

Respirador 3M^{MR} Pieza Facial Serie 6500

6501 (Chico), 6502 (Mediano), 6503 (Grande)

Ficha Técnica



Descripción

El robusto y cómodo respirador reutilizable de media cara serie 6500 3M™, tiene un sello facial de silicona moldeado sobre una estructura rígida de nylon. La pieza facial también está disponible en una versión Quick Latch de traba rápida que permite deslizar el respirador hacia abajo de la barbilla, dejando la cara libre del respirador sin necesidad de tener que quitarse otros EPP tales como el casco, lentes de seguridad u orejeras.

Certificación

El respirador serie 6500, filtros compatibles, pre-filtros y cartuchos cumplen con NIOSH 42CFR84.

Uso

Use filtros 3M™ serie 2000, 5000 y 7000 y cartuchos serie 6000 para ayudar a proteger al usuario contra ciertas partículas, gases y vapores de acuerdo a la aprobaciones NIOSH correspondientes. En la actualidad, respirador serie 6500 NO está aprobado para su uso con suministro de aire.

Características principales

Conexión de Bayoneta 3M™

- Compatible con los cartuchos y filtros estilo bayoneta de 3M™

Conjunto de arnés de cabeza ajustable

- Niveles óptimos de ajuste y comodidad gracias a la suspensión de cabeza con tres posiciones
- Correas de larga duración de poliéster/spandex

Diseño de cubierta de la válvula

- Dirige el aire exhalado y la humedad hacia abajo
- Simplifica la prueba de sellado de presión positiva

Diseño sobremoldeado y de perfil bajo

- Limpieza y mantenimiento simplificados con una menor cantidad de piezas y hendiduras
- Avanzado diseño de pieza facial de media cara que brinda un campo visual amplio
- Compatibilidad con ciertas caretas de soldar/esmerilar

Sello facial de silicona

- Ofrece comodidad y estabilidad gracias a un sello suave pero firme
- Vida útil más extensa gracias al material de silicona resistente
- Nuestra pieza facial de silicona más liviana
- Conserva su forma en entornos de altas temperaturas

Válvula Cool Flow™

- Mayor comodidad porque reduce el calor y la humedad
- Facilita la respiración gracias al diseño único de la válvula

Quick Latch™

- Permite deslizar el respirador por las correas, fuera de la cara y hacia abajo de la barbilla
- Puede ser accionado con una mano, para poner y sacar el respirador de manera rápida y fácil

Clientes Objetivo

- Industria Pesada
- Minería
- Industria Química y Petroquímica
- Mantenimiento, Soldadura y metalmecánica
- Industria Farmacéutica
- Industria de Alimentos, agricultura y agro-industria



Stock	No. Parte	Descripción	Caja x Cartón
70-0716-2186-9	6503QL	Respirador reutilizable de media cara Comodidad Robusta sistema de traba rápida Quick Latch 3M™ 6503QL / 49492 Grande, 10/CS	1 Resp/bolsa, 10 Bolsa/caja, 10 Respiradores total
70-0716-2184-4	6502QL	Respirador reutilizable de media cara Comodidad Robusta sistema de traba rápida Quick Latch 6502QL / 49490 Mediana, 10/CS	1 Resp/bolsa, 10 Bolsa/caja, 10 Respiradores total
70-0716-2182-8	6501QL	Respirador reutilizable de media cara Comodidad Robusta sistema de traba rápida Quick Latch 3M™ 6501QL / 49488 Pequeña, 10/CS	1 Resp/bolsa, 10 Bolsa/caja, 10 Respiradores total
70-0716-2186-9	6503QL	Respirador reutilizable de media cara Comodidad Robusta sistema de traba rápida Quick Latch 3M™ 6503QL / 49492 Grande, 10/CS	1 Resp/bolsa, 10 Bolsa/caja, 10 Respiradores total

Para Mayor Información:

3M México, S.A. de C.V.

