

SCBA G1, 4500 PSI, 60 MINUTOS, CILINDRO EN FIBRA DE CARBONO



Este aparato de respiración autónomo (SCBA) G1 Industrial contiene muchas características de diseño únicas y 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

- Mejore la percepción circunstancial y la visibilidad a través de un amplio campo de visión.
- Evite 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.
- Reduzca la fatiga a través del diseño 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.



Placa Dorsal y Arnés

- Limpie rápidamente sus partes suaves 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 (opcionales).
- Facilite su colocación mediante el uso de hombreras para reducir la torsión y aumentar la comodidad. a Trabaje en distintos entornos, eligiendo entre componentes de arnés de nylon o Kevlar, y bandas de cilindro.



Cilindro

Cilindro en Fibra de Carobono 4500 PSI, 60 Minutos, Certificación DOT. Cinta fotoluminiscente de colo verde el cual indica la presión del cilindro



Manómetro Analogo



Maómetro analogo, indica la presión del equipo. Medición en PSI

Peso (Incluido Cilindro con Aire)

11,8Kg

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

No. de Parte	Descripción
10191092	Equipo G1 Industrial 4500 PSI, Conexión Roscada del cilindro al equipo, Arnés en Kevlar con pad incluido para mayor comodidad, correa al 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 Kevlar de 5 puntos de ajuste. Caja rígida para transportar