

APOLLO+ 5-9/9-13 TRUE COLOR



ART.-NR. 068681

Der optoelektronische Helm APOLLO+ 5-9/9-13 G TRUE COLOR schützt das Gesicht und die Augen des Schweißers vor UV, Infrarot und Spritzern aus dem Schweißbad. Vollautomatisch wechselt der Helm in Sekundenbruchteilen vom klaren in den getönten Zustand, sobald die Zündung erfolgt ist. Mit einem Kopfband ausgestattet, befreit er die Hände des Schweißers und bietet den nötigen Komfort für Schweißarbeiten.

EIGENSCHAFTEN

- XL-Sichfeld
- Erhöhte Empfindlichkeit dank 4 Sensoren
- WIG-Schweißen > 2A
- Einstellungen : Empfindlichkeit, Öffnungszeit, Dunkelstufen, Schleifen
- Filterstufen: 5-9 / 9-13
- Stufen 5-9 : Schweißen mit niedriger Leistung
- TRUE COLOR Technologie



Standard LCD schirm



TRUE COLOR Technologie



TECHNISCHE DATEN

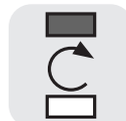
Schutz UV/IR	DIN 15
Klassifikation	1/1/1/1
Hellstufe	3
Dunkelstufe	5 >9 - 9 >13
Verschlusszeit	0,08 ms
Öffnungszeit	0,15 > 0,8 sec
Sichtfeld	100 x 67 mm
Energieversorgung	solar + Batterie (CR2450)
Gewicht	580 g
Einstellungen	Empfindlichkeit, Öffnungszeit, Stufen, Schleifen
Lichtsensoren	4
Einsatzbereiche	MMA 5 > 400 / TIG 2 > 300 / MIG-MAG 5 > 400
Normen	CE / EN 175B / EN 166 / EN 379



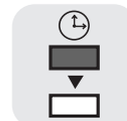
Painting protection



Wird mit einem Kopfband geliefert
MultiFit+



Empfindlichkeit



Öffnungszeit



Stufen

Schleifen

ZUBEHÖR

Schutzhülle für Schweißhelm

043299

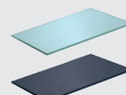


Schweißband

043466
x2



Schutzscheiben



114 x 133 (x10)	103,7 x 69,5 (x5)
043893	077102