

DELTA+ 90 XFA / DELTA 90 SFA

OCHRONA DRÓG ODDECHOWYCH PODCZAS SPAWANIA I
SZLIFOWANIA W MIEJSCACH WYMAGAJĄCYCH UŻYCIA
KASKU OCHRONNEGO



DELTA+ 90 XFA / DELTA 90 SFA



OCHRONA DRÓG ODDECHOWYCH PODCZAS SPAWANIA I SZLIFOWANIA W MIEJSCACH WYMAGAJĄCYCH UŻYCIA KASKU OCHRONNEGO

Delta 90 SFA i Delta+ 90 XFA to przyłbice zapewniające ochronę głowy podczas spawania i produkcji w skrajnych warunkach, np. w stoczniach, zakładach przemysłu ciężkiego, kopalniach czy na budowach.

Systemy oddechowe Delta dostarczają czyste powietrze do obszaru oddychania z elektrycznego modułu filtrującego zasilanego akumulatorem Li-Ion lub lokalnego źródła powietrza. Regulowane uszczelnienie twarzowe i podciśnienie umożliwiają wygodne oddychanie oraz zapewniają poziom bezpieczeństwa TH2, który gwarantuje, że 98% zanieczyszczonego powietrza pozostaje na zewnątrz.



GŁÓWNE ZALETY



MAKSYMALNA OCHRONA

Zintegrowana ochrona głowy, twarzy i układu oddechowego dla spawaczy i pracowników działu produkcji.



DOSKONAŁA WIDOCZNOŚĆ

Inteligentna szybka spawalnicza, którą można niezależnie podnieść, oferuje doskonałą widoczność.

KORZYŚCI

- Wytrzymały kask ochronny z szybką spawalniczą
- Do wyboru moduł filtrujący zasilany akumulatorem Li-Ion lub reduktor do powietrza doprowadzanego
- Oddychanie bez wysiłku dzięki nadciśnieniu
- Możliwość zamontowania wysokiej jakości ochronników słuchu
- Certyfikat EN 397, EN 175 B, AS/NZS 1801 i AS/NZS 1337.1
- Spawalniczy filtr samościeniający SA 47 ADF o stopniu zaciemnienia 9–13 (SFA)
- Spawalniczy filtr samościeniający XA 47 ADF o stopniu zaciemnienia 5 / 9–13 / 14–15 (XFA)
- Pełna ochrona dzięki dużej, bezbarwnej, odpornej na wstrząsy szybie (XFA)



OPCJE PRODUKTOWE



Delta+ 90 XFA

Przyłbica spawalnicza Delta+ 90 XFA, spawalniczy filtr samościemniający XA 47, przewód powietrzny, aparat FA Flow Control z akumulatorem Li-Ion, ładowarka, przepływomierz, pas Comfort.



Delta 90 SFA

Przyłbica spawalnicza Delta 90 SFA, spawalniczy filtr samościemniający SA 47, przewód powietrzny, aparat FA Flow Control z akumulatorem Li-Ion, ładowarka, przepływomierz i pas Comfort.



Delta+ 90 XFA Airline

Przyłbica spawalnicza Delta+ 90 XFA, spawalniczy filtr samościemniający XA 47, moduł FA Pressure Flow Control, przepływomierz, pas do mocowania modułu FA Pressure Flow Control i szybka do szlifowania.



Delta 90 SFA Airline

Przyłbica spawalnicza Delta 90 SFA, spawalniczy filtr samościemniający SA 47, moduł FA Pressure Flow Control, przepływomierz i pas do mocowania modułu FA Pressure Flow Control.



AKCESORIA



XA 47

Spawalnicy filtr samościemniący w technologii LiFE+ Color ADF, która zapewnia lepszą widoczność. Regulacja stopnia zaciemnienia: 5, 8, 9–13 i 14, 15.



SA 60B

Spawalnicy filtr samościemniący o dużym polu widzenia (100 x 60), wykonany w technologii LiFE+ Color ADF, która zapewnia lepszą widoczność. Regulacja stopnia zaciemnienia: 5, 9–13.



