



Automatik-Kopfschweißschirm, Design 'EAGLE'

Automatik-Kopfschweißschirm, Design 'EAGLE'

- Bestseller Modelle von ELMAG tausendfach bewährt
- GREEN COLOR Blendschutzkassette
- Sichtfeldgröße b x h 98x55 mm
- Stylistische Helmdesigns
- Niedrige Schaltzeit von nur 0,05 ms
- Außenliegende, einstellbare Delay-/Aufhellverzögerung sorgt dafür, dass nach dem Abschalten des Lichtbogens die Blendschutzkassette noch ausreichend geschlossen bleibt, um ein Verblenden der Augen durch das Nachglühen der Schweißnaht zu verhindern.
- Außenliegende, einstellbare Sensitivity/Empfindlichkeit für optimale Reaktion
- Austauschbare Back-Up Batterien (2 Stk. CR 2450)
- Testbutton zum Überprüfen der Funktion
- Geeignet zum Überkopf- und Zwangslagenschweißen
- Optional erhältliche Dioptrienscheibeneinsätze

Einsatzbeispiele

- Bereits ab 5 Ampere
- MMA/E-HAND/SAW
- MIG/MAG/GMAW
- FÜLLDRAHT
- WIG/TIG/GTAW
- PLASMASCHNEIDEN
- SCHLEIFEN

GRATIS!

- 3 Stk. Vorsatzscheiben außen
- 1 Stk. Vorsatzscheibe innen

Technische Daten

- Blendschutzfilter: GREEN COLOR
- Sichtfeldgröße b x h: 98 x 55 mm
- Klassifikation nach EN 379: 1/1/1/2
- Lichtsensoren: 4
- Vollautomatik: Ja
- Solartechnologie: Ja
- Modusschalter Schweißen/Schleifen: Ja



-
- Stromversorgung: Solarzellen
 - Back-Up-Batterie: Ja
 - Testschalter: Ja
 - Aufhellverzögerung kurz/mittel/lang: Ja
 - Schutzstufeneinstellung DIN EN 4/9-13: stufenlos
 - Schutzgradeinstellung Empfindlichkeit: stufenlos
 - Schutzstufe abgedunkel max.: DIN 13
 - Einschaltzeit bei 22 °C: 0,00005 s
 - Aufhellzeit kurz/mittel/lang: 0,3 ~ 0,9 s
 - Schutzstufe hell: DIN 4
 - Schutzstufe abgedunkelt min.: DIN 9
 - Ultraviolettenschutz UV permanent: DIN 16
 - Infrarotschutz IR permanent: DIN 16
 - Helmmaterial Polyamid/Nylon: Ja
 - Betriebstemperatur: -5 bis +55°C
 - Lagertemperatur: -20 bis +70°C
 - Kassettengröße b x h x s: 115x125x18 mm
 - Gewicht: 0,47 kg

Sku : 56383