

NOVINKA
2014

OPTICKÁ TŘÍDA
1/1/1/1 EN379

SAMOSTMÍVACÍ KUKLA

KOWAX KWX820

Optická třída filtru dle
EN379: **1/1/1/1**

Velké zorné pole:
95 x 85 mm

Clona:
5-8 / 9-13

Funkce:
Broušení interní přepínač

4 optické senzory

Rychlost ztmavení:
0,04 ms

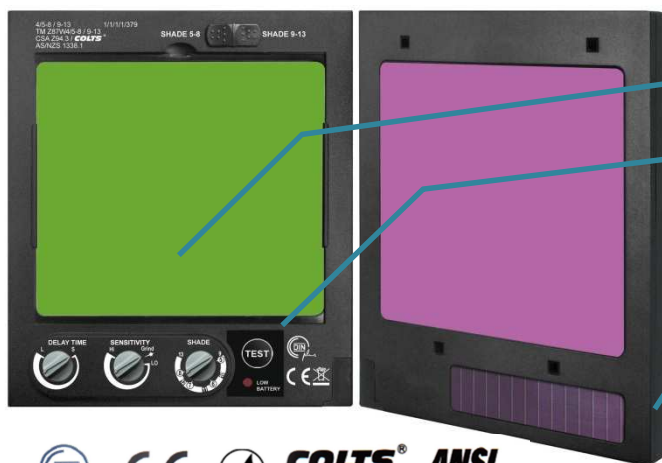
Použití pro TIG již od:
TIG DC (DC pulz) **≥ 2 A**
TIG AC (AC Pulz) **≥ 2 A**

**Ergonomický hlavový
kříž**

Přechod z tmava do
světla: **0.1~1.0 s**

**Indikátor slabé baterie
Test před použitím**

Napájení: **solární článok
+ 1 x CR2450
vyměnitelná baterie**



Kompletní specifikace:

Optická třída dle EN379	1 / 1 / 1 / 1
Celkové rozměry samostmívací kazety	133 x 114 x 9 mm
Zorné pole	95 x 85 mm
Počet snímačů	4
Ochrana před UV/IR zářením	DIN 16
DIN rozjasněná	3,5
DIN ztmavená	5-8/9-13 nastavitelná interně
Zdroj energie	Solární článěk + 1 x CR2450 lit.bat.
Vypnutí/zapnutí	Plně automatické
Indikátor slabé baterie	ANO
Funkce/režimy	Broušení (přepínač interní), TIG od ≥ 2 A
Citlivost	Nastavitelná interně
Rychlost ztmavení	0,04 ms
Přechod z tmava do světla	0,1 – 1 s (s interní regulací)
Pracovní teplota	-10°C až + 55°C
Materiál	NYLON
Hmotnost	580 g

SAMOSTMÍVACÍ KUKLA

KOWAX KWX820

Špičková technologie 1/1/1/1 !

Nejlepší poměr výkon/cena na trhu!

Samostmívací svařovací kukla **KOWAX KWX820** je určena jako ochranná pomůcka pro svařování metodami viz.tabulka níže.

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

Vhodná pro použití:

Svářecí metoda	KWX820
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
Řezání uhlíkovou el.	ANO
Broušení	ANO
Svař./řez.plamenem	ANO
Svař.laserem	ANO

Protože oči máte jen jedny,

vždy důsledně porovnávejte hlavně tyto parametry:

1 / 1 / 1 / 1 EN379

Optická třída 1, 2 nebo 3 – optická kvalita. Třída 1 je nejlepší hodnocení.

Průnik světla (pouze samostmívací filtry). Hodnocení 1,2 nebo 3 znamená průnik světla přes zatmavený filtr. Třída 1 je nejlepší hodnocení.

Variace ve ztmavení filtru (pouze samostmívací filtry). Hodnocení 1,2 nebo 3 znamená homogenitu úrovně ztmavení po celé ploše filtru. Třída 1 je nejlepší hodnocení.

Úhlová nezávislost na průnik světla. Hodnocení 1,2 nebo 3 znamená nezávislost průniku světla při bočním pohledu. Třída 1 je nejlepší hodnocení.