

# RESPIRADOR DESCARTABLE BLACK

## STEELPRO KN95 C/VÁLVULA



**Código:** 253420960799

### DESCRIPCIÓN

Respirador diseñado para lograr una efectiva protección y al mismo tiempo una mayor comodidad al usuario gracias a la válvula de exhalación. Su forma convexa, el diseño de sus bandas elásticas y el clip para el ajuste a la nariz; aseguran un excelente sello, adaptándose a un amplio rango de tamaños de cara. El respirador de libre de mantenimiento brinda una efectiva y confortable protección respiratoria contra partículas sólidas y líquidas sin aceite.

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño ultra liviano y ergonómico.
- Tela no tejida en Poliuretano-poliéster.
- Hebillas termo-selladas.
- Elástico doble para mejor ajuste.
- Material filtrante de color negro.
- Válvula de exhalación.

### APLICACIONES

- Esmerilado
- Triturado
- Lijado
- Mantención
- Aserrado
- Carpintería
- Empacado
- Cementos
- Construcción
- Agroquímicos
- Minería
- Alimenticia
- Canteras
- Hospitalaria
- Harineras
- Automotriz
- Faena – Obra Civil

### INFORMACIÓN

- Empaque: 10 unidades
- Unidad master: 50 cajas

### CERTIFICACIONES

- REGULATION EU2016/425

### GARANTÍA

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con sus distribuidor más cercano, o escribirnos directamente al correo [contacto@steelprosafety.com](mailto:contacto@steelprosafety.com). El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

### MODO DE USO

1. Abra la máscara facial, sostenga las correas de las orejas con ambas manos y deja que los clips de la nariz estén por encima de la máscara.
2. Mantenga la parte inferior de la máscara cerca de la barbilla para cubra su boca y nariz.
3. Cuelgue las correas de las orejas a ambas orejas por separado.
4. Presione el clip nasal con ambas manos.
5. Presione de ambos lados de la nariz a la cara hasta que estén completamente presionado en la forma del puente nasal.

### PRECAUCIONES

No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición. No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 18 %. No usar en atmósferas en las que el contaminante esté en concentraciones IDLH (Inmediatamente Peligroso para la Vida y la Salud). No usar en atmósferas que contengan vapores y gases tóxicos, asbestos o polvo proveniente de lavado con Chorro de arena, en exposición directa.

### NIVELES DE PROTECCIÓN

Otorga una cómoda y efectiva protección contra partículas de polvo y material particulado con un 95% de eficiencia de filtración.