

GYSMATIC 9/13G

GYS

ART.043909

De GYSMATIC 9-13 G opto-elektronische kap is essentieel voor de veiligheid en beschermt het gezicht en de ogen van de lasser tegen UV, infrarood en spatten. Volautomatisch schakelt het masker in een fractie van een seconde over van helder naar getint, zodra het masker klaar is voor gebruik. De hoofdband is voorzien van een hoofdband, bevrijdt de handen van de lasser en biedt al het nodige comfort voor het laswerk.

EIGENSCHAPPEN

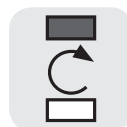
- Verstelbare tint 9-13
- Breed gezichtsveld
- Hoge gevoeligheid dankzij 4 sensoren.
- UV/ IR-bescherming DIN 15
- Uitwendige instellingen: tinten of slijpen (Slijpen)
- Interieur instellingen: gevoeligheid, vertraging,

TECHNISCHE GEGEVENS

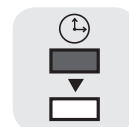
Bescherming UV/IR	DIN 15
Classificatie	1/1/1/2
Heldere tint	4
Donkere tint	9 >13
Schakeltijd	0,08 ms
Schakeltijd van donkere naar heldere tint	0,10 > 0,9 sec
Gezichtsveld	100 x 60 mm
Energie	zonnecellen + batterijen (CR 2032)
Gewicht	580 g
Instellingen	Gevoeligheid, tijdsduur, tint, slijpen
Licht sensor	4
Te gebruiken voor	MMA 5 >400 / TIG 5 >250 / MIG-MAG 5 >400
Normen	CE / EN 175B / EN 166 / EN 379



Wordt geleverd met hoofdband



Gevoeligheid



tijdsduur



Tint

Slijpen

OPTIES

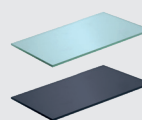
Tas voor lasmasker
043299



Antitranspirerende
hoofdband
043466
x2



Glazen



114 x 133 (x10) 043893	106 x 66 (x10) 043886