

SAMOZATMÍVACÍ KUKLA ROBOT PANTERMAX

Samozatmívací kukla ROBOT PANTERMAX

Objednací číslo: KWXrobot

Výrobce: KOWAX



1 700,00 Kč
1 404,96 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	ks	1 561,98	1 890,00
Dlouhodobě snížená cena -10%:	ks	1 404,96	1 700,00

Kompletní popis:

Samozatmívací kukla ROBOT PANTERMAX

VELKÉ 1/1/1/1 zorné pole o velikost 100x60mm! Reálné barvy. Ergonomický hlavový kříž pro max. pohodlí a vyměnitelná baterie to je kukla ROBOT.

Ergonomický hlavový kříž pro max. pohodlí.

Optická třída (EN379): 1 / 1 / 1 / 1

Zorné pole: 100 x 60mm

Velikost kazety filtru: 110 x 90 x 9mm

Počet senzorů: 4

Clona rozjasněná: DIN 4

Clona: Variabilní DIN4 - 5 ~ 8, 9 ~ 13

Ovládání clony: Externí, variabilní

Zapnutí/vypnutí: Plně automatické

Nastavení citlivosti: Nastavitelné externě potenciometrem

Ochrana UV/IR: Až clona DIN16 permanentně

Zdroj energie: Solární články + výměnná lithiová baterie 1xCR2032

Indikátor slabé baterie: ANO

Rychlost ztmavení: 0,1ms ze světlého do tmavého stavu

Zpoždění (z tmavé do světlé): 0.1 ~ 1.0s nastavitelná externě potenciometrem

Nízkoproudové TIG svařování: ≥ 5 [A] (DC); ≥ 5 [A] (AC)

Broušení: ANO (ovládáno externě)

Pracovní teplota: -10°C ~ +60°

Skladovací teplota: -20°C ~ +70°C

Materiál kukly: Nylon

Celková hmotnost: 525g

Rozsah použití: Sv.obal elektrodou (SMAW-MMA); TIG DC/AC, TIG DC Pulz; TIG AC Pulz, MIG/MAG/CO2; MIG/MAG Pulz; Řezání plasmou (PAC); Svařování plasmou (PAW); Svařování plamenem (OFW), Pálení kyslíkem (OC), Řezání uhlíkovou elektrodou

(CAC-A), Laserové svařování, Broušení

Certifikováno: CE, EN175B, EN379, EN166