

FICHA TÉCNICA

Mascara De Protección Antipolvo. Respirador Con Filtro De Carbón Activado. (Incluye Mascara Y 2 Filtros).



CÓDIGO:
AB325



***Nombre:** Mascara de protección antipolvo

Código de Barras: 7456589426004

Código de producto: AB325

Procedencia: Importado

Tipo: Respiradores y Filtros

INFORMACIÓN ADICIONAL

Mascara De Protección Antipolvo. Respirador Con Filtro De Carbón Activado. (Incluye Mascara Y 2 Filtros).

- Protección Avanzada Contra Polvo Y Contaminantes: Filtra Eficazmente Hasta El 95% Del Polvo, Proporcionando Un Ambiente Seguro Para Tu Respiración.
- Cobertura Total De 360°: Diseño Envolvente Que Garantiza Protección Completa Contra Partículas Y Vapores Nocivos.
- Eficiencia Antiviral Y Filtración Superior: Integra Un Filtro De Plástico No. 3 Y Carbón Activado De Cáscara De Coco, Ideal Para Bloquear Sustancias Orgánicas Como Benceno, Benzoamina, Dióxido De Carbono, Nitrofenileno, Cloruros Y Más.
- Protección Contra Sustancias Nocivas: Perfecto Para Resguardar El Sistema Respiratorio De Pinturas, Productos Químicos Y Partículas De Polvo En Diversos Entornos.
- Uso Versátil: Ideal Para Múltiples Aplicaciones, Incluyendo Trabajos De Pintura Automotriz, Industria Química, Carpintería Y Más.
- Diseño Ergonómico Y Cómodo: Ligero Y Flexible, Permite Un Uso Prolongado Sin Causar Incomodidad O Irritación.
- Filtración Efectiva: Tecnología Avanzada Que Bloquea Eficazmente Contaminantes, Asegurando Una Respiración Limpia Y Segura.
- Material Duradero: Fabricado Con Materiales Resistentes Para Uso Intensivo Y Protección De Larga Duración.
- Fácil De Usar: Diseño Intuitivo Que Permite Poner Y Quitar La Máscara Rápidamente, Facilitando Cambios Ágiles Durante El Trabajo.



Organic Steam Filter Box

Protect organic gas or steam, benzene, aniline, carbon tetrachloride, nitrobenzene, chloropicrin, etc



Efficient Activated Carbon



High efficiency filtration

Professional protection

Natural Rubber Protective Mask

Protect organic gas or steam, benzene, aniline, carbon tetrachloride, nitrobenzene, chloropicrin, etc



