

Automatyczna przyłbica spawalnicza z nawiewem

Freflow V1



Przyłbica KÜHTREIBER Freflow V1 przeznaczona jest do spawania wszystkimi metodami spawania łukiem elektrycznym (MMA; MIG/MAG; TIG DC i TIG AC), spawania mikroplazmowego, cięcia i spawania gazowego oraz cięcia plazmowego. Dzięki funkcji SZLIFOWANIE może być wykorzystana do ochrony twarzy i głowy spawacza podczas szlifowania.



Nr 005850043

PRZYŁBICA SAMOŚCIEMNIAJĄCA FREFLOW V1

Wymiar pola widzenia	100 x 60 mm
Klasa optyczna	1/1/1/2
Ilość czujników łuku	4
Stopień zaciemnienia	DIN 9-13
Czas reakcji	1/25000 s
Zasilanie	Ogniwa solarne + baterie 2x CR2450
Funkcja szlifowania	TAK
Prąd spawania TIG	≥ 2 A

MODUŁ FILTRUJĄCY

Przepływ powietrza	Minimalnie 170 l/min. Maksymalnie 210 l/min.
Rodzaj akumulatora	Akumulator Li-Ion 14,4 V; 3,1 Ah; wielokrotnego ładowania
Czas pracy	9 godzin (170 l/min.)
Czas do pełnego naładowania akumulatora	3 godziny
Żywotność akumulatora	550 cykli ładowania
Klasa filtra	P3 – skuteczność filtracji 99,97% ; ochrona przed cząstkami stałymi i ciekłymi o wysokiej toksyczności
Temperatura pracy	-5 °C do 55 °C
Waga	1020 g
Zasilanie	16,8V DC / 4,0 A

ZALETY:

- nadaje się do zastosowania przy spawaniu większością metod przy zaciemnieniu do 13 DIN
- zapewnia ochronę oczu i twarzy przed szkodliwym promieniowaniem UV i IR
- filtr spawalniczy wyposażony jest w 4 sensory łuku
- posiada bezstopniową regulację zaciemnienia w zakresie 9 – 13 DIN
- posiada bezstopniową regulację czułości sensorów
- posiada wszechstronne możliwości regulacji nagłowia, automatycznego filtra oraz nawiewu dla zapewnienia idealnych warunków pracy
- wysoka wydajność zastosowanego filtra nawiewu 99,97%
- łatwa w użytkowaniu i w konserwacji
- wysoka wydajność i komfort za przystępną cenę

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA:

Nr kat.	nazwa	Nr kat.	nazwa
005850020	przyłbica samościemniająca Freflow V1	005850049	opaska przeciwpotna
005850054	samościemniający filtr spawalniczy	005850059	filtr powietrza
005850053	zewnętrzna szybka ochronna	005850058	akumulator
005850055	wewnętrzna szybka ochronna	005850068	ładowarka
005850048	nagłowie + kanał powietrzny	005850069	rotometr
005850051	szkielet maski		