

GAMMA GTH3 XFA/SFA

VERNEUTSTYR AV BESTE KVALITET FOR PROFESJONELLE
SVEISERE OG METALLARBEIDERE.



GAMMA GTH3 XFA/SFA



VERNEUTSTYR AV BESTE KVALITET FOR PROFESJONELLE SVEISERE OG METALLARBEIDERE.

Gamma-produktserien representerer det høyeste nivået av personlig beskyttelse for profesjonelle sveisere og metallarbeidere. Gamma GTH3-serien av åndedrettsvern oppfylder den strengeste EU-klassifikasjonen for pusteluft (TH3), som beskytter deg mot 99,8 % av luftbårne avgasser og partikler. Velg mellom hurtigladende batteridrevne filterenheter som gir fri bevegelse, og modeller for trykkluft som er tilkoblet en pusteluftkilde.

Konstruert med tanke på brukerens behov, Gamma GTH3-modellene gir optimal sikt og har unike og nyttige funksjoner som for eksempel akseregulering og GapView. Når det er dårlig lys, gir XFA-modellene med integrert LED-arbeidslys på 70 lumen større sikkerhet og komfort når du sveiser.

Gamma-pusteluftmasker for sveisere kan senke PVU-kostnadene med opptil 80 % i forhold til separate PVU-løsninger hvor sveisemasker med engangsfilter brukes.



HOVEDFORDELER



SIKKERHET VED ALT SVEISEARBEID

Designet for alle prosesser med lysbuesveising, plasmaskjæring, sliping, kullbuemeisling og inspeksjon.



BESKYTTELSE AV LUNGENE

Åndedrettsvern som oppfyller den strengeste EU-klassifikasjonen beskytter deg mot 99,8 % av luftbårne avgasser og partikler.



HØY KOMFORT OG NYTTEVERDI

Modellene gir optimal sikt og har unike og nyttige funksjoner som for eksempel akseregulering og GapView.

FORDELER

- 2 modeller med batteridrevne vifteenheter på TH3-beskyttelsesnivå
- 1 modell med kobling til trykkluftsystem
- Leveres med vanlige og ekstra langvarige batterier
- Filtrerer ikke mindre enn 99,8 % av luftbårne partikler
- Design med overtrykk som gjør det lett å puste
- Autoblend-teknologien LiFE+ Color for ekstra god sikt
- Enkel justering av autoblend-glasset mens sveisemasken er i bruk
- Integrert LED-arbeidslys i XFA-modeller
- Kan leveres med forstørrelsesbriller



PRODUKTALTERNATIVER



Gamma GTH3 SFA

TH3-klassifisert åndedrettsvern av beste klasse med all den sikkerheten og komforten som gjelder for Gamma GTH3-produktserien. Gamma GTH3 SFA-modellene er utstyrt med den batteridrevne filterenheten PFU 210e og det automatiske sveiseglasset SA 60.



Gamma GTH3 XFA

Gamma GTH3 XFA leverer topp sikkerhet og komfort med total bevegelsesfrihet. Denne sveisemasken er uovertruffen selv i de mest utfordrende arbeidsmiljøer: Gamma GTH3 XFA er utstyrt med den hypermoderne autoblend-teknologien LiFE+ Color, integrert LED-arbeidslys, hurtigladende litumbatteripakker og alle komfortfunksjonene som Gamma er kjent for.



Gamma GTH3 SFA Airline

Gamma GTH3 SFA Airline har autoblend-glasset SA 60 ADF. Tilkoblet en sertifisert pusteluftkilde via den beltemonterte trykkluftregulatoren RSA 230 sørger Gamma GTH3-modellene for et alternativ til batteridrevne systemer.



FUNKSJONER



LED-arbeidslys

Gamma GTH3 XFA-modeller har LED-arbeidslys på 70 lumen drevet direkte fra det ladbare PAPR-batteriet, noe som gir sikkerhet og komfort på et høyere nivå ved arbeid under dårlige lysforhold. Arbeidslyset kan slås på og av fra fjernkontrollen som sitter på sveisemasken.



Påmontert autoblend-fjernkontroll

Påmontert autoblend-fjernkontroll for pålitelighet og bekvemmelighet. Justering via fjernkontroll av autoblend-glassene SA 60 eller XA 74 gjøres med tre silikongummibrytere. De store bryterne stiller parameterverdier opp eller ned, et kort trykk på den lille bryteren velger parametertype, og et langt trykk aktiverer arbeidslyset på XFA-modellen.



ComFlex hodebånd

ComFlex-hodebåndet gir komfort og fleksibilitet med sin perfekte tilpasning til hodet. Jevn fordeling av vekten senker trykket på følsomme deler av hodet, slik at du ikke blir så fort sliten og unngår hodepine som følge av belastning.



GapView-funksjon

GapView-bryter stiller inn klar sikt under sveisevisiret, noe som gir en smal åpning på 15 mm og god oversikt over arbeidsområdet. Ideelt for justering av arbeidsstykket og heftsveising før sveising. Utmerket egenskap for modeller med ordinært sveiseglass og modeller med autoblend, hvor sveising i nærheten kan utløse forstyrrende aktivisering av autoblend.



TILBEHØR



PFU 210e

PFU 210e er robust og slitesterk og har valgbare viftehastigheter på 160 lpm og 210 lpm, batteri- og filterstatusindikatorer samt alternativ for enten standardmessige eller kraftige batterier.



RSA 230

Beltemontert lufttilførselsregulator Den sørger for en styrt luftstrøm til sveisemasken, som er tilpasset sveiserens ansikt med en tekstilpakning, og leveres sammen med Gamma- og Beta-modellene for tilført luft. Det medfølger en utskiftbar støydemper som demper lyden av den strømmende luften.



