

3M MASCARILLA 8214

COD: REMA004

DESCRIPCIÓN:

- El respirador libre de mantenimiento 3M 8214, N95 de 3MTM ha sido diseñado para aplicaciones tales como soldaduras autógenas, soldaduras blandas y otras operaciones que implican humos metálicos, incluyendo aquellos con ozono y con niveles molestos de vapores orgánicos.
- Las diversas características de este producto ayudan a brindar a los trabajadores una protección respiratoria confortable y duradera.
- Válvula de exhalación "Cool Flow™" de 3MTM: Esta válvula unidireccional patentada facilita la exhalación y permite mayor comodidad, manteniendo la frescura, sin presencia de humedad.
- Material filtrante de carbón: Provee la protección contra el ozono recomendada por 3M (hasta 10 veces el límite de exposición permisible).
Provee alivio contra los olores causados por niveles molestos de vapores orgánicos asociados con las operaciones de soldadura.
- Filtros resistentes al taponamiento: Las capas de filtrado diseñadas de un modo único reducen el taponamiento de partículas en la superficie del respirador.
Ayuda a que la respiración con el respirador sea más fácil, lo que contribuye al confort y a una vida útil más larga.
- Sello facial: Se adapta fácilmente para brindar un buen sellado. Cómodo para usar.
- Clip para la nariz ajustable: Ayuda a brindar un ajuste a medida y un sellado seguro. Reduce el potencial empañamiento de la protección ocular.
- Correas totalmente ajustables: Con sólo tirar se obtiene un ajuste seguro y cómodo.
- Malla para soldaduras de 3M: El material de fibra y las capas protectoras con las que está fabricado el respirador, son ignífugos según la norma ASTM D2859-96.
No reemplaza a la careta de soldador.

•Aplicación

Soldador.

•Limitaciones de Uso

Si el respirador se daña, se ensucia o si se le hace difícil respirar, abandone el área contaminada inmediatamente y elimine el respirador.

