

AUTOMATIK-SCHWEISSERHELM

WSH II 9-13



Art.-Nr.
0984 670 110

- 1 Einstellbarer Sensorschieber zum Verändern des Erfassungswinkels von 120° auf 60°
- 2 Großes Sichtfeld
- 3 Öffnungsverzögerung, um die Schaltzeit vom Dunkelzustand zurück in den Hellzustand anzupassen
- 4 Schutzstufen-Feineinstellung zwischen DIN 9-13
- 5 Schleifmodus zum Ausschalten der Kassette für flickerfreies Schleifen
- 6 Regler, um die Empfindlichkeit an die Umgebungsverhältnisse und die eigenen Bedürfnisse anzupassen
- 7 Austauschbare Stützbatterien für konstante Energieversorgung
- 8 „Auto“- oder „Manual“-Modus einstellbar

Technische Daten	
Schaltzeit hell/dunkel	0,2 ms/0,1 ms bei 55°C
Öffnungsverzögerung „fast“	0,10-0,35 s
Öffnungsverzögerung „slow“	0,35-0,80 s
Lichtdurchlässigkeit (aktiviert)	Schutzstufe 9-13
Lichtdurchlässigkeit (hell)	Schutzstufe 4
UV- und IR-Schutz	Permanent gewährleistet
Schleifmodus	DIN 4
Kassettengröße	90 x 110 x 7 mm
Sichtfeldgröße	100 x 50 mm
Betriebstemperatur	-10°C bis +70°C
Energieversorgung	Solarzellen und 2 austauschbare Knopfzellen 3 V (CR2032)
Prüfzeichen	ECS, CE, ANSI, GOST-R
Norm	EN 166, EN 175, EN 379
Material Maske	PA 6.6
Kopfband	4-fach verstellbar
Gewicht	490 g komplett

Art.-Nr. 0984 670 100
VE/St. 1

Optimal für alle Anwendungsbereiche mit wechselnden Schweißprozessen

- Stufenlose Einstellung zwischen den Schutzstufen 9 und 13.
- Inklusive Automatik-Modus, der die Schutzstufe an die jeweiligen Bedingungen individuell und automatisch anpasst

Helmschale

- Hoher Tragekomfort durch geringes Gewicht
- Minimale Belastung der Nackenmuskulatur
- Zurückversetzte Vorsatzscheibe zur Vermeidung von Kratzern **2**
- Spezielles rauchabweisendes Design **3**
- Komfortables Kopfband mit individuell einstellbarem Teleskopmechanismus

Blendschutzkassette

- Großes Sichtfeld **1**
- Vollautomatische Abdunklung in Bruchteilen von Millisekunden
- „Auto“- oder „Manual“-Modus: für automatische Adaption der Schutzstufe oder manuelle Anpassung an die Lichtbogenintensität
- Austauschbare Stützbatterie für konstante Energieversorgung
- Schleifmodus zum Ausschalten der Kassette für flickerfreies Schleifen

Anwendungsbereiche:

Alle elektrischen Schweißverfahren: Elektrodenschweißen, MIG/MAG, Hochleistungsschweißen, Fülldrahtschweißen, WIG-Schweißen, Plasmaschweißen.

Achtung: Für Laser- und Gasschweißen nicht geeignet!

Zubehör/Ersatzteile		
Beschreibung	Art.-Nr.	VE/St.
Blendschutzkassette	0984 670 110	1
Äußere Vorsatzscheibe	0984 680 02	2
Innere Vorsatzscheibe	0984 700 05	5
Kopfband 4-fach	0984 720 12	1
Stirnschweißband	0984 700 14	5
Ersatzbatterie 3 V (CR2032)	0827 082 032	1