

## autodark® 560x

- » Zorné pole 96 x 42 mm
- » Externí ovládání



### Technické údaje

<b>Obj.č.</b>	<b>74 800 560x</b>
<b>Základní údaje</b>	
Průzorové pole	96 x 42 mm
Stupeň zatemnění	Ochr. stupeň 9-13
Stupeň prosvětlení	Ochr. stupeň 4
UV/IR ochrana	Ochr. stupeň 15/16
Kvalita optiky	1/2/1/3
Auto-ON	Ano
Spínací čas	0,0004 s (21°C)
Zpoždění rozjasnění	0,2 - 0,8 s
Citlivost	Nastavitelná
Režim broušení	Ne
Senzory	2
Hmotnost	500 g
Napájení	Solární články, bez výměny baterie
Schválení	CE
Certifikáty	EN 379, EN 175
Ovládání	externí
Filtrační technologie	standard
Příprava pro nasazení ochranné helmy	ne

### Oblast použití

- » Ruční obloukové svařování
- » MIG/MAG - svařování
- » WIG - svařování >50A
- » Mikroplazmové-svařování

### Přednosti

- » Ochrana zraku díky variabilnímu ochrannému stupni
- » Bezpečnost a komfort díky nastavitelnému zpoždění rozjasnění
- » Méně únavy při práci díky nízké hmotnosti a nastavitelnému hlavovému kříží
- » Nízké náklady na provoz, není nutné měnit baterie
- » Spolehlivější ochrana díky regulovatelné citlivosti časového spínání
- » Jednoduchá obsluha díky externí regulaci ochranného stupně

### Charakteristika

- » Regulovatelná citlivost
- » Velké zorné pole 96 x 42 mm
- » Nastavitelný ochranný stupeň DIN 9-13 (externí)
- » Optická kvalita (1/2/1/3)
- » Nastavitelné zpoždění rozjasnění
- » Garance 1 rok
- » Napájení solárními články