

Mascarilla Respirador N95 con válvula en blanco

Thes N95 respirador está diseñado para ayudar al usuario a combatir las partículas. Cuando esté lijando, triturando, cortando madera o algo similar, si hay polvo físico en el aire, puede Úselo para obtener una buena protección.

Especificaciones:

- 1.Artículo: máscara antipolvo/ mascarilla / respirador /[barbijo N95](#)
- 2.Marca: LanYuan
- 3.Material: tela no tejida
- 4.Certificados: CE, N95, ISO
- 5.Paquete: 10 piezas / caja, 20 cajas / ctn
- 6.Pago:TT, L / C, Western Union
- 7.Puerto más cercano:Wuhan, Shanghái, Shenzhen
- 8.hora de entrega:Aproximadamente 25 días después de recibir su pago

características:

- 1.Cumplimiento de los criterios de calidad internacionales (Europa): EN149: 2001 + A1: 2009
- 2.Nariz ajustable-clip y espuma nasal acolchada que reduce el potencial de-use empañamiento, y ayuda a asegurar un mejor sellado y ajuste.
- 3.El diseño de dos correas con grapas de cuatro puntos ayuda a proporcionar un ajuste seguro.
- 4.Con materiales no venenosos, no alérgicos y no estimulantes de varias capas.
- 5.OEM con alta calidad
6. La válvula de ventilación facilita la respiración al reducir la acumulación de calor.

Ventajas:

- 1) Cumplimiento de los criterios de calidad internacionales (Europa): EN149: 2001 + A1:

2009

- 2) Con materiales no venenosos, no alérgicos y no estimulantes de varias capas.
- 3) Ajuste la tira de vendaje y el cojín de espuma de vendaje incorporado para adaptarse a varias formas de cara con un sellado cómodo.
- 4) Los materiales de filtrado electrostáticos fuertes y de alta eficiencia filtran eficazmente el polvo de partículas sólidas y evitan el gas líquido del aceite.
- 5) La válvula de ventilación facilita la respiración al reducir la acumulación de calor.
- 6) Uso para construcción, minería, textil, medicina de molienda, proyectos de desintegración, agricultura y cría de animales, corte de polvo, contamina de metales pesados.





Racher

Tel. Y WhatsApp: 0086 18827431846

Email: sales1@lanyuansupply.com