



Respirador M2800 N95 para Vapores Orgánicos

No. DIKEN: 20 20 64

MARCA: MOLDEX

MODELO: M2800N95

DESCRIPCIÓN

- La correa HandyStrap de tela se siente fresca y cómoda.
- La capa de carbón agregada ayuda a filtrar los niveles molestos de ozono y vapores orgánicos (menos que OSHA PEL).
- Se puede utilizar contra la mayoría de los humos de soldadura (sin aceite).
- Se adapta fácilmente debajo de campanas de soldadura.
- La válvula Ventex permite que el aire caliente salga más rápido para que los trabajadores respiren mejor y se mantengan más frescos.
- La cubierta Dura-Mesh[®] resiste el colapso por el calor y la humedad.
- El puente nasal moldeado se sella fácilmente sin una muserola de metal.
- La pieza facial tiene un contorno natural para ejercer menos presión.
- 100 % libre de PVC.
- Talla: M/G.

APLICACIONES

- Ideal para soldadura, corte por arco, operaciones de fundición, pulverización de plasma, corte/soldadura por rayo láser, entornos de laboratorio, agricultura, fabricación petroquímica, plantas de procesamiento, reparación de automóviles, operaciones mineras, eliminación de desechos. Donde no hay presencia de aceites.

CUADRO TÉCNICO

COLOR:	Negro
NIVEL DE PROTECCIÓN:	N95

PRESENTACIÓN

- Caja con 10 piezas.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- Certificado por NIOSH para tener una eficiencia de filtrado del 95 % contra partículas no basadas en aceite.
- Certificado bajo 42CFR84.
- Cumple con la resistencia al calor y a las llamas de acuerdo con ANSI/ISEA 110-2009 Sección 7.11.1.

No. DIKEN

20 20 64