

FICHA TÉCNICA

RESPIRADOR ERGONIC

CARA COMPLETA 1000S

DESCRIPCIÓN

Respirador Serie 1000S de cara completa de dos vías. Posee resistentes conectores tipo bayoneta para filtros. Su visor de amplia visibilidad hecho en policarbonato transparente maximiza la luz dentro del respirador, es anti empañante y protege contra golpes y rasguños. Incluye repuesto de lámina protectora Jet Vision.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Arnés ajustable de silicona de cuatro puntos.
- Sello facial de silicona suave e hipoalergénica.
- La copa nasal de silicona tiene la función de evitar el empañamiento del visor.
- El visor de policarbonato es de alta resistencia a impactos, protege contra los rayos UV, permite un amplio campo visual y cuenta con una lámina protectora Jet Vision anti rayaduras para extender la vida útil del mismo.
- Válvula de inhalación y exhalación Super Flow.

ALMACENAJE

Conserve el respirador en una bolsa sellada en un área limpia, seca y no contaminada.

REFERENCIA

- 503605 - RESPIRADOR 1000S SILICONA FULLFACE TALLA S
- 503257 - RESPIRADOR 1000S SILICONA FULLFACE TALLA M
- 503256 - RESPIRADOR 1000S SILICONA FULLFACE TALLA L

INFORMACIÓN

- Empaque: Caja unidad
- Caja máster: 20 unidades

Dimensiones (cm)/ Dimensions (cm)	Largo/ Length	Ancho/ Width	Alto/ Height	Peso (kg.)/ Weight (kg.)
Producto / Product	20	12	23	0,7
Caja máster / Master box	42	31	27	2,97

CERTIFICACIONES

- EN140:1998 CL2
- EU 2016/425



CE 0082

**STEELPRO**
SAFETY**RESTRICCIONES**

Este respirador no suministra oxígeno y no debe utilizarse en atmósferas que contengan menos del 19,5% de oxígeno. Utilice en áreas ventiladas. No utilice en atmósferas explosivas. No lo utilice para concentraciones de contaminantes que sean inmediatamente peligrosas para la vida o la salud (IDLH), se desconozcan o cuando la concentración exceda 10 veces el límite de exposición permisible (PEL) en el modo de purificación de aire, 50 veces el PEL en el modo de suministro de aire o según especificaciones Estándares de OSHA o regulaciones gubernamentales aplicables, lo que sea menor. Si siente algún malestar físico (dificultad para respirar, mareos, náuseas) debe retirarse del área contaminada. No altere, modifique o dañe este respirador. Reemplace el respirador si se encuentra dañado, no se obtiene un ajuste apropiado, si percibe un olor o sabor extraño, si percibe irritación o si se le dificulta la respiración. No usar con barba o vello facial que evite el buen sello entre el rostro y la superficie del respirador.

APLICACIÓN

Combinado siempre con el filtro adecuado, el respirador puede ser utilizado en soldadura, pintado, industria del acero, farmacéutica, agroquímicos, fumigación, fundición, industria del papel, pesticidas, trabajos en madera, imprenta, agricultura, tabaco, minería, procesamiento de aluminio, textiles, vidrio, industria agroquímica, laboratorios, cemento, fibra de vidrio, carbón, refinería de petróleo, electrólisis, embalsamado, abrillantado, adhesivos, construcción, automotriz, proceso de alimentos, industria del transporte, construcción de yates/barcos, servicios de salud, fabricación de muebles, trabajos con metales primarios y procesados. Usar siempre con protección visual.

FICHA TÉCNICA

ADVERTENCIAS

Estos respiradores ayudan a proteger contra ciertos contaminantes del aire. Antes de usarlo, lea, entienda y cumpla todas las instrucciones incluidas en el manual que se incluye con todas las caretas protectoras del respirador. No hacerlo podría resultar en lesiones graves o incluso la muerte.

Los filtros se deben almacenar en un ambiente limpio, libre de contaminantes y de temperatura o humedad externa.

GARANTÍA

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del elemento están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS informa que no ofrece garantía por uso de este elemento en un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo, por lo cual VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada asignación, inadecuado almacenamiento o mantenimiento, negligencia y/o uso indebido del elemento.

Informamos que en caso de presentarse fallas en nuestro producto por defectos de fabricación y/o ensamble durante los tres (3) primeros meses de facturado el elemento, VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS asumirá responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la cantidad objeto de la reclamación; una vez sea revisado y concluido el proceso de determinación de Defectos de Calidad interno.

La presente garantía aplica para toda la Línea de productos Marca STEELPRO SAFETY, exceptuando material y componentes de nuestra Línea de Alturas.

RECOMENDACIONES DE DISPOSICION FINAL

VICSA STEELPRO Colombia se permite indicar que el ciclo de fabricación de sus productos incluyendo materias primas, fabricación, almacenamiento y transporte cuenta con materiales de calidad, no reciclados y no peligrosos.

Que de acuerdo a la aplicación en la protección a los usuarios en el Sector Industrial, Hospitalario, Eléctrico, Hidrocarburos y demás, recomendamos a los empleadores y usuarios realizar la respectiva selección, clasificación y disposición final de acuerdo a su Obligación contenida en los Artículos 10, 11, 23 del Decreto 4741 de 2015 y demás aplicables de acuerdo a Normatividad Colombiana vigente.

APLICACIONES

Combinado siempre con un respirador, pueden ser utilizados en: agricultura, laboratorios, elaboración de químicos, farmacéutica, petroquímica, operaciones de soldadura, operaciones de pintura, industria del acero, industria del vidrio, agroquímicos, minería, industria alimenticia, industria del acero, fundición, industria del papel, trabajos en madera, imprenta, minería, textiles, cemento, fibra de vidrio, carbón, refinería de petróleo, adhesivos, construcción, automotriz, industria del transporte, salud, trabajos con metales primarios y procesados.

ACCESORIOS/ ACCESORIES

	Nombre producto/ Product name	SKU
	Adaptador 411AF/ 411AF adapter	503227
	Retenedor 421RP/ 421RP retainer	503263
	Pre filtro PF420 P2 R D/ PF420 P2 R D pre-filter	503233
	Pre filtro PF410C P3 R/ PF410C P3 R pre-filter	503230
	Filtro F400C P3 R/ F400C P3 R filter	503229
	Filtro F400R P3 R/ F400R P3 R filter	503234