

Esencial para la seguridad, la capucha optoelectrónica HERMÈS protege la cara 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 ceba. Viene con una cinta para la cabeza, que libera las manos de los y ofrece todo el confort necesario para los trabajos de soldadura.

## PARTICULARIDADES

- Filtro activo: tintes 4 / 9-13
- Protección UV/ IR DIN 15
- Pintura reflectora
- Ajuste exterior : tintes o pulido (Grind)
- Ajustes internos : sensibilidad, tiempo de reacción, comprobador de tinte

## TABLA TECNICA

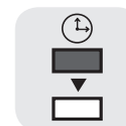
Protección UV/IR	DIN 15
Clasificación	1/1/1/2
Tinto claro	4
Tinto oscuro	9 >13
Tiempo de reacción	0,30 ms
Tiempo de retorno a claro	0,10 > 1 sec
Campos de visión	98 x 43 mm
Energía	solar + 2 baterías (CR 2032)
Peso	520 g
Ajustes	Sensibilidad, tiempo de reacción, tinte, pulido
Sensor luminoso	2
Campos de aplicación	MMA 5 ▶400 / TIG 5 ▶300 / MIG-MAG 5 ▶400
Normas	CE / EN 175F / EN 166 / EN 379



Viene con una diadema



Sensibilidad



Tiempo de reacción



Tinte

Pulido

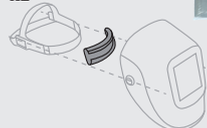
## OPCIONES

Bolsa para pantalla de soldadura  
043299

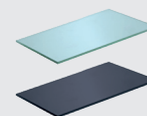


Diadema antitranspirante

043466  
x2



## LENTES



115x 102 (x5)	040793
103.6 x 54 (x5)	040809