

Máscara de soldadura con filtration

Freflow V1



La máscara Kühtreiber Freflow V1 está diseñada como protección para soldadura mediante todos los métodos de arco eléctrico (MMA, MIG / MAG, TIG DC y AC TIG) soldadura microplasma, soldadura con gas, corte por plasma. Gracias a su protección adicional contra daños mecánicos (función molienda) puede ser utilizada para proteger cara y cabeza del usuario durante la molienda.



Codigo de pedido
005850043

MÁSCARA CON AUTO-OSCURECIMIENTO FREFLOW V1

Campo visual	100 x 60 mm
Num. de sensores	4
Gama de oscurecimiento	DIN 9-13
Tiempo de conmutación	1/25000 s
Fuentes de energía	Panel solar + 2 pilas CR2450
Función de molienda	Si
Corriente de soldar TIG	≥ 2 A
Peso	440 g

UNIDAD RESPIRADORA

Flujo de aire	Min. 170 l/min. Max. 210 l/min.
Tipo de la batería	Batería recargable Li-Ion 14,4 V; 3,1 Ah;
Tiempo útil	9 horas (170 l/min.)
Tiempo de carga al máximo	3 horas
Vida útil de la batería	550 recargas
Efectividad	Efectividad 99,97%; protege contra partículas sólidas y líquidos altamente tóxicos
Uso en rango de temperatura	de -5 °C hasta 55 °C
Peso	1020 g
Alimentación	16,8V DC / 4,0 A

VENTAJAS:

- protege ojos y cara de los rayos perjudiciales UV u IR
- la pantalla está dotada con 4 sensores
- regulación fluida de oscuridad 9 – 13DIN
- regulación fluida de ajuste de sensibilidad
- ajuste versátil del arnés, de la pantalla de auto-oscurecimiento, de la unidad de filtración para proporcionar condiciones de trabajo ideales
- la eficiencia de la unidad de filtro de 99,97 %
- uso y mantenimiento fácil
- gran rendimiento y comodidad a un precio asequible

REPUESTOS Y ACCESORIOS:

codigo	nombre	codigo	nombre
005850020	Máscara con auto-oscurecimiento Freflow V1	005850049	Cinta absorbente
005850054	Pantalla auto-oscurecible	005850059	Filtro de partículas
005850055	Lámina de protección interna	005850058	Batería
005850053	Lámina de protección externa	005850068	Adaptador de recarga
005850048	Arnal + tubo del aire	005850069	Caudalímetro
005850051	Esqueleto de la máscara		