



1231

Samozatmívací ochranná svářečská maska OPTREL e680



Výhody na první pohled

- Zapíná a vypíná automaticky.
- Má nastavitelnou tmavost ve dvou rozsazích DIN 4/5-9 a 4/9-13.
- Chrání před UV a IR zářením při jakémkoliv nastavení úrovně ztmavení.
- Poskytuje barevně čistější pohled na svařované místo.
- Maximální komfort a výkonnost.

Použití

Svařování obalenou elektrodou, MIG, TIG, TTP, PLASMA.

Údržba, skladování

Udržujte vnější ochrannou fólii čistou, znečištění ovlivňuje nejen reakci masky ale i napájení elektroniky solárním článkem. K čištění používejte nejlépe mýdlový roztok. Nečistěte suchým hadrem – hrozí poškrábání ochranné fólie.

UPOZORNĚNÍ : záruka se nevztahuje na mechanické a tepelné poškození elektronické kazety. V žádném případě nepoužívejte masku bez vnější a vnitřní ochranné fólie.

Norma

CE, ECS, ANSI, AS/NZS, GOST-R

Technické údaje

Tmavost aktivní : DIN 5-9 a 9-13 nastavitelná
Tmavost neaktivní : DIN 4
Rychlost zatmění : 0,180 msec.
Napájení : vestavěný solární článek a baterie
Citlivost : plynule nastavitelná
Zpoždění : pomalé 0,35 - 0,6 s
rychlé 0,1- 0,35 s
Minimální proud : 1,5A
Hmotnost : 490 g
Provozní teplota : -10°C až +70°C.

Rozměr kazety : 110 x 90 x 7 mm
Rozměr průzoru : 100 x 50 mm
Záruka : 24 měsíců (ne baterie)

Údaje pro objednání

Vyr. číslo	Barva	ks / bal
21123101	Tmavě modrá	1
21123102	Černá	1
21123103	Titan. lesklá	1

