

SAMOZATMÍVACÍ KUKLA KWX820 ARC++ KOWAX



Externí ovládání broušení + zvýšená ochrana proti tepelnému záření, to je nová KWX820ARC++ .

KWX820ARC++ přináší nejlepší 1/1/1/1 dle EN379 s nejmenší difuzí světla na trhu. Exkluzivní design v kombinaci KOWAX žluté hliníku a karbonu.

Objednací číslo: KWX820ARC++

Výrobce: KOWAX

5 700,00 Kč

4 710,74 Kč bez DPH



Informace o cenách:

| | Jednotka | Bez DPH | Včetně DPH |
|-------------------------------|----------|----------|------------|
| Základní cena: | ks | 6 988,64 | 8 456,00 |
| Dlouhodobě snížená cena -33%: | ks | 4 710,74 | 5 700,00 |

Kompletní popis:

Externí ovládání broušení + zvýšená ochrana proti tepelnému záření, to je nová KWX820ARC++.

Není 1/1/1/1 jako 1/1/1/1, zde jsou velké rozdíly. KWX820ARC++ přináší nejlepší 1/1/1/1 dle EN379 s nejmenší difuzí světla na trhu. Nejméně rozostřený obrázek + reálné barvy v plném spektru = nejlepší optický komfort pro Vaše oči a oči máte jen jedny. Exkluzivní design v kombinaci KOWAX žluté, hliníku a karbonu.

HLAVNÍ PARAMETRY

- externí ovládání broušení + zvýšená ochrana proti tepelnému záření, to je nová KWX820ARC++.
- exkluzivní funkce ARC+ (Advanced Real Color) - reálné barvy na celém barevném spektru, věrné podání červené, žluté, modré a zelené barvy.
- tato kukla definuje nový standard v optické kvalitě a provedení ve své třídě na trhu.
- nejvyšší optická třída filtru 1/1/1/1 EN379, i v této specifikaci jsou mezi jednotlivými produkty na trhu značné rozdíly. KOWAX překonává světovou konkurenci a definuje novou úroveň optického komfortu pro svařeče díky o řád lepším výsledkům v difuzi světla přes zatmavený filtr (druhé číslo ve specifikaci dle EN379 - rozostření), tato hodnota je zcela zásadní pro optický komfort při svařování. Vaše oči musí méně doostřovat, což má za následek méně unavené oči, menší sklony k bolení hlavy atd. Poznáte rozdíl.
- samostmívací filtr ve specifikaci 1/1/1/1 dle EN379 jako zásadní a nejdůležitější parametr pro ochranu Vašich očí
- při výběru nebo hodnocení samostmívací kukly vždy porovnávejte hlavně tyto parametry, které určují optickou kvalitu filtru, tedy to nejpodstatnější v ochranně Vašich očí během samotného svařování
- získajte nejlepší zboží s nejlepšími vlastnostmi a užžitnou hodnotou, excelentní kvalitou za nejlepší ceny - to je naše strategie, to je KOWAX
- rozměr zorného pole: 95x85 mm
- 4 optické senzory
- permanentní ochrana proti UV/IR záření (ultrafialové a infračervené spektrum světla) clona 16 dle DIN
- clona při rozjasnění filtru 3,5 dle DIN- nejlepší hodnota ve své třídě na trhu
- plynule proměnná clona při zatmavení filtru (při svařování) 5-8 / -13 dle DIN ovládá interně potenciometrem
- spolehlivá detekce oblouku od 2 A (i v pulzu)

- filtr je napájen ze solárního článku + na výměnnou lithiovou baterii CR2450, toto řešení zajišťuje dlouhou životnost
- samostmívací filtr je vybaven LED indikátorem slabé baterie po jeho rozsvícení vyměňte baterie
- nastavení zpoždění, můžete e tedy nastavit, za jak dlouhou dobu po zhasnutí oblouku se filtr opět rozjasní (do clony 3,5), tak aby zkompenzoval zbytkový jas, který může svarek/svár produkovat - tento čas se dá plynule regulovat v rozmezí 0,1-1sinterním potenciometrem
- rychlost zatmavení po nastartování oblouku 0,04 ms
- vypnutí/zapnutí automatické
- funkce: broušení (interní ovladač)
- vhodná pro: excelentní pro nízké TIG ≥ 2 [A]/DC; ≥ 2 [A]/AC, MIG/MAG; MIG/MAG Pulse; Plasma Řez./Svař.; MMA,TIG, atd.viz.manuál.
- klenutá přední krycí folie - zajišťuje epší odraz rozstříku, záření a také vzduchovou mezeru mezi krycí folií a samozatmívacím filtrem pro lepší cirkulaci vzduchu před filtrem
- přední krycí folie s těsněním - toto je velmi podstatné - podél nezatěsněné krycí folie ohou do kukly vnikat zplodiny a nečistoty k filtru
- hmotnost: 580g

Příslušenství:

- v balení 1 ks náhradní přední krycí folie
- v balení český manuál
- v balení záruční list
- zvětšovací skla (1,5 ; 2,0 ; 2,75 dioptrie) - **JE TŘEBA DOKOUPIT SAMOSTATNĚ**