

SAVAGE A41 Air

Maschera automatica professionale per la saldatura con respiratore P APR



Migliora la sicurezza con la maschera ad alte prestazioni Savage A41 Air e il sistema P APR EPR-X1.1 di ESAB per mitigare gli effetti collaterali più comuni e seri associati alla saldatura. La maschera Savage A41 Air incorpora un'interfaccia utente digitale aggiornata con una gamma più ampia di oscuramento da 8 a 13, coprendo tutte le applicazioni di saldatura essenziali. Il semplice pannello di controllo con pulsanti consente di selezionare facilmente le impostazioni di oscuramento, sensibilità e ritardo, necessarie per i processi di saldatura più impegnativi. Il pulsante esterno per la molatura blocca l'ADF sul livello di oscuramento passivo 4, per lavori di molatura/finitura rapida senza dover rimuovere la maschera.

L'uso della maschera con il sistema P APR EPR-X1.1 di ESAB offre protezione dal particolato di livello TH3, con la possibilità opzionale di aggiungere il filtraggio gas A1B1E1 tramite il filtro gas disponibile. Il sistema di ventilazione della maschera convoglia l'aria dalla parte superiore, offrendo un flusso d'aria confortevole anche durante le lunghe ore di saldatura.

Processo di saldatura

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

- Controllo digitale dell'oscuramento da 8 a 13, con sei impostazioni per la sensibilità e sei per il ritardo
- Quattro sensori dell'arco per una risposta dell'oscuramento automatico più elevata
- Copertura estesa e grande area di visione da 100 x 50 mm (3,93 x 1,96 pollici), per un campo visivo più ampio e una maggiore percezione dello spazio
- Prestazioni di visione True Color con chiarezza ottica conforme allo standard CE ISO 16321 V2
- Pulsante di molatura attivabile esternamente
Modalità di molatura con livello di oscuramento 4.
- Prestazioni di filtraggio TH3 con i sistemi P APR EPR-X1 ed EPR-X1.1

Per maggiori informazioni, visita il sito esab.com.



Nuovo display a LED multicolore

SAVAGE A41 Air



Specifiche

Dimensioni della cartuccia	110 x 90 x 7,8 mm (4,33 x 3,54 x 0,3 pollici)
Area di visione	100 x 50 mm (3,93 x 1,96 pollici)
Oscuramento lente	DIN 4, 8-13 automatico
Alimentazione	Cella solare, batteria sostituibile (1 batteria al litio CR2450) Avvisi quando la batteria è scarica.
Sensori	4
Tempo di commutazione, da scuro a chiaro	0,1-0,9 s
Tempo di commutazione, a 23° C	0,07 ms
Marchio di certificazione e standards	CE: EN ISO 16321 W4/8-13 V2, ANSI: 787.1+, CSA: Z94.3
Garanzia	2 anni
Peso	700 g (1,5 libbre)

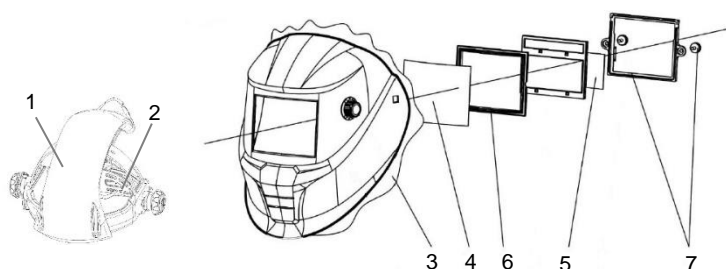
Informazioni per l'ordine

Savage A41 Air, Batteria sostituibile, Nera *	0700504102
Sistema PAPR EPR-X1.1 con tubo espandibile	0700500920

*La consegna include: maschera completa, 2 lenti esterne di ricambio, 1 lente interna di ricambio, batteria CR2450 e manuale di sicurezza.
Per maggiori informazioni sull'unità PAPR, consultare la scheda informativa o il manuale separato.

