

A10™

Careta fotosensible para soldar



Extremadamente ligera, más resistente en el trabajo.

La careta A10 ofrece confianza Premium a un precio accesible. La careta A10 usa un filtro de auto oscurecimiento (ADF) de alto desempeño con excepcional clase óptica.

Pueden ser usadas para la mayoría de los procesos de soldadura, como en electrodos (SMAW) y MIG/MAG (GMAW).

- Carcaza ligera y óptimo diseño – Apenas 382g, ofreciendo confort para aplicaciones de soldadura diarias.
- Amplia área de visualización
- Arnés confortable, para reducir incomodidad del sudor en el rostro del soldador.
- 1 año de garantía

Mas informaciones, acese esab.com

Aplicaciones

- Soldadura con electrodos (SMAW)
- MIG/MAG (GMAW)
- Corte Plasma Manual (PAC)
- Gouging (CAC-A)
- Oxicorte



A10™

Especificaciones

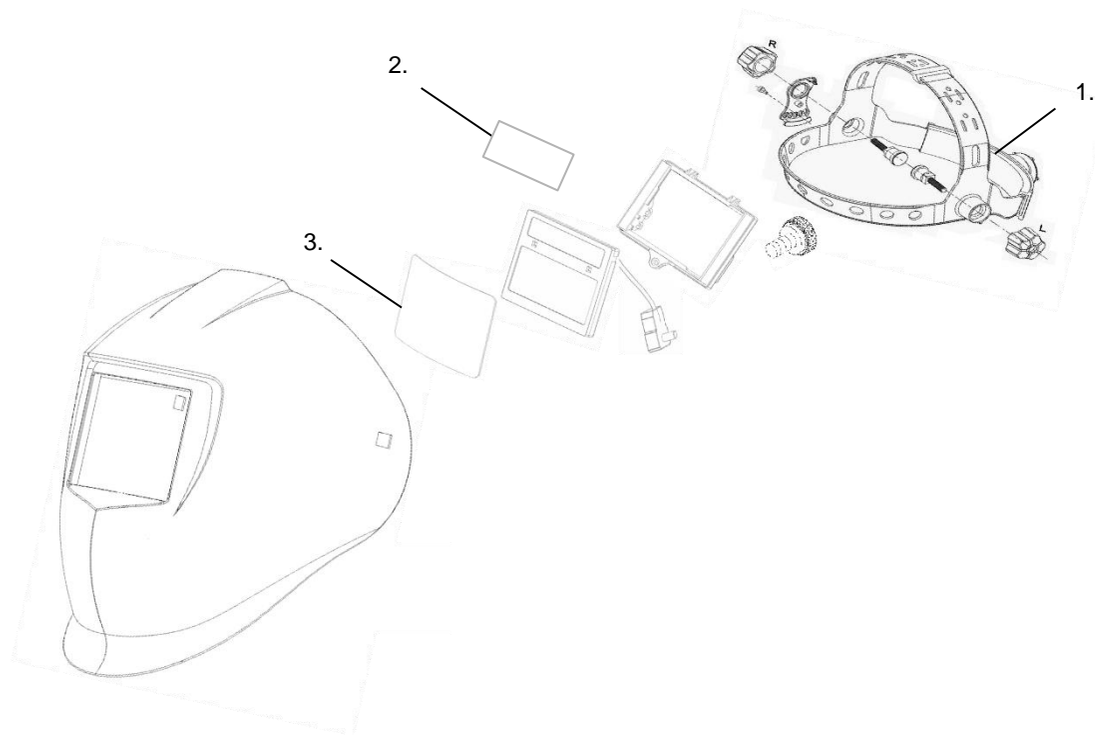
Área de Visualización	90 x 35mm
Oscurecimiento	DIN 11
Fuente de Energía	Células Fotovoltaicas, Batería de Litio (interna)
Sensores	2
Tiempo de Reacción	Claro - Oscuro: 0.1ms / Oscuro - Claro: 0.1 – 0.8s
Clasificación	1/1/1/2
Normas	DIN plus, CE, EN175, ANSI Z87.1, CSA Z94.3, AS/NZS 1337.1
Peso	382g

Información para pedidos

Descripción	Código	Número de parte
Careta ESAB A10	0619085	0700000710

Accesorios y repuestos

Descripción	Código	Número de parte
1. Cabezal de careta A10 y A20	0614583	0700000721
2. Banda antisudor A10 y A20	0614584	0700000722
3. Lente interno A10	0619086	0700000711
4. Lente frontal A10 y A20	0614586	0700000724



ESAB / esab.com



UNA COMPAÑIA ESAB

