

SCBA G1, 2216 PSI, 30 MINUTOS, CILINDRO FIBRA DE CARBONO



Este aparato de respiración autónomo (SCBA) G1 Industrial contiene muchas características de diseño únicas, reduce el estrés y la fatiga mientras mejora la seguridad y el rendimiento.

APLICACIÓN & MERCADO

TRABAJO EN ESPACIOS CONFINADOS
BRIGADAS DE EMERGENCIA
IDEAL PARA LA INDUSTRIA

ESPECIFICACIONES

APROBACIÓN Y
CERTIFICACIÓN

Certificado NIOSH 30 CFR Parte 11,
Subparte J,



CARACTERÍSTICAS & VENTAJAS

Máscara

Máscara G1 talla M, copa nasal, arnés en poliéster de 4 puntos de ajuste

Mejore la percepción circunstancial y la visibilidad a través de un amplio campo de visión.

Evita la posible contaminación cruzada cuando las unidades se comparten a través de un diseño de máscara único, que restringe la entrada de aire exhalado al regulador montado en la máscara.

Reduce la fatiga a través del diseño puerto abierto, permitiendo una menor resistencia a la respiración en la entrada y salida del aire.

Habilite la comunicación de corto alcance con el diafragma mecánico para hablar. Talla Mediana, con copa nasal mediana.



Placa Dorsal y Arnés

Limpie rápidamente sus partes que son fáciles de quitar.

Aumente la vida útil del arnés en entornos difíciles con **cintas recubiertas de nanoesferas®** para mejorar la resistencia al agua y la exposición a productos químicos.

Reduzca la fatiga y aumente la comodidad con hombreras y soporte lumbar.

Facilite su colocación mediante el uso de hombreras para reducir la torsión y aumentar la comodidad. Trabaje en distintos entornos, arnés en Nylon y banda metálica ajustable para sostener el cilindro.



Foto de referencia.

Cilindro	
<p>Cilindro en Fibra de Carobono 2216 PSI, 30 Minutos, Certificación DOT. Cinta fotoluminiscente de color verde el cual indica la presión del cilindro</p>	
Manómetro Analogo	
	<p>Manómetro analogo, indica la presión del equipo. Medición en PSI. Protector del manómetro para mayor durabilidad y evitar golpes que dañen su lectura.</p>
Reductor de Presión (Primera Etapa)	
<p>Reductor de Presión PR14, cuenta con solamente 14 piezas y se puede desarmar sin necesidad de herramientas. Tiene una cinta la cual indica la presión del cilindro. Para los cilindros de 2216 PSI es de color amarilla.</p>	 <p>(Foto de Referencia)</p>
Garantía	
<p>Garantía de 15 años en todos sus componentes</p>	
Alarma	
<p>Alarma tipo campana (Audible) la cual se activa cuando queda el 25% de aire en el cilindro, logrando de esta manera que tanto el usuario como su equipo de trabajo esten alerta en caso de una perdida de aire.</p>	
Caja de Almacenamiento	
	

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

No. de Parte	Descripción
10190476	<p>Equipo G1 Industrial 2216 PSI, Conexión Roscada del cilindro al equipo, Arnés en Nylon, pads en los hombros, banda metálica para sostener el cilindro, cilindro en fibra de carbono de 30 minutos, regulador de segunda etapa cubierta dura, manómetro de presión análogo, máscara G1 talla M, copa nasal, arnés en Poliester de 4 puntos de ajuste. Caja rígida para transportar</p>