



Mascarilla filtrante FAHER FFP3D con válvula

Referencia: SE1259
EAN-13: 8427429710617
Marca: FAHER

- **Eleuada protección:** La mascarilla FFP3 con válvula ofrece una protección eficiente contra partículas sólidas y líquidas, y tiene una capacidad de filtración de al menos el 99%.
- **Comodidad y facilidad de respiración:** La válvula de exhalación facilita la respiración, evitando la acumulación de calor y humedad dentro de la mascarilla, lo que la hace más cómoda para su uso prolongado.
- **Protección personal:** El usuario está protegido contra sustancias peligrosas presentes en el ambiente laboral, reduciendo el riesgo de inhalar partículas dañinas.
- **Mayor cumplimiento y uso prolongado:** La comodidad proporcionada por la válvula de exhalación fomenta el cumplimiento de su uso y permite utilizar la mascarilla durante largos períodos sin molestias.

Descripción general

La mascarilla filtrante FFP3D con válvula es un dispositivo de protección respiratoria diseñado para filtrar partículas en el aire y proteger al usuario de sustancias nocivas presentes en el ambiente.

Mascarilla filtrante FFP3D de fibra sintética no tejida hipoalergénica, con juego de bandas anchas ajustables, y en su interior una banda de sujeción de goma, para un perfecto ajuste del usuario.

Manipulación: Polvos muy tóxicos como plomo, cuarzo, cromato, decapado de pintura por impacto, etc.

Test de obstrucción o prueba dolomita.

Cumple con la norma: CE EN 149-2001

Recomendaciones de uso:

Ajuste adecuado: Antes de utilizar la mascarilla, asegúrese de que se ajuste correctamente a su rostro para evitar fugas de aire y maximizar la protección.

No reutilizar: Las mascarillas FFP3D son de un solo uso, por lo que no deben lavarse ni reutilizarse.

Reemplazo regular: Cambie la mascarilla cada vez que esté dañada, húmeda o después de un uso continuado de 8 horas.

Retire correctamente: Al quitarse la mascarilla, evite tocar la parte frontal, deséchela de manera adecuada y lávese las manos.

Uso en entornos adecuados: Utilice la mascarilla en entornos donde haya partículas y aerosoles peligrosos, como en trabajos de construcción o manejo de sustancias químicas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Almacenamiento adecuado: Guarde la mascarilla en un lugar limpio y seco, protegida del polvo y la luz solar directa.

Inspección previa: Antes de cada uso, verifique que no haya daños, deformaciones o desgastes en la mascarilla que puedan comprometer su eficacia.

Cumplir con las instrucciones del fabricante: Siga las recomendaciones específicas del fabricante sobre el mantenimiento y almacenamiento del producto.

Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras públicas.

Industria química y farmacéutica.

Minería y extracción de minerales.

Industria del petróleo y gas.

Manipulación de productos tóxicos y peligrosos.

Laboratorios y entornos de investigación.

Trabajos de saneamiento y limpieza industrial.
Industria de la pintura y acabados.

Características

Valvula	Si
Filtro intercambiable	No
Forma de sujeción	Banda de sujeción elástica
Reutilizabilidad	No
Clase	FFP3D

Acabados

Color	Blanco
-------	--------

Certificaciones

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE EN 149-2001

Dimensiones

Largo artículo (cm)	13.5
Ancho artículo (cm)	13.5
Alto artículo (cm)	17

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	5.00
Presentación	CAJA

Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: cantidad	5
-----------------------------	---

Clasificación

UNSPSC	· Equipos y Suministros de Defensa, Orden Publico, Proteccion, Vigilancia y Seguridad / Seguridad y protección personal / Protección de la respiración / Máscaras o accesorios (46182001)
AEOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / PROTECCIÓN RESPIRATORIA (08040906)