

SAVAGE A50 AIR LUX

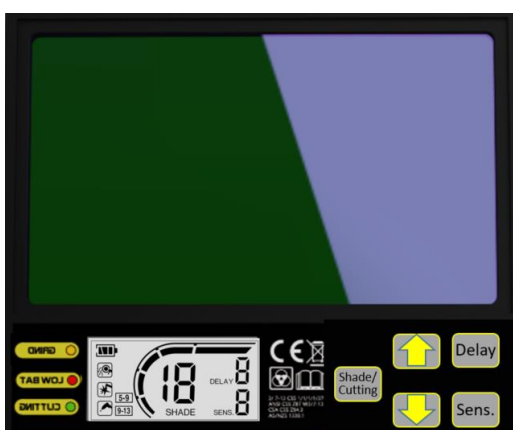
Maschera per saldatura auto-oscurante
predisposta per Air



SAVAGE A50 Air LUX

Processi di saldatura

- Ossitaglio
- Taglio al plasma
- Molatura
- Saldatura GMAW (MIG/MAG)
- Saldatura GTAW (TIG)
- Saldatura PAW - saldatura ad arco plasma
- Saldatura SMAW/MMA (elettrodo)



Tecnologia avanzata ADF 1/1/1/1
CE con un'interfaccia semplice
e un display grafico chiaro.

SAVAGE A50 Air LUX si distingue per le sue caratteristiche attentamente curate, in linea con il collaudato design ESAB. La presa d'aria integrata può essere facilmente regolata per perfezionare il flusso d'aria attraverso la parte anteriore della maschera. Inoltre, la prestazione affidabile del sistema PAPR è raggiunta con protezione di livello TH3 fornita dai sistemi EPR-X1.1 o EPR-X1 di ESAB.

SAVAGE A50 Air LUX aiuta a semplificare la preparazione dei pezzi da saldare e favorisce la visibilità in ambienti con scarsa illuminazione, grazie alla luce da lavoro a LED da 50 lumen integrata. La luce da lavoro si accende facilmente grazie al pulsante montato sulla parte esterna della maschera, posizionato accanto al caratteristico pulsante di modalità molatura di ESAB, presente sul lato sinistro della calotta esterna.

L'ampio filtro ad oscuramento automatico (ADF) dotato di un'ampia gamma di livelli di oscuramento con ottica EN379 1/1/1/1 e tecnologia True Color OpTCS™ di ESAB, arricchisce le eccezionali prestazioni di SAVAGE A50 Air LUX.

- Luce da lavoro a LED avanzata con alimentazione e sensore d'arco dedicati
- Prestazioni di filtraggio di livello TH3 con sistemi PAPR EPR-X1 o PAPR EPR-X1.1
- Area di visione ADF: 100 x 60 mm (3,94 x 2,36 pollici) con comandi a pulsante regolabili dall'interno
- Livello di oscuramento: DIN 3 / 5–13
- Tecnologia della lente True-Color ESAB OpTCS™
- Sensori dell'arco: 4
- Tempo di commutazione rapido di 0,07 millisecondi
- Batteria CR2450 sostituibile
- LED per indicazione batteria scarica e per indicazione modalità molatura

Visita esab.com per maggiori informazioni.



La presa d'aria regolabile consente una regolazione fine del flusso d'aria con SAVAGE A50 Air LUX (mostrata con il sistema PAPR EPR-X1.1).

SAVAGE A50 Air LUX

Specifiche	
Area di visione	100 x 60 mm (3,94 x 2,36 pollici)
Oscuramento attivo della lente	5 – 13
Oscuramento passivo della lente	3
Alimentazione – ADF / luce da lavoro a LED	1 batteria CR2450 / 1 batteria alcalina AA
Sensori dell'arco	4
Tempo di commutazione (da chiaro a scuro)	0,07 ms
Tempo di commutazione (da scuro a chiaro)	Regolabile digitalmente da 0,1 a 0,9 secondi
Classificazione ottica CE	1/1/1/1
Standards e certificazioni	CE: EN175; EN379; EN166 ANSI: Z87.1 CSA: Z94.3 AS/NZS 1338.1 ISO 16321 +TIG
Peso	600 g (1,27 libbre)

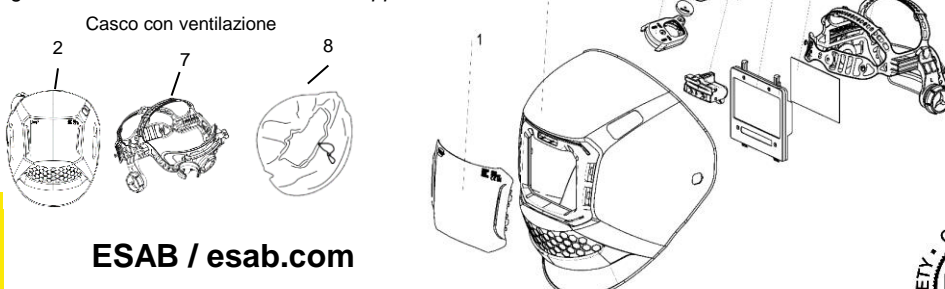
Informazioni per l'ordine	
Descrizione	Codice
Casco SAVAGE A50 Air LUX	0700500951

La fornitura include: maschera completa, 4 lenti esterne di ricambio, sacca per il trasporto e manuale di sicurezza.

Parti di ricambio		
1	Lente di copertura anteriore di Savage A50 LUX – Trasparente	0700500953
1	Lente di copertura anteriore di Savage A50 LUX – Trasparente HC *	0700500954
2	Guscio della maschera SAVAGE A50 Air LUX	0700500959
3	Pulsanti luce a LED/modalità molatura di Savage A50 LUX	0700500957
4	Gruppo luce da lavoro a LED di Savage A50 LUX	0700500956
5	Filtro oscurante automatico di Savage A50 LUX (batterie escluse)	0700500952
6	Lente di copertura interna di Savage A50 LUX	0700500955
7	Caschetto interno Halo di Sentinel A60 / Savage A50 LUX	0700600867
8	Guarnizione per il viso di SAVAGE A50 Air LUX	0700500960
	Fascia antisudore anteriore di Savage A50 LUX / Sentinel A60	0700600869
	Lente d'ingrandimento di Savage A50 LUX +1,0 diottrie **	0700500961
	Lente d'ingrandimento di Savage A50 LUX +1,5 diottrie **	0700500962
	Lente d'ingrandimento di Savage A50 LUX +2,0 diottrie **	0700500963
	Lente d'ingrandimento di Savage A50 LUX +2,5 diottrie **	0700500964

* Le lenti HC includono un rivestimento duro antigraffio per una maggiore durata.

** Le lenti d'ingrandimento sono accessori opzionali non inclusi con la maschera completa. Insieme alle lenti di ingrandimento viene fornito il relativo supporto.



ESAB / esab.com



GLOBALLY CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEMS