

DELTA+ 90 XFA / DELTA 90 SFA

FRISKLUFTSHJÄLM I OMRÅDEN DÄR SKYDDSHJÄLM
ERFORDRAS



TEKNISKA DATA

Delta+ 90 XFA

Produktkod	9873320
Vikt	1103 g
Driftstemperatur	-5...+55 °C <80% Rh
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716	P1
Svetsglas	XA 47
Synfält storlek	97 x 47 mm
Svetsglasmått	110 x 90 mm
Täthetsgrad	9-15
ADF, ljusstatus	4
ADF CE Klassificering	1/1/1/2
ADF, omslagstid	0,1 0,1
LiFE+ Color (ja/nej)	Ja
Slipfunktion (ja/nej)	Ja
PAPR	FA Flow Control

Delta 90 SFA

Produktkod	9873310
Vikt	634 g
Driftstemperatur	-5...+55 °C <80% Rh
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716	P1
Svetsglas	SA 60B
Synfält storlek	97 x 47 mm
Svetsglasmått	110 x 90 mm
Täthetsgrad	9-13
ADF, ljusstatus	4
ADF CE Klassificering	1/1/1/1
LiFE+ Color (ja/nej)	Nej
Slipfunktion (ja/nej)	Ja
PAPR	FA Flow Control



Delta+ 90 XFA Airline

Produktkod	9873321
Vikt	1103 g
Driftstemperatur	-5...+55 °C <80% Rh
EN 175	B
Svetsglas	XA 47
Synfält storlek	97 x 47 mm
Svetsglasmått	110 x 90 mm
Täthetsgrad	9-15
ADF, ljusstatus	4
ADF CE Klassificering	1/1/1/2
ADF, omslagstid	0,1
LiFE+ Color (ja/nej)	Ja
Slipfunktion (ja/nej)	Ja
Tryckluftsregulator	FA Pressure Flow Control

Delta 90 SFA Airline

Produktkod	9873311
Vikt	918 g
Driftstemperatur	-5...+55 °C <80% Rh
EN 175	B
Svetsglas	SA 60B
Synfält storlek	97 x 47 mm
Svetsglasmått	110 x 90 mm
Täthetsgrad	9-13
ADF, ljusstatus	4
ADF CE Klassificering	1/1/1/1
ADF, omslagstid	0,1
LiFE+ Color (ja/nej)	Nej
Slipfunktion (ja/nej)	Ja
Tryckluftsregulator	FA Pressure Flow Control

TILLBEHÖR

SA 60B

Produktkod	SP9873064
------------	-----------



FA Flow Control

Rekommenderat temperaturområde	10...40 °C
Vikt	980 g
Min. luftflöde	140 l/min
Max. luftflöde	210 l/min
Batterityp	Li-ion
Laddningstid för batteriet (80%)	4 - 5 hours
Batteriets livslängd (laddningscykler)	500

FA Pressure Flow Control

Rekommenderat temperaturområde	10...60 °C
Enhetens vikt	250 g
Lufttillförsel, tryckområde	300 - 1000 kPa
Min. luftflöde	170 l/min
Max. luftflöde	400 l/min

Ear defenders

Produktkod	W007517
------------	---------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi är ledande inom design av bågsvetsutrustning. Vi fokuserar på att öka kvaliteten och produktiviteten vid svetsning genom att hela tiden fortsätta att utveckla ljusbågen och genom att arbeta för en grönare och mer jämlik värld. Kemppi tillhandahåller hållbara produkter, digitala lösningar och tjänster till allt från industriella svetsföretag till enskilda entreprenörer. Vår ledstjärna är att våra produkter ska vara lättanvända och pålitliga. Vi ser till att vår expertis finns tillgänglig lokalt genom att samarbeta med ett mycket kvalificerat partnersätverk som täcker över 70 länder. Kemppi har sitt huvudkontor i Lahtis i Finland. Företaget har nästan 800 anställda i 16 länder och en omsättning på 195 MEUR.

