

**Specifikace:**

<b>Optická třída dle EN379</b>	<b>1 / 1 / 1 / 2</b>
Celkové rozměry samostmívací kazety	110 x 90 x 9 mm
Zorné pole	<b>96 x 53 mm</b>
Počet snímačů	<b>4</b>
Ochrana před UV/IR zářením	DIN 16
DIN rozjasněná	<b>3,5</b>
DIN ztmavená	9-13 nastavitelná externě
Zdroj energie	<b>Solární články + 1 x CR2450 lit.bat.</b>
Vypnutí/zapnutí	Plně automatické
Indikátor slabé baterie	ANO
Funkce/režimy	<b>Broušení</b> (přepínač interní), <b>TIG od ≥5 A</b>
Citlivost	Nastavitelná interně
Rychlost ztmavení	0,06 ms
Přechod z tmava do světla	<b>0,1 – 1 s</b> (s interní regulací)
Pracovní teplota	-10°C až + 55°C
Materiál	NYLON
Hmotnost	440 g

**Klenutá přední krycí folie** – zajišťuje lepší odraz rozstříku, záření a také vzduchovou mezeru mezi krycí folií a samostmívacím filtrem pro lepší cirkulaci vzduchu před filtrem.

**Přední krycí folie s těsněním.**

## SAMOSTMÍVACÍ KUKLA KOWAX KWX73

Samostmívací svařovací kukla **KOWAX KWX73** je určena jako ochranná pomůcka pro svařování metodami viz.tabulka níže.

Kukla navržena dle zásadní filozofie a to, že: „**Oči máte jen jedny**“. Skvělá optická kvalita filtru **1/1/1/2 EN379** na prvním místě!

**Nejlepší poměr výkon/cena na trhu!**

Vhodná pro použití:

Svářecí metoda	KWX73
MIG/MAG CO2	ANO
MIG/MAG pulz	ANO
TIG DC, AC	ANO
TIG pulz DC	ANO
TIG pulz AC	ANO
MMA (obal.el.)	ANO
Svař.plasmou	ANO
Řezání plasmou	ANO
Broušení	ANO
Svař.laserem	Ne
Svař./řez.plamenem	Ne

