

# VENUS 9/13G TRUE COLOR



ART.-NR. 064966

Der optoelektronische Helm VENUS 9/13 G schützt Gesicht und Augen des Schweißers vor UV- und Infrarotstrahlen, sowie Schweißspritzern. Bei Lichtbogenzündung wechselt die integrierte LCD-Kassette vollautomatisch in Sekundenbruchteilen vom klaren in den abgedunkelten Zustand. Mit einem ergonomisch einstellbaren Komfortkopfband ausgestattet, bietet es dem Anwender angenehmen und sicheren Halt während der gesamten Schweißarbeiten.

## MERKMALE UND EIGENSCHAFTEN

- Maske mit Stirnband
- Gesicht und Hals vollständig geschützt
- Farbton von 9 bis 13 einstellbar
- Einstelltasten (Empfindlichkeit/Zeitverzögerung/Tönen/Schleifen)
- 5 verfügbare Designs : Schwarz, Blau, Rot, IRON, BONES
- TRUE COLOR Technologie



Standard-LCD-Monitor



LCD True color Technologie



Wird mit einem Stirnband geliefert Multi.

## TECHNISCHE DATEN

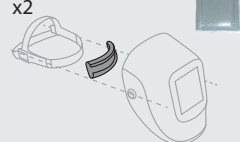
Schutzart UV/IR	DIN 15
Klassifikation	1/1/1/2
Hellstufe	3
Dunkelstufe	9 > 13
Verschlusszeit	0,1 ms
Öffnungszeit	0,10 > 0,80 ms
Sichtfeld	92 x 42 mm
Energieversorgung	solar
Gewicht	480 g
Einstellungen	Empfindlichkeit, Zeit, Stufe, Schleifen
Lichtsensoren	2
Einsatzbereiche	MMA 10 ▶ 400 / TIG 10 ▶ 300 / MIG-MAG 10 ▶ 400
Normen	CE / EN 175F / EN 166 / EN 379

### OPTIONEN

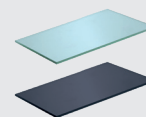
Tasche für Schweißmaske  
043299



Antitranspirant Stirnband  
043466  
x2



### Objektive



110 X 90 (x5) 040816	95,5 X 50,5 (x5) 040854