

UltraVac+

Cámara de secado/aspirado



Sistema de restauración

Diseñado para ofrecer a los dispensadores y técnicos una herramienta funcional para reparar, restaurar y realizar mantenimiento a los audífonos.

Este sistema mejorado es pequeño y efectivo a la hora de remover cera y residuos de los tubos y puertos de los audífonos. Ofrece aspirado y flujo de aire inverso de manera simultánea para sacar la cera más terca de los audífonos.

MedRx ULTRA VAC+

- Visualización digital de presión de cámara y tiempo
- Separar la presión y la varilla de aspirado minimiza los residuos en el sistema
- Detección automática de modo de funcionamiento
- Filtro de aspiradora para agregar fiabilidad
- Cámara de secado de 4 minutos

ULTRA VAC+

Bienvenido a la nueva generación.

Especificaciones

ULTRA VAC+

Accesorios estándar

- ULTRA VAC+ Unidad de base
- Varilla de aspiradora con manguera
- Copa de cámara de secado
- Puntas de varilla de aspiradora
- Kit de herramientas de limpieza
- Filtrador de partículas

Acerca de MedRx

MedRx, Inc. es un fabricante y desarrollador global de tecnologías avanzadas computarizadas de instrumentos auditivos y de diagnóstico, especialmente diseñadas para profesionales en el cuidado de la salud auditiva, situado en Estados Unidos.

MedRx ha creado una nueva generación, discreta, pero potente, de instrumentación basada en PC para audiometría, medida de oído real, mapeo de habla en vivo, prueba de instrumento auditivo, evaluación y vídeo otoscopia.

Especificaciones técnicas

REQUISITOS DE ENERGÍA
100V - 240V, 50/60 Hz

CONSUMO DE ENERGÍA
<100 Watts

FUSIBLE
1.25 amp SB 5 x 20 mm
2.50 amp SB 5 x 20 mm

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO
0° a 50° C (32° a 120° F)

PESO
Aprox. 5 kg

DIMENSIONES
(Aprox.) 28 cm (A)
x 16 cm (A)
x 26 cm (D)

FILTRADOR DE PARTÍCULAS I-35S

PUNTAS DE ASPIRADORA
MEDIDA #14, #15, 2-#18 y 2-#20 con cierre de seguridad

CÁMARA DE SECADO
TIEMPO DE CICLO
4 minutos con interrupción automática

VARILLA DE ASPIRADORA
Constante



ULTRA VAC+™ es una marca registrada de MedRx

Distribuido por: