriculares	Tradicional
Longitud del tubo (cm)	53 cm
Longitud total (cm)	75 cm

Especificación

Detalle

Peso total (g)

131 g

Medfex™

FICHA TÉCNICA