

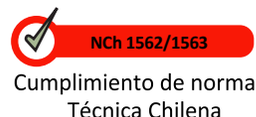


PROTECCIÓN FACIAL

REF:901809220333



MASCARA DE SOLDAR FOTOSENSIBLE OPTECH



DESCRIPCIÓN

- Mascara de diseño ergonómico, para protección total del rostro, con el fin de evitar diferentes peligros a los que se encuentra expuesto, tales como ácidos, quemaduras, abrasión.
- Casco provisto con filtro automático de oscurecimiento solar.
- Incluye una banda de cabeza de rotación especial (arriba y abajo).
- El casco contiene celdas de alto rendimiento como poder de distribución.
- Los filtros auto-oscurecedores de UV/IR de rendimiento ultra alto, brinda una completa protección para los ojos del usuario y contra las radiaciones durante todo el proceso de la soldadura, incluso en estado de luz.
- Este producto hace que los soldadores se sientan cómodos mientras estén trabajando.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en material termoplástico de alta resistencia y flexibilidad.
- Sistema de protección visual secundaria.
- Área de visibilidad: 98 x 43 mm o (3.86" x 1.69").
- Tamaño de cartucho: 110x90 x 9mm o (4.33" x 3.54").
- Visor automático con celdas fotosensibles.
- Posee celdas solares, no requieren baterías.
- Tiempo de oscurecimiento: 0.000033 seg.
- Regulador graduado, sensibilidad ajustable control 9-13.
- Protección UV/RI, hasta DIN 16 todo el tiempo.
- Resistencia al impacto
- Aislamiento eléctrico.
- Casquete regulable gravitacional.
- Selección de función: soldadura o perforación.
- Dimensiones de empaque: 32 x 22,5cm.
- Peso neto: 435 gramos.
- Color: grafito



PROTECCIÓN FACIAL

REF:901809220333

MASCARA DE SOLDAR FOTOSENSIBLE OPTECH

STEELPRO
SAFETY®

APLICACIONES

- Siderurgia
- Minería
- Construcción
- Centrales y distribución eléctrica
- Gas y petróleo
- Nuclear
- Papelera
- Química
- Logística
- Naviera
- Agro

ADVERTENCIA

- Nunca ponga la máscara ni el filtro sobre superficies calientes.
- La máscara Optech no está diseñada para proteger contra artefactos explosivos o líquidos corrosivos.
- No realice ninguna modificación del filtro ni de la máscara, las modificaciones no autorizadas y el uso de repuestos alternativos dejará sin validez la garantía del equipo y el quedara expuesto de sufrir lesiones y daños.
- No use ningún tipo de solvente sobre la pantalla de filtros o componentes de la máscara
- Use la máscara sólo en las siguientes temperaturas:
~5° C ~ +55° C (23° F ~ 131° F).
- Temperatura de resguardo:
-20° C ~ + 70° C (-4° F ~ 158° F).
- Proteja el filtro de la máscara de líquidos y suciedades.
- No utilice soluciones de limpieza demasiado fuertes.
- Evite golpes en la máscara, esto podría dañar el producto.

INSTRUCCIONES DE USO

- Revise los lentes de la cubierta frontal de la máscara para verificar que ningún tipo de suciedad esté cubriendo el filtro. Además, revise los lentes de cubierta externa e interna y el cuadro de retención de lentes frontal.
- Inspeccione todas las partes operativas antes de usar y revise señales de uso anterior o daños. Cualquier rotura o deterioro deberá ser reemplazada inmediatamente antes de ser usado de nuevo para evitar daños severos de los usuarios.
- Ajuste la banda de la cabeza de manera tal que el casco esté sellado lo más bajo posible respecto de la cabeza y cerca de su rostro. Acomode el ángulo del casco en la posición baja hasta encontrar el acomodo perfecto para desarrollar su actividad.

GARANTÍA

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro call center (0571) 8234090, y al email SOPORTE@VIC-SACOLOMBIA.COM quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto. Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.