

Protección ocular y respiratoria

Pantalla electrónica Galaxy



Utiliza una tecnología óptica exclusiva para conseguir que el filtro tenga un mejor color de visión satisfaciendo las necesidades del soldador con una alta definición.

El filtro permite el rango completo de grados de protección, y está indicado para cualquier tipo de soldadura con corriente de baja o alta intensidad (Grado de Protección 3,5/4-13, TIG \geq 3Amp).

Ahorro de energía y protección del medio ambiente; la vida útil de la batería es superior a 3 años, además dicha batería es recambiable.

Diseño súper ligero con una estructura inmejorablemente simple y cómoda de llevar.

El ajuste de la inclinación satisface las necesidades ergonómicas específicas del usuario.

El arnés de cabeza de tipo giratorio distribuye uniformemente el peso para su utilización durante todo el día.

Descripción

- Velocidad de conmutación del filtro (seg) Claro a Oscuro: 1/25.000
- UV/IR coeficiente de transmisión: <0,00002% / <0,03%
- Tipo de óptica: 1/1/1/1
- Tamaño del cartucho de filtración (mm): 4,9 x 4,2 (125 x 106)
- Tamaño ventana de visualización (mm): 3,9 x 2,56 (100 x 65)

Más datos



CleanSpace 2™

RESPIRADOR MOTORIZADO

Equipo de protección laboral para las vías respiratorias, fácil de usar, compatible con cualquier casco de soldadura del mercado / gafas de seguridad, oculares etc.

Proporciona un caudal de aire de hasta 200 lts/min, suministrando el aire de forma inteligente según las necesidades y el compas de la respiración.

Ligero y compacto, SIN CABLES, diseño ergonómico montado en el cuello, ajustable, con válvula de exhalación facilitando la respiración y la comunicación del usuario.

Descripción

CleanSpace es un conjunto de aspiración de humos que cuenta con una tecnología innovadora para maximizar el confort del usuario.

El respirador monitorea constantemente la presión que hay dentro de la mascarilla y cuando el usuario respira, le envía automáticamente aire filtrado. CleanSpace está diseñado con los más altos estándares de ingeniería, garantizando un producto resistente, adecuado para la mayoría de ambientes industriales.

Compacto, ligero, sin tubos, sin cables y sin mochilas, de uso cómodo y sencillo, máscara blanda de bajo perfil, proporciona aire cuando se necesita, gran compatibilidad.

Características



Máscara de respiración autónoma

USO PERSONAL

Perfecto para su uso en puestos de trabajo fijos permitiendo la total movilidad del soldador.

Abatible, permite trabajos de esmerilar, tono transparente con protección respiratoria
Visión lateral 160° de serie. Regulación en altura / anchura / inclinación y ajuste longitudinal (uso con gafas)

Características

Visión periférica y color natural

Color = visión natural

Calidad óptica: 1 / 1 / 1 / 1

2 tamaños 93x43 mm. / 100x67 mm.

4 sensores independientes

Solar, con baterías de litio reemplazables.

Regulación DIN 9-13

Tono fijo DIN 5 (Plasma / Autógena)

Regulación SENSIBILIDAD Y RETARDO

