

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-spawalnica-automatyczna-d718g-pro-true-color-p-4860.html>



Przyłbica spawalnica automatyczna D718G PRO TRUE COLOR

Cena brutto	170,00 zł
Cena netto	138,21 zł
Numer katalogowy	D718G niebieska
Kod producenta	D718G niebieska
Kod EAN	5906063901528
Producent	CONTROL Welding
Gwarancja	24 miesiące dla konsumentów 24 miesiące dla przedsiębiorców

Opis produktu

Samościemniająca przyłbica spawalnica D718G PRO True Color to profesjonalne rozwiązanie przeznaczone do pracy wszystkimi metodami: **MIG/MAG, TIG DC, TIG AC/DC, TIG PULS, MMA (elektroda otulona)** oraz do **szlifowania**. Dzięki dodatkowej regulacji w zakresie **5-8 DIN** przyłbica sprawdza się również przy **cięciu plazmowym i spawaniu gazowym**. Chroni oczy i twarz przed iskrami, odpryskami oraz szkodliwym promieniowaniem UV/IR.

Automatyczny filtr ADF po zajarzeniu łuku przełącza się z trybu jasnego na ciemny, a po zakończeniu spawania powraca do trybu jasnego, zapewniając komfort i bezpieczeństwo pracy. Przyłbica gotowa jest do natychmiastowego użytkowania - wystarczy dopasować nagłowie oraz dobrać odpowiednie parametry. Zasilanie realizowane jest poprzez **fotogniwo słoneczne** wspierane **baterią litową**, co gwarantuje stabilną i niezawodną pracę.

Model wyposażony jest w **wewnętrzne pokrętko regulacyjne**, umożliwiające ustawienie stopnia zaciemnienia w szerokim zakresie **DIN 5-13**. Dodatkowo przyłbica oferuje regulację czułości fotoczuJNIKÓW oraz płynne ustawienie czasu rozjaśniania w zakresie **0,1-1,0 s**.

Najważniejsze cechy:

- ☐ **Zastosowanie** - MIG/MAG, TIG DC/AC, TIG PULS, MMA, szlifowanie, cięcie plazmowe, spawanie gazowe
- ☐ **Filtr ADF** - bardzo wysoka jakość wykonania, **klasa optyczna 1/1/1/2**
- ☐ **True Color** - naturalne odwzorowanie kolorów
- ☐ **Duże pole widzenia** - lepsza kontrola nad spawanym materiałem
- ☐ **4 czujniki** - stabilna reakcja nawet przy niskich prądach spawania
- ☐ **Regulacje** - płynna, dwuzakresowa regulacja zaciemnienia (DIN 5-8 i DIN 9-13)
- ☐ **Regulacja czułości i czasu** rozjaśniania (0,1-1,0 s)
- ☐ **Ergonomia** - nowy, bardziej wygodny i regulowany typ nagłowa
- ☐ **Zasilanie hybrydowe** - fotogniwo słoneczne + bateria litowa
- ☐ **Wymienna bateria** - zwiększona stabilność pracy
- ☐ **Nowoczesny design** - połączenie estetyki i funkcjonalności
- ☐ **Trwałość i bezpieczeństwo** - zgodność z normami **CE EN175B, EN379, EN166**



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A
94-103 Łódź
NIP: 7272797306
sklep@ass.info.pl

Wypasażenie

- Przyłbica D718G
- Nagłowie
- Instrukcja

Parametry

- **Kolor:** niebieska
- **Wymiar pola widzenia:** 100x53 mm
- **Stopień zaciemnienia:** 4/5-8/9-13 DIN
- **Czas reakcji:** 1/30000 s
- **Liczba czujników:** 4
- **Klasa optyczna:** 1/1/1/2
- **Zasilanie:** bateria słoneczna i bateria litowa
- **Regulowany czas rozjaśnienia:** od 0,1s do 1,0s
- **Temperatura:** pracy od -10 st C do +60 st C
- **Waga:** 520g