

Der optoelektronische Helm MASTER 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.

EIGENSCHAFTEN

- Maske mit Kopfband
- Gesicht und Hals vollständig geschützt
- Dunkelstufe von 9 bis 13 einstellbar
- Einstelltasten : Empfindlichkeit/Öffnungszeit/Stufen/Schleifen
- Andere verfügbare Designs : Bones (038318) & Iron (038325)



Wird mit einem Kopfband geliefert.

Schutz UV/IR	DIN 15
Klassifikation	1/2/1/2
Hellstufe	4
Dunkelstufe	9 > 13
Verschlusszeit	0,30 ms
Öffnungszeit	0,10 > 1 sec
Sichtfeld	92 x 42 mm
Energieversorgung	solar
Gewicht	460 g
Einstellungen	Empfindlichkeit, Öffnungszeit, Stufe, Schleifen
Lichtsensoren	2
Einsatzbereiche	MMA 10 ▶ 400 / TIG 10 ▶ 300 / MIG-MAG 10 ▶ 400
Normen	CE / EN 175F / EN 166 / EN 379

OPTIONEN

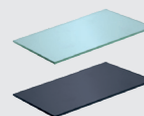
Schutzhülle für Schweißmaske
043299



Schweißband
043466
x2



Schutzscheiben



116x 89,5 (x5) 040779	103,5 x 53 (x5) 040786