Personal Safety Division

☎ 5270 2255, 5270 2119 del interior 01800712 06 46

✉ 3msaludocupacional@mmm.com



El Poder para Proteger Tu Mundo SM

Respirador 3M^{MR} Pieza Facial Serie 6500

6501 (Chico), 6502 (Mediano), 6503 (Grande)

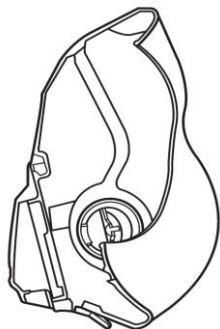
Ficha Técnica

Composición

Pieza Facial	Sello Facial	Elásticos
6500 (QL)	Silicona	Tejido de spandex/poliéster

Peso y Dimensiones Aproximados

	6502QL
Alto	127mm
Ancho	114mm
Profundidad	80mm
Peso	112gr



Limitaciones de Uso

- No debe ser usado en atmósferas con menos de 19.5% Oxígeno.
- No debe ser usado en atmósferas inmediatamente peligrosas a la salud o la vida.
- No exceda las concentraciones máximas para su uso establecidas por ley.
- Siga un calendario establecido de recambio de cartuchos u observe el dispositivo ESLI para asegurar que los cartuchos sean reemplazados antes que se saturen.
- No usar o mantener este producto adecuadamente puede resultar en enfermedad o muerte.
- La legislación Americana OSHA requiere que las gafas de seguridad (antiparras) usado en presencia de formaldehído deben ser a prueba de gases.
- Siga las instrucciones de Usuario, incluyendo el cambio de cartuchos y/o filtros.
- Todo respirador aprobado debe ser seleccionado, ajustado, usado y mantenido de acuerdo con la ley OSHA, MSHA, y otra legislación aplicable.
- Nunca substituya, modifique, añada, u omita partes. Solo use partes de reemplazo originales especificadas por el fabricante.
- Vea y siga las Instrucciones de Usuario, y/o manuales de mantenimiento para información sobre el uso y mantenimiento de estos respiradores.
- NIOSH no evalúa respiradores para su uso como mascarás quirúrgicas.

Existen limitaciones de uso específicas críticas señaladas en las Instrucciones de Usuario. Lea y siga las Instrucciones de Usuario antes de usar el respirador.

Mantenimiento

Siga las recomendaciones de limpieza y mantenimiento en las Instrucciones de Usuario incluidas con el empaque del producto.

Garantía

(para ser completada por cada subsidiaria)

PRECAUCIONES

La selección, uso, y mantenimiento adecuado de los respiradores ayuda a proteger contra ciertos contaminantes reduciendo las concentraciones en el aire por debajo de los Límites de Exposición Ocupacionales (LEO). Es esencial seguir todas las instrucciones y legislación aplicables al uso de este producto, incluyendo usarlo como parte de un sistema complete de protección respiratoria en todo momento que se esté expuesto para que el producto pueda ayudar a proteger al usuario. El mal uso del respirador podría resultar en sobre exposición a contaminantes y provocar enfermedad o muerte. Para más información sobre el uso correcto del respirador consulte con su supervisor, vea las instrucciones de usuario de este producto o comuníquese con Servicio Técnico 3M.

Para Más Información

Comuníquese con su representante 3M local. La información de contacto se encuentra al pie de página.

Limitación de Responsabilidades

3M no otorga garantías, explícitas o implícitas, de comercialización o de uso para un propósito particular de este producto. Es responsabilidad del usuario decidir sobre su uso y/o aplicación, por lo que 3M no será responsable de los posibles daños y perjuicios derivados del uso del producto, independientemente que sean directos, indirectos, especiales, consecuenciales, contractuales, o de cualquier otra naturaleza.

La única y exclusiva responsabilidad de 3M, en caso de que el producto resulte defectuoso, será la del reemplazo del producto o devolución del precio de compra.

Para Mayor Información:

3M México, S.A. de C.V.

Personal Safety Division

☎ 5270 2255, 5270 2119 del interior 01800712 06 46

✉ 3msaludocupacional@mmm.com

El Poder para Proteger Tu Mundo SM

