

VENUS 9/13G TRUE COLOR



REF.064980

Die optoelektronische Helm VENUS 9/13 G 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.

MERKMALE UND EIGENSCHAFTEN

- Maske mit Stirnband
- Gesicht und Hals vollständig geschützt
- Dunkelstufe von 9 bis 13 einstellbar
- Einstelltasten (Empfindlichkeit/Öffnungszeit/Stufen/Schleifen)
- 3 verfügbare Designs : Bones, Iron, Black
- TRUE COLOR Technologie



Standard-LCD-Monitor



LCD True color Technologie



TECHNISCHE DATEN

Schutzart UV/IR	DIN 15
Klassifikation	1/1/1/2
Hellstufe	4
Dunkelstufe	9 > 13
Verschlusszeit	0,15 ms
Öffnungszeit	0,15 > 0,80 ms
Sichtfeld	92 x 42 mm
Energieversorgung	solar
Gewicht	476 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



Wird mit einem Stirnband geliefert.

OPTIONEN

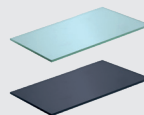
Schutzhülle für
Schweißmaske
043299



Antitranspirant Stirnband
043466
x2



Schutz- scheiben



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