FA Flow Control

FA Flow Control to zasilany akumulatorem moduł filtrujący z dwiema prędkościami pracy wentylatorów: 140 l/min i 210 l/min. Energii dostarczają ogniwa litowo-jonowe, dzięki którym moduł chroni przed cząstkami stałymi trafiającymi do powietrza podczas spawania i produkcji. Dzięki temu FA Flow Control oferuje pełną swobodę ruchu i umożliwia bezpieczne oddychanie.



FA Pressure Flow Control

Zawór sterujący FA Pressure Flow Control umożliwia łatwą i niezawodną kontrolę nad przepływem powietrza do oddychania oraz monitorowania aparatów powietrza doprowadzanego Delta i Delta+ ze zintegrowanym kaskiem. Te mocowane na pasie reduktory umożliwiają łatwą regulację natężenia przepływu powietrza oraz stanowią idealne, ekonomiczne rozwiązanie dla osób pracujących długo w tym samym miejscu.



Ear defenders

Przyłbice Delta and Delta+ można uzupełnić o opcjonalne ochronniki słuchu wysokiej klasy.



DANE TECHNICZNE

Delta+ 90 XFA

Kod produktu	9873320
Masa	1103 g
Temperatura użytkowania	Od -5°C do +55°C, wilgotność względna <80%
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716;	P1
Filtr spawalniczy	XA 47
Pole widzenia	97 x 47 mm
Wymiary filtra	110 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	9–15
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	4
Czas reakcji filtra ADF	0,1 0,1
LiFE+ Colour (tak/nie)	Tak
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Tak
Elektryczny moduł oczyszczania i doprowadzania powietrza (PAPR)	FA Flow Control



Delta 90 SFA

Kod produktu	9873310
Masa	634 g
Temperatura użytkowania	Od -5°C do +55°C, wilgotność względna <80%
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716;	P1
Filtr spawalniczy	SA 47
Pole widzenia	97 x 47 mm
Wymiary filtra	110 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	9–13
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	4
LiFE+ Colour (tak/nie)	Nie
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Tak
Elektryczny moduł oczyszczania i doprowadzania powietrza (PAPR)	FA Flow Control

Delta 90 SFA Airline

Kod produktu	9873311
Masa	918 g
Temperatura użytkowania	Od -5°C do +55°C, wilgotność względna <80%
EN 175	B
Filtr spawalniczy	SA 47
Pole widzenia	97 x 47 mm
Wymiary filtra	110 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	9–13
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	4
Czas reakcji filtra ADF	0,1
LiFE+ Colour (tak/nie)	Nie
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Tak
Aparat powietrza doprowadzanego z sieci	FA Pressure Flow Control

AKCESORIA

SA 60B

Kod produktu	SP9873064
--------------	-----------



FA Flow Control

Zalecany zakres temperatur	10...40 °C
Masa	980 g
Min. natężenie przepływu powietrza	140 l/min
Maks. natężenie przepływu powietrza	210 l/min
Typ akumulatora	Li-ion
Czas ładowania akumulatora (80%)	4 - 5 hours
Czas eksploatacji akumulatora (cykle ładowania)	500

FA Pressure Flow Control

Zalecany zakres temperatur	10...60 °C
Masa urządzenia	250 g
Ciśnienie powietrza doprowadzanego	300 - 1000 kPa
Min. natężenie przepływu powietrza	170 l/min
Maks. natężenie przepływu powietrza	400 l/min

Ear defenders

Kod produktu	W007517
--------------	---------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi to firma pionierska w branży spawalniczej. Naszą pasją jest tworzenie rozwiązań, które pomagają klientom w osiągnięciu sukcesów na rynku. Firma Kemppi z siedzibą w Lahti w Finlandii zatrudnia ponad 800 specjalistów ds. spawania w 17 krajach i osiąga roczny obrót przekraczający 150 mln EUR. Oferujemy inteligentne urządzenia, oprogramowanie do zarządzania spawaniem i usługi eksperckie. Nasze rozwiązania znajdują zastosowanie w szeregu wymagających aplikacji przemysłowych. Dzięki globalnej sieci partnerskiej możesz skorzystać z naszego wsparcia i doświadczenia w ponad 60 krajach.

