

APOLLO+ 5-9/9-13 TRUE COLOR



REF. 068681

Esencial para la seguridad, la capucha optoelectrónica APOLLO+ 5-9/9-13 G TRUE COLOR protege el rostro y los ojos del soldador de los rayos UV, infrarrojos y salpicaduras. Totalmente automática, la mascarilla pasa del estado claro al tintado en una fracción de segundo tan pronto como se cebá. Viene con una cinta para la cabeza, que libera las manos del soldador y ofrece toda la comodidad necesaria para el trabajo de soldadura.

CARACTERÍSTICAS

- Pantalla XL
- Gran sensibilidad gracias a 4 sensores
- Soldadura TIG > 2A
- Ajuste exterior : tintes o pulido (Grind)
- Ajustes internos : sensibilidad, tiempo de reacción
- Filtro activo : tintos 5-9 / 9-13
- Zona 5-9 : especial baja intensidad
- Tecnología TRUE COLOR



Pantalla LCD clásica



Tecnología TRUE COLOR



TABLA TECNICA

Protección UV/IR	DIN 15
Clasificación	1/1/1/1
Tinte claro	3
Tinte oscuro	5 >9 - 9 >13
Tiempo de reacción	0,08 ms
Tiempo de retorno a claro	0,15 > 0,8 sec
Campos de visión	100 x 67 mm
Energía	solar + pilas (CR2450)
Peso	580 g
Ajustes	Sensibilidad, tiempo de reacción, tinte, pulido
Sensor luminoso	4
Campos de aplicación	MMA 5 >400 / TIG 2 >300 / MIG-MAG 5 >400
Normas	CE / EN 175B / EN 166 / EN 379



Viene con una diadema MultiFit+



Sensibilidad



Tiempo de reacción



Tinte

Pulido

OPCIONES

Bolsa para pantalla de soldadura

043299

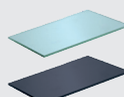


Diadema antitranspirante

043466
x2



Lentes



114 x 133 (x10)	103,7 x 69,5 (x5)
043893	043695