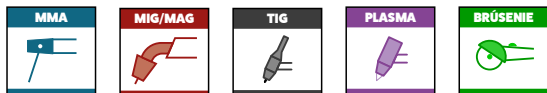


## SOLUTION TS-759



### Poznámka:

Samostmievacie zváracie kukly **TS-759** sú vyrobené podľa príslušných bezpečnostných noriem CE, DIN, ISO a EN 379.

Samostmievacie zväračské kukly **TS-759** sú dizajnovou aj funkčnou novinkou medzi zväračskými kuklami distribuovanými pod značkou SOLUTION. Kukly vynikajú svojím praktickým dizajnom, veľkorysým čelným prieszorom 108 x 74 mm chráneným plexisklom s certifikáciou ANSI. Sú navrhnuté pre zváracie metódy MMA, MIG/MAG, TIG, rezanie plazmovým lúčom a ako ochrana pri brúsení alebo rezaní. Samostmievacia jednotka (filter) poskytuje jasný a farebne neskreslený pohľad s technológiou - True Color LCD. Je optimalizovaná pre zváranie v rozsahu zatmavenia DIN 4 až 13, pre rezanie plazmou DIN 4 až 8 a pre brúsenie alebo rezanie s pevným nastavením DIN 3. Vo výbave sú štyri senzory snímajúce svetelných podmienok, dva solárne články slúžiace na priebežne dobíjanie dvojice vnútorných batérií, 2 x 10 pamäťových pozícií pre uloženie vlastných nastavení. Všetky módy, funkcie a ich hodnoty sa nastavujú tlačidlami a sú zobrazované na veľkom dobre čitateľnom LCD displeji. Skelet samostmievaciej kukly je vyrobený zo špeciálneho ohňovzdorného nylonu a jeho súčasťou je štvoramenný vo všetkých smeroch nastaviteľný hlavový kríž.

### SOLUTION TS-759 - tabuľka technických parametrov

Prevádzková teplota	-5 až +55 °C
Rozmer kazety	138 x 127 mm
Rozmery prieszoru	108 x 74 mm
Skoková regulácia zatmavenia	DIN 4-8 a DIN 9-13 + brúsenie
Ochrana pred UV/IR	-
Priepustnosť filtra	-
Počet senzorov svetla	4
Doba prepnutia tma/svetlo	0,1 - 1,0 sek
Doba prepnutia svetlo/tma	menej ako 1/30 000 sek (menej ako 3,3 ms)
Napájanie	2x solárny článok + 2x vymeniteľná batéria CR-2540
Materiál kukly	vysoko odolný polyamid nylon
Váha (čistá/celková)	0,44 kg / 0,92 kg
Rozmer	23 x 26,5 x 26,5 cm
Objednávacie číslo	TS-759D/Č