

# SCBA G1 INDUSTRIAL

CILINDRO 4500 PSI 60 MINUTOS



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.

## Aplicaciones

- Trabajo en Espacios Confinados
- Brigadas de Emergencia
- Labores con exposición a altas temperaturas
- Labores con exposición a salpicaduras de ácido



## Máscara

La Máscara G1 talla M, copa nasal, arnés en Nylon de 4 puntos de ajuste, mejora la percepción circunstancial y la visibilidad a través de un amplio campo de visión. Evita la 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. Habilita la comunicación de corto alcance con el diafragma mecánico para hablar. Talla Mediana, con copa nasal mediana.



## Backplate 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, acolchado lumbar y correa de pecho.

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. Manómetro análogo, indica la presión del equipo. Medición en PSI.

Protector del manómetro para mayor durabilidad y evitar golpes que dañen su lectura. 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. Cilindro en Fibra de Carbono 4500 PSI, 60 Minutos, Certificación DOT. Cinta fotoluminiscente de color verde el cual indica la presión del cilindro



### MSA de ARGENTINA

Av. Belgrano #2470 Don Torcuato,  
Buenos Aires  
Tel. +54 11 4727 4600  
info.ar@MSAsafety.com

### MSA de CHILE

Domingo Arteaga #600, Macul,  
Santiago  
Tel. +56 22 947 5700  
info.cl@MSAsafety.com

### MSA de COLOMBIA

Autopista Bogotá - Medellín, Km. 6.3  
Parque Industrial Siberia Real. Bodega 01  
Tenjo, Cundinamarca, Colombia  
Tel. +57 1 8966 750 / 751 / 752  
ventas.colombia@MSAsafety.com

### MSA de MÉXICO

Av. del Conde #6  
Parque Industrial El Marqués  
El Marqués, Querétaro 76246  
Tel. +52 442 227 3970  
atencion.clientes@MSAsafety.com

### MSA de PERÚ

Calle Los Telares #139  
Urb. Vulcano - Ate.  
Tel. +51 1 6180 900  
info.pe@MSAsafety.com

# SCBA G1 INDUSTRIAL

CILINDRO DE FIBRA DE CARBONO 4500 PSI 60 MINUTOS



## Normas y Aplicaciones

- 42 CFR Parte 84 NIOSH USA

## Información para Ordenar

Código	Descripción
10219684	Equipo G1 Industrial 4500 PSI, Conexión Roscada y remota del cilindro al equipo, Arnés en nylon, pads en los hombros, acolchado lumbar, correa de pecho, banda metálica para sostener el cilindro, cilindro en fibra de carbono de 60 minutos, regulador de segunda etapa cubierta dura, manómetro de presión análogo, máscara G1 talla M, copa nasal, arnés en nylon de 4 puntas de ajuste. Caja rígida para transportar.

ID 06-022-MX / Rev. 01  
© MSA Abril 2020

MSA de ARGENTINA  
Av. Belgrano #2470 Don Torcuato,  
Buenos Aires  
Tel. +54 11 4727 4600  
info.ar@MSAsafety.com

MSA de CHILE  
Domingo Arteaga #600, Macul,  
Santiago  
Tel. +56 22 947 5700  
info.cl@MSAsafety.com

MSA de COLOMBIA  
Autopista Bogotá - Medellín, Km. 6.3  
Parque Industrial Siberia Real. Bodega 01  
Tenjo, Cundinamarca, Colombia  
Tel. +57 1 8966 750 / 751 / 752  
ventas.colombia@MSAsafety.com

MSA de MÉXICO  
Av. del Conde #6  
Parque Industrial El Marqués  
El Marqués, Querétaro 76246  
Tel. +52 442 227 3970  
atencion.clientes@MSAsafety.com

MSA de PERÚ  
Calle Los Telares #139  
Urb. Vulcano - Ate.  
Tel. +51 1 6180 900  
info.pe@MSAsafety.com