

Pantalla Galaxy

Pantalla electrónica para todos los procesos de soldadura

Ref.: 51259B

Código: FT-51259B

Fecha: 22-09-21



Descripción:

Óptica más perfecta y un área de visualización más grande 100x65 mm. 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. (Grado de Protección Claro 3,5).

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 3Amp)

Ahorro de energía y protección del medioambiente, la vida útil de la batería es de 3 años o más siendo esta recambiables. Diseño racional súper ligero, estructura inmejorable simple cómodo 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.

Características técnicas básicas

Grado de protección claro	3,5
Control / Grado de Protección Variable	3,5/4-13
Velocidad de conmutación del ltr (seg.) Claro a Oscuro	1/25.000
Tipo de óptica	1/1/1/1
UV / IR coeficiente de transmisión	0,00002% / 0,03%
Alimentación por Células solares y Baterías de litio recambiables	1xCR2450
Lente susceptible de aumento	Sí
Grado de Protección Modo Amolado	3,5
Control de la sensibilidad de la luz	Constante
Sensores de arco	4
Control de retardo de Oscuro a Claro (en seg.)	0,2 - 0,8 Totalmente ajustable
TIG Potencia Amp TIG	DC 3Amp, AC 3Amp
Tamaño ventana de visualización (mm)	3,94x2,56 (100x65)
Rango de temperaturas	Funcionamiento: -10 OC - +55 OC (14 OF - 131 OF) Almacenamiento: -20 OC - +70 OC (-4 OF - 158 OF)
Peso en onzas / gramos	17 / 490



La pantalla original de la Serie
"La Casa de Papel"



Ficha Web