XA 74

Autoblend-sveiseglass med klar sikt og stort synsfelt. Autoblend-teknologien LiFE+ Color gir bedre sikt, og fjernkontrollknappene gjør det enkelt å justere nedblendingen uten å ta av sveisemasken. Stort mørkhetsområde: DIN 4, 5, 8, 9–13,14–15. Synsfelt 102 x 74 mm.



SA 60

Autoblend-sveiseglass med klar sikt og stort synsfelt. Autoblend-teknologien LiFE+ Color gir bedre sikt, og fjernkontrollknappene gjør det enkelt å justere nedblendingen uten å ta av sveisemasken. Mørkhetsområde: DIN 5, 8, 9–13.



PFU 210e

Følgende filtre leveres for PFU 210e-pustemasken: Gnistfanger, forfilter, partikkelfilter, odørfilter og gassfilter. Nærmere informasjon om Kemppis filtre og hvordan du bestiller dem finner du i sikkerhetskatalogen.



Multicharger MC-6 for PFU210e batteries

Multicharger MC-6 er en ladeenhet til batteriene til Kemppi PFU 210e filterenhet. Opp til 6 batterier kan lades samtidig med ladeenheten. Batteriene kan være SD og HD, og lades samtidig. Ladetiden er ca 1,5 time for SD batterier og 3 timer for HD batterier.



Extended head protector

En utvidet hodebeskyttelse er tilgjengelig for Gamma-sveishjelmer og -åndedrettsvern.



Universal leather neck protector

Dette universelle halsvernet i skinn beskytter halsen og skuldrene mot sveise- og slipesprut og kan brukes med alt personlig verneutstyr fra Kemppi og med sveiseutstyr generelt.



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Gamma GTH3 SFA

Produktkode	P0716
Vekt	1002 g
Driftstemperatur	-5 ... +55 °C <80% Rh
EN 175	B
EN 12941	TH3
AS/NZS 1716	P2
Sveiseglass	SA 60
Visningsstørrelse	102 × 60 mm
Sveiseglassdimensjon	Tilpasset
Blendingsområde	5, 8, 9–13
Autoblend-klarhet	4
ADF CE Klassifisering	1/1/1/2
Autoblend-veksletid	0,1 ms
LiFE+ Color (ja/nei)	Ja
Slipefunksjon (ja/nei)	Nei
PAPR	PFU 210e

Gamma GTH3 XFA

Produktkode	P0721
Vekt	1100 g
Driftstemperatur	-5 ... +55 °C <80% Rh
EN 175	B
EN 12941	TH3
AS/NZS 1716	P2
Sveiseglass	XA 74
Visningsstørrelse	102 × 74 mm
Sveiseglassdimensjon	Tilpasset
Blendingsområde	5, 8, 9–15
Autoblend-klarhet	4
ADF CE Klassifisering	1/1/1/2
Autoblend-veksletid	0,1 ms
LiFE+ Color (ja/nei)	Ja
Slipefunksjon (ja/nei)	Nei
PAPR	PFU 210e



Gamma GTH3 SFA Airline

Produktkode	9873150
Vekt	1002 g
Driftstemperatur	-5 ... +55 °C <80% Rh
EN 175	B
Sveiseglass	SA 60
Visningsstørrelse	102 × 60 mm
Sveiseglassdimensjon	Tilpasset
Blendingsområde	5, 8, 9–13
Autoblend-klarhet	4
ADF CE Klassifisering	1/1/1/2
Autoblend-veksletid	0,1 ms
LiFE+ Color (ja/nei)	Ja
Slipefunksjon (ja/nei)	Nei
Lufttilførselsregulator	RSA 230

TILBEHØR

PFU 210e

Produktkode	SP011996
Vekt	2510 g
Driftstemperatur	-5...+55 °C
Minimum luftstrøm	160 l/min
Maksimum luftstrøm	210 l/min
Batteritype	Li-ion
Batteriladetid (80 %)	1.5 h (SD) / 2.5 h (HD)
Batteridriftstid (oppladninger)	500

RSA 230

Produktkode	SP011617
Vekt	1600 g
Slangelengde for tilført luft	10 - 30 m
Nødvendig trykk på lufttilførselen	550 - 600 kPa
Minimum luftstrøm	160 l/min
Maksimum luftstrøm	400 l/min

SA 60

Produktkode	SP012422
-------------	----------



Multicharger MC-6 for PFU210e batteries

Produktcode	P0730 Multi-Charger 6 with EU plug P0731 Multi-Charger 6 with UK plug P0732 Multi-Charger 6 with DK plug P0733 Multi-Charger 6 with AS/NZS plug P0734 Multi-Charger 6 with CH plug
-------------	--

Extended head protector

Produktcode	SP020921
-------------	----------

Universal leather neck protector

Produktcode	SP015579
-------------	----------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi er designleder i sveiseindustrien. Vi er forpliktet til å øke kvaliteten og produktiviteten til sveiseren ved kontinuerlig utvikling av lysbuen og ved å arbeide for en grønnere og mer likeverdig verden. Kemppi leverer bærekraftige produkter, digitale løsninger og tjenester til fagfolk fra industrielle sveisebedrifter til enkeltentreprenører. Brukervennligheten og påliteligheten til produktene våre er vårt ledende prinsipp. Vi opererer med et svært dyktig partnernetverk som dekker over 70 land for å gjøre sin ekspertise lokalt tilgjengelig. Kemppi har hovedkontor i Lahti, Finland, og sysselsetter nærmere 800 fagfolk i 16 land og har en omsetning på 195 MEUR.

