

SAMOZATMÍVACÍ KUKLA GCE ECLIPSE 2.S DIN 9-13



Eclipse 2.s je velmi spolehlivá kukla pro svařování obalenou elektrodou a v ochranné atmosféře metodou MIG/MAG.

Objednací číslo: AD010004

Výrobce: GCE

1 452,00 Kč

1 200,00 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	ks	1 460,00	1 767,00
Dlouhodobě snížená cena -18%:	ks	1 200,00	1 452,00

Kompletní popis:

Eclipse 2.s je velmi spolehlivá kukla pro svařování obalenou elektrodou a v ochranné atmosféře metodou MIG/MAG. Odlehčená kukla pracuje pouze se solárními články (bez baterií). Nový LCD filtr má nyní jednu z nejlepších optických tříd na trhu a nyní přichází se zvětšenou zobrazovací plochou a funkcí pro broušení. Nastavení tmavosti a přepnutí do režimu broušení je venkovním ovladačem a je možné jej ovládat i bez sundání kukly z hlavy.

Technické údaje:

optická třída:1/1/1/2

velikost zorného pole:96×42 mm

hmotnost kukly: 485 gr

2 senzory

reakční doba ze světlého stavu do tmavého:0,1 msec

doba projasnění po svařování: nastavitelná 0,1-0,9 sec

citlivost: nastavitelná

Zatmavení v klidu: DIN 4

Zatmavení v provozu: plynule nastavitelné DIN 9 - DIN 13 - venkovní ovladač

režim broušení: ano - venkovní ovladač

hlavový kříž nastavitelný ve více směrech

Standards:EN-379 (filter) EN-175 (helmet)