

SAVAGE A40 Air

Professioneller Automatikschweißhelm
Zur Verwendung mit ESAB PAPR



Schweißverfahren

- Autogenschneiden
- Plasmaschneiden
- Schleifen
- Schweißen: GMAW (MIG/MAG)
- Schweißen: GTAW (WIG)
- Schweißen: PAW (Plasma-Lichtbogenschweißen)
- Schweißen: SMAW/E-HAND (Elektrode)



Kombiniert mit der PAPR-Einheit von ESAB bietet (separat erhältlich) der Savage A40 Air beispiellosen Schutz bei allen Schweißarbeiten. Die PAPR-Einheit entspricht der Schutzklasse TH2 und bietet dem Benutzer eine wählbare Luftstromsteuerung.

Ein weiterer Vorzug des Savage A40 ist die Blendschutzkassette mit True Colour Sicht sowie stufenloser Regelung der Schutzstufen, Verzögerung und Empfindlichkeit. Durch einen leicht erreichbaren Drehregler kann der Schweißer schnell zwischen Schleif- und Schweißmodus wechseln. Für einen professionellen Schweißer lässt der Savage A40 Air keine Wünsche offen.

- Externes Einstellen der Schutzstufen von DIN 9 bis DIN 13 und eine optische Klasse von 1/1/1/2 Verzögerung und Empfindlichkeit von innen einstellbar
- Schnelles Ansprechen der automatischen Abdunklung durch vier Lichtbogensensoren
- Großer Sichtbereich von 100 x 50 mm (3,93 x 1,96 in) bietet eine verbesserte räumliche Wahrnehmung.
- Justierbare Empfindlichkeitssteuerung für das WIG-Schweißen im Niedrigamperebereich zur besseren Anpassung an dunkleren Lichtbogen.
- Der Schweißer kann die Verzögerung einstellen, wie lange die Kassette abgedunkelt bleiben soll. Beim Heftschiessen kann eine kurze Verzögerung Zeitgewinne bringen, beim Schweißen im Hochamperebereich ist eine längere Verzögerung hilfreich.
- Extern zu aktivierender Schleifmodus. Schutzstufe DIN 4 = Schleifmodus
- Klarere Sicht und deutlichere Farbabgrenzungen durch True Colour
- Kombinierbar mit ESAB Frischlufteinheiten

Weitere Informationen erhalten Sie unter esab.com.

SAVAGE A40 Air

Spezifikationen

Sichtbereich	100 x 50 mm (3,93 x 1,96 in)
Schutzstufen	9-13 automatisch
Stromquelle	Solarzelle, austauschbare Batterie (1*CR2450 Lithium). Warnsignal bei niedrigem Batteriestand.
Sensoren	4
Reaktionszeit von dunkel zu hell	0,1–0,9 s
Reaktionszeit, bei 23°C	0,07 Millisekunden
Klassifikation	1/1/1/2
Normen	CE EN379, EN175, EN12941, ANSI Z87.1, CSA Z94.3 und AS/NZS 1338.1
Gewicht	700 g (1,5 lbs)

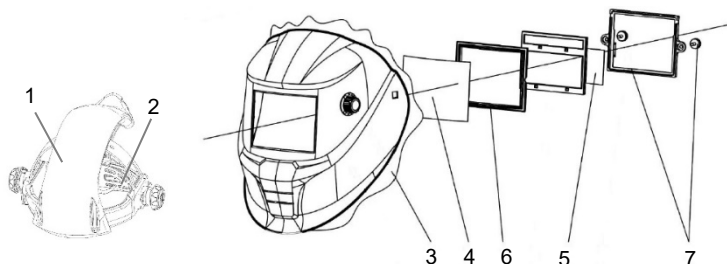
Bestellinformationen

Savage A40 Air, austauschbare Batterie, schwarz	0700500400
PAPR mit Standardschlauch, 850 mm (33,5 in)	0700002300
PAPR mit langem Schlauch, 1.000 mm (39,4 in)	0700002301

Weitere Informationen über die PAPR-Einheit finden Sie im separaten Datenblatt oder im Handbuch.

Verschleiß- und Ersatzteile

1	Kopfband mit Luftkanal	0700500404
2	Schweißband	0700000414
3	Gesichtsdichtung	0700500405
4	Außenschutzscheibe	0700000010
5	Innenschutzscheibe	0700000482
6	ADF-Rahmen	0700000418
7	Halterung mit Schrauben	0700000419
	Optisches Korrekturglas, +1,0 Dioptrien	0700000084
	Optisches Korrekturglas, +1,5 Dioptrien	0700000085
	Optisches Korrekturglas, +2,0 Dioptrien	0700000086
	Optisches Korrekturglas, +2,5 Dioptrien	0700000087
	Brustschutz aus Leder	0700000062
	Kopf-/Halsschutz	0700000063



ESAB / esab.com

