



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-automatyczna-d718-pro-true-color-p-5224.html>



Przyłbica Automatyczna D718 PRO TRUE COLOR

Cena brutto	174,00 zł
Cena netto	141,46 zł
Kod producenta	D718G
Kod EAN	5906063910223
Producent	CONTROL Welding Machines
Gwarancja	24 miesiące dla konsumentów 24 miesiące dla przedsiębiorców

Opis produktu

Discovery CONTROL D718G PRO True color
- Profesjonalna Przyłbica Spawalnicza Automatyczna Samościennejąca 5-13 DIN

Nowy ulepszony filtr

Zastosowanie: TIG DC/AC/PULS, MMA, MIG/MAG, SZLIFOWANIE, PLAZMA, SPAWANIE GAZOWE

- Bardzo wysoka jakość wykonania Filtra
- Nowoczesny wygląd
- 4 czujniki
- Duże pole widzenia
- Nowy, bardziej ergonomiczny typ nagłowia
- Wysoka klasa optyczna: 1/1/1/2
- Płynna dwuzakresowa regulacja zaciemnienia
- Płynna regulacja czułości
- Płynna regulacja czasu rozjaśnienia po zakończeniu spawania
- Wymienna bateria zwiększa stabilność pracy
- Zgodność z normami CE EN175B&EN379&EN166

Profesjonalna samościennejąca przyłbica spawalnicza, odpowiednia do spawania każdą metodą: MIG/MAG, TIG DC, TIG AC/DC, TIG PULS, MMA-elektroda otulona. Dzięki dodatkowej regulacji zaciemnienia 5-8DIN nadaje się również do: CIĘCIA PLAZMOWEGO I SPAWANIA GAZOWEGO. Przyłbica przeznaczona jest do ochrony oczu i twarzy przed iskrami, odpryskami i szkodliwym promieniowaniem podczas spawania oraz szlifowania. Automatyczny filtr zaciemniający po zajarzeniu łuku samoczynnie zmienia się z jasnego na ciemny, a po zakończeniu spawania ponownie staje się jasny. Przyłbica jest gotowa do natychmiastowego użytkowania, wymaga jedynie dopasowania do rozmiaru głowy spawacza oraz doboru i nastawy właściwych parametrów użytkowych. Przyłbica zasilana jest fotoogniwem słonecznym oraz baterią litową.

Przyłbica wyposażona jest w wewnętrzne pokrętko umożliwiające regulacje stopnia zaciemnienia od 5 do 13 wg DIN. Ma możliwość regulacji czułości reakcji fotoczuJNIKÓW na intensywność łuku podczas spawania metodami MIG lub TIG oraz regulację czasu opóźnienia przełączania stanu ciemny/jasny w zakresie 0,1 - 1,0 s.



Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

Wypasażenie

- Przyłbica D718G
- Nagłowie
- Instrukcja

Parametry

- **Kolor** srebrny
- **Rozmiar filtra** 110x90 mm
- **Wymiar pola widzenia** 100x53 mm
- **Stopień zaciemnienia rozjaśniony:**4din, ściemniony:9-13din
- **Czas reakcji** 1/30000 s
- **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