

DELTA+ 90 XFA / DELTA 90 SFA

HITSAUS- JA HENGITYSSUOJAUSTA SUOJAKYPÄRÄÄ
VAATIVISSA KOHTEISSA



TEKNISET TIEDOT

Delta+ 90 XFA

Tuotekoodi	9873320
Paino	1103 g
Käyttölämpötila	-5...+55 °C < 80 % Rh
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716	P1
Hitsauslasi	XA 47
Katselualan koko	97 x 47 mm
Hitsauslasin koko	110 x 90 mm
Suoja-asteikko	9–15
ADF-hitsauslasin kirkas tila	4
ADF-hitsauslasin CE-luokitus	1/1/1/2
ADF-hitsauslasin kytkentäaika	0,1 0,1
LiFE+ Color (kyllä/ei)	Kyllä
Hiontatoiminto (kyllä/ei)	Kyllä
Puhallinyksikkö	FA Flow Control

Delta 90 SFA

Tuotekoodi	9873310
Paino	634 g
Käyttölämpötila	-5...+55 °C < 80 % Rh
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716	P1
Hitsauslasi	SA 60B
Katselualan koko	97 x 47 mm
Hitsauslasin koko	110 x 90 mm
Suoja-asteikko	9–13
ADF-hitsauslasin kirkas tila	4
ADF-hitsauslasin CE-luokitus	1/1/1/1
LiFE+ Color (kyllä/ei)	Ei
Hiontatoiminto (kyllä/ei)	Kyllä
Puhallinyksikkö	FA Flow Control



Delta+ 90 XFA Airline

Tuotekoodi	9873321
Paino	1103 g
Käyttölämpötila	-5...+55 °C < 80 % Rh
EN 175	B
Hitsauslasi	XA 47
Katselualan koko	97 x 47 mm
Hitsauslasin koko	110 x 90 mm
Suoja-asteikko	9–15
ADF-hitsauslasin kirkas tila	4
ADF-hitsauslasin CE-luokitus	1/1/1/2
ADF-hitsauslasin kytkentäaika	0,1
LiFE+ Color (kyllä/ei)	Kyllä
Hiontatoiminto (kyllä/ei)	Kyllä
Paineilmasäädin	FA Pressure Flow Control

Delta 90 SFA Airline

Tuotekoodi	9873311
Paino	918 g
Käyttölämpötila	-5...+55 °C < 80 % Rh
EN 175	B
Hitsauslasi	SA 60B
Katselualan koko	97 x 47 mm
Hitsauslasin koko	110 x 90 mm
Suoja-asteikko	9–13
ADF-hitsauslasin kirkas tila	4
ADF-hitsauslasin CE-luokitus	1/1/1/1
ADF-hitsauslasin kytkentäaika	0,1
LiFE+ Color (kyllä/ei)	Ei
Hiontatoiminto (kyllä/ei)	Kyllä
Paineilmasäädin	FA Pressure Flow Control

LISÄVARUSTEET

XA 47

Tuotekoodi	SP9873063
Suoja-asteikko	4/9-13 CUTTING 5 14-15

SA 60B

Tuotekoodi	SP9873064
------------	-----------



FA Flow Control

Tuotekoodi	W013560 (with Li-ion battery)
Suosittelu lämpötila	10...40 °C
Paino	980 g
Ilman virtaus vähintään	140 l/min
Ilman virtaus enintään	210 l/min
Akun tyyppi	Li-ion
Akun latausaika (80 %)	4 - 5 hours
Akun käyttöikä (latausyhtiä)	500

FA Pressure Flow Control

Tuotekoodi	W007496
Suosittelu lämpötila	10...60 °C
Yksikön paino	250 g
Tuloilman paine	300 - 1000 kPa
Ilman virtaus vähintään	170 l/min
Ilman virtaus enintään	400 l/min

Ear defenders

Tuotekoodi	W007517
------------	---------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi on kaarihitsausteollisuuden muotoilujohtaja. Olemme sitoutuneet parantamaan hitsauksen laatua ja tuottavuutta valokaaren jatkuvalla kehittämisellä ja työskentelemällä vihreämmän ja tasa-arvoisemman maailman puolesta. Kemppi toimittaa vastuullisia tuotteita, digitaalisia ratkaisuja ja palveluita ammattilaisille teollisuushitsausyrityksistä yksittäisiin urakoitsijoihin. Tuotteiden käytettävyys ja luotettavuus ovat ohjenuoramme. Kokenut kumppaniverkostomme kattaa yli 70 maata, jotta sen asiantuntemus on aina paikallisesti saatavilla. Kempin pääkonttori sijaitsee Lahdessa ja liikevaihtomme vuonna 2022 oli 195 miljoonaa euroa. Työllistämme lähes 800 asiantuntijaa 16 maassa.