Parti di ricambio e soggette a usura

1	Caschetto interno con condotto aria	0700500404
2	Fascia para-sudore	0700000414
3	Guarnizione per il viso	0700500405
4	Lente di copertura anteriore	0700000010
5	Lente di copertura interna	0700000482
6	Telaio ADF	0700000418
7	Supporto per lente con viti	0700000419
	2 batterie al litio CR2450	0700000807
	Lente di ingrandimento +1,0 diottrie	0700000084
	Lente di ingrandimento +1,5 diottrie	0700000085
	Lente di ingrandimento +2,0 diottrie	0700000086
	Lente di ingrandimento +2,5 diottrie	0700000087



ESAB / [esab.com](https://www.esab.com)



EPR-X1.1

Respiratore elettroventilato con purificazione dell'aria



EPR-X1.1 PAPR

Settori

- Macchine agricole
- Automotive
- Carpenterie
- Costruzioni pesanti
- Fabbricazioni industriali e generali



Sistema EPR-X1.1 PAPR

L'unità EPR-X1.1 PAPR di ESAB si collega perfettamente con tutte le attuali maschere per saldatura ESAB predisposte per l'aria e offre una protezione respiratoria avanzata dalle particelle nocive dei fumi di saldatura.

Questo PAPR è progettato per applicazioni che vanno dall'uso occasionale alle applicazioni industriali a tempo pieno. L'EPR-X1.1 offre un struttura robusta e compatta con un potente ventilatore per garantire la massima durata e prestazioni. Controlla a colpo d'occhio lo stato della batteria, le impostazioni della ventola e le condizioni del filtro con le spie LED di stato ad accesso rapido. Inoltre, il PAPR fornisce avvisi acustici e vibrazioni per avvisare il saldatore del basso flusso d'aria (che indica la necessità di sostituire il filtro) e delle condizioni di batteria scarica.

L'unità turbo dell'EPR-X1.1 è controllata tramite pulsanti di facile accesso che consentono tre gamme di velocità del flusso d'aria di 170/190/210 l/minuto. Il parascintille e il filtro HEPA a due stadi certificato EN12941 TH-3P, sono facilmente accessibili attraverso uno sportello anteriore rimovibile.

- Compatibile con tutte le maschere di saldatura ESAB predisposte per l'aria: Sentinel A50; Sentinel A60; Savage A50 LUX; Savage A40; G30/40/50; F20
- Flusso d'aria regolabile dal saldatore a 170/190/210 l/min
- Pacco batteria agli ioni di litio (durata fino a 10 ore a 170 l/min)
- Filtro P3 e prefiltra
- Caricabatterie internazionale intelligente (pin intercambiabili)
- Allarme sonoro/visivo/vibrazione in caso di filtro bloccato e batteria scarica

Visita esab.com per maggiori informazioni.



EPR-X1.1 con maschera per saldatura Sentinel A60 Air

EPR-X1.1

Specifiche

Flusso d'aria	Selezionabile 170; 190; 210 l/min (6 - 7,8 cfm)
Durata della batteria	Fino a 10 ore a 170 l/min (7,8 cfm)
Filtro	Filtro P3 e prefiltro con parascintille sostituibile
Certificazioni	CE EN12941 TH3 P
Dimensioni LxHxW	210 x 169 x 78 mm (8,3 x 6,7 x 3,1 pollici)
Peso	1 kg (2,2 libbre)

Informazioni per l'ordine

EPR-X1.1 Sistema PAPR con tubo espandibile	0700500920
--------------------------------------------	------------

Per ulteriori informazioni sulle maschere per saldatura, consultare le schede informative o i manuali separati.

Parti di ricambio e di usura

1	Unità di ventilazione EPR-X1.1 PAPR	0700500921
2	Prefiltro PAPR serie EPR-X1	0700500902
3	Filtro P3 PAPR serie EPR-X1	0700500903
4	Batteria PAPR serie EPR-X1	0700500904
5	Coperchio filtro PAPR serie EPR-X1	0700500905
6	Parascintille PAPR serie EPR-X1	0700500906
7	Tubo di respirazione per PAPR serie EPR-X1	0700500907
7	O-ring del tubo di respirazione	0700500916
8	Tessuto ignifugo del tubo di respirazione per PAPR serie EPR-X1	0700500908
9	Cintura e imbracatura per spalla	0700500909
10	Caricabatterie universale	0700500910
	Prefiltro a carbone per odori fastidiosi serie EPR-X1	0700500913
	EPR-X1.1 Filtro combinato gas A1B1E1 e P3	0700500914

