

DELTA+ 90 XFA / DELTA 90 SFA

为在需要佩戴安全帽的工作区域提供焊接和呼吸保护



DELTA+ 90 XFA / DELTA 90 SFA



为在需要佩戴安全帽的工作区域提供焊接和呼吸保护

Delta 90 SFA 和 Delta+ 90 XFA 型号可以为造船、重工业制造、采矿和建筑施工等极端环境中的焊接和加工作业人员提供头部保护。

Delta 呼吸系统可以从可充电的锂离子电池供电过滤套装或本地供气呼吸气源将清洁的呼吸空气输送到焊工面部。可调节的面部密封，加上“正气压”设计，可形成符合 TH2 欧洲标准的舒适呼吸区域，确保 98% 的污染空气被隔离在呼吸区域外。



关键优势



最大保护性

集成头部、面部和呼吸系统保护，适合焊工和制造人员。



卓越的视野

单独铰链的智能焊接面罩可提供卓越的视野体验。

优势

- 高负荷安全帽和焊接面罩
- 锂离子电池供电过滤器套装或供气套装
- 正向压力设计确保轻松呼吸
- 安装可选配的高品质护耳器
- 经过 EN 397、EN 175 B、AS/NZS 1801 和 AS/NZS 1337.1 认证
- SA 60B ADF 焊接镜片，暗度 9-13 (SFA)
- XA 47 ADF 焊接镜片，暗度 5 / 9-13 / 14-15 (XFA)
- 在透明的抗冲击大面罩后面持续受到保护 (XFA)



产品选项



Delta+ 90 XFA

Delta+ 90 XFA 电焊帽，自动变光焊接滤光片 XA 47，空气软管，FA Flow Control 装置，锂离子电池和充电器，流量计，舒适型腰带。



Delta 90 SFA

Delta 90 SFA 电焊帽，自动变光焊接滤光片 SA 60B，FA Flow Control 装置，空气软管，锂离子电池和充电器，流量计，舒适型腰带。



Delta+ 90 XFA Airline

Delta+ 90 XFA 电焊帽，自动变光焊接滤光片 XA 47，FA Pressure Flow Control 装置，流量计，用于 FA Pressure Flow Control 的皮带，磨削操作面罩。



Delta 90 SFA Airline

Delta 90 SFA 电焊帽，自动变光焊接滤光片 SA 60B，FA Pressure Flow Control 装置，流量计，用于 FA Pressure Flow Control 的皮带。



配件



XA 47

自动变光焊接滤光片具有 LiFE+ 彩色 ADF 技术，可以实现更高的视觉清晰度。暗度调节：5、8、9-13 和 14、15。



SA 60B

自动变光焊接滤光片具有较大的可视范围 100 x 60mm 和 LiFE+ 彩色 ADF 技术，可提供更高的视觉清晰度。暗度调节：5、9-13。



FA Flow Control

FA Flow Control 是一款电池供电过滤器装置，可调节电机风扇速度为 140 lpm 到 210 lpm。FA Flow Control 由锂离子电池组供电，能够防护与焊接和制造操作相关的颗粒污染物，可提供出色的自由运动和呼吸保护。



FA Pressure Flow Control

FA Pressure Flow Control 系统确保为 Delta 和 Delta+ 安全帽供气呼吸器提供简单可靠的气流控制和监控。用皮带安装的气流调节阀可以对呼吸区域进行简单的气流调节，是用于静态工作场所和应用的理想且经济高效的解决方案。



Ear defenders

Delta 和 Delta+ 型号可以连接选配的高品质护耳器。



技术规格

Delta+ 90 XFA

产品代码	9873320
重量	1103 g
工作温度	-5...+55 °C <80% Rh
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716	P1
焊接滤光片	XA 47
观察面积	97 x 47 mm
滤光片尺寸	110 x 90 mm
阴影范围	9-15
ADF 灯光状态	4
ADF CE 分类	1/1/1/2
ADF 切换时间	0.1 0.1
LiFE+ 彩色 (是/否)	是
磨削功能 (是/否)	是
PAPR	FA Flow Control

Delta 90 SFA

产品代码	9873310
重量	634 g
工作温度	-5...+55 °C <80% Rh
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716	P1
焊接滤光片	SA 60B
观察面积	97 x 47 mm
滤光片尺寸	110 x 90 mm
阴影范围	9-13
ADF 灯光状态	4
ADF CE 分类	1/1/1/1
LiFE+ 彩色 (是/否)	否
磨削功能 (是/否)	是
PAPR	FA Flow Control



Delta+ 90 XFA Airline

产品代码	9873321
重量	1103 g
工作温度	-5...+55 °C <80% Rh
EN 175	B
焊接滤光片	XA 47
观察面积	97 x 47 mm
滤光片尺寸	110 x 90 mm
阴影范围	9-15
ADF 灯光状态	4
ADF CE 分类	1/1/1/2
ADF 切换时间	0.1
LiFE+ 彩色 (是/否)	是
磨削功能 (是/否)	是
供气调节器	FA Pressure Flow Control

Delta 90 SFA Airline

产品代码	9873311
重量	918 g
工作温度	-5...+55 °C <80% Rh
EN 175	B
焊接滤光片	SA 60B
观察面积	97 x 47 mm
滤光片尺寸	110 x 90 mm
阴影范围	9-13
ADF 灯光状态	4
ADF CE 分类	1/1/1/1
ADF 切换时间	0.1
LiFE+ 彩色 (是/否)	否
磨削功能 (是/否)	是
供气调节器	FA Pressure Flow Control

配件

SA 60B

产品代码	SP9873064
------	-----------



FA Flow Control

推荐的温度范围	10…40 °C
重量	980 g
最小空气流量	140 l/min
最大空气流量	210 l/min
电池类型	Li-ion
电池充电时间 (80%)	4 - 5 hours
电池使用寿命 (充电次数)	500

FA Pressure Flow Control

推荐的温度范围	10…60 °C
设备重量	250 g
供应压力范围	300 - 1000 kPa
最小空气流量	170 l/min
最大空气流量	400 l/min

Ear defenders

产品代码	W007517
------	---------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi 是电弧焊行业内公认的领军企业。我们致力于通过不断改进焊接电弧技术和打造更加绿色并且平等的世界来提高焊接质量和生产率。Kemppi 可以为各种专业人员和机构（从工业焊接公司到独立承包商）提供可持续产品、出色的数字解决方案和优质的服务。我们将产品的可用性和可靠性作为指导原则。借助我们覆盖全球70多个国家/地区的高度成熟的合作伙伴网络，为当地客户提供专业服务。Kemppi公司总部位于芬兰拉赫蒂市，在全球16个国家拥有近800名焊接领域的员工，2022年全球销售额达到1.95亿欧元。

