

ZETA Fresh Air G

MASSIMA PROTEZIONE RESPIRATORIA PER MOLATURA E
FINITURA





ZETA Fresh Air G



MASSIMA PROTEZIONE RESPIRATORIA PER MOLATURA E FINITURA

Ottieni la migliore protezione respiratoria con un **sistema di protezione respiratoria Zeta Fresh Air**. La versione per molatura e finitura è dotata di una leggera protezione per il viso e un respiratore Kemppi certificato. **Zeta Fresh Air** dà la priorità alla salute del saldatore con una protezione integrale per gli occhi, il viso e la respirazione, pur rimanendo comodo e facile da usare.

La maschera per molatura Zeta Fresh Air con respiratore offre un ampio campo visivo con un'area di visione di altezza pari a 200 mm e un angolo di visione di 180°. Inserisci rapidamente una nuova visiera e sentiti a tuo agio sapendo di avere una protezione per il viso EN 166 contro le particelle ad alta velocità (fino a 120 m/s). **Zeta Fresh Air G201x** ha un respiratore potenziato che offre una protezione respiratoria di livello TH3 per aiutarti a respirare comodamente.

L'aria fresca e la protezione integrale sono solo una parte della storia. **Zeta Fresh Air G201x** ha anche luci di lavoro a LED automatiche integrate alimentate dall'unità soffiante: le luci integrate si spengono o si accendono automaticamente in base alle condizioni di luce ambientale e, se necessario, i comandi manuali per le luci sono facilmente raggiungibili con una mano. Massimizza la sicurezza e lavora al meglio in un ambiente di lavoro ben illuminato.



VANTAGGI PRINCIPALI



DESIGN LEGGERO

Costruito appositamente per il massimo comfort se indossato per lunghi periodi di tempo.



La sinergia tra la protezione per il viso e il respiratore blocca il 99,8% di fumi, gas e particelle.



PROTEZIONE PER GLI OCCHI EN 166

Una grande visiera offre un ampio campo visivo e protezione contro le particelle ad alta velocità.

VANTAGGI

- Design leggero per un maggiore comfort
- Forma stretta per facilitare gli spostamenti in spazi ristretti
- Pulsanti e comandi manuali ben posizionati per un facile utilizzo con una sola mano
- Fornito con un sistema di ventilazione per la protezione respiratoria di livello TH3
- Certificato EN 166 per la protezione per il viso e gli occhi
- Luci a LED integrate per la visibilità all'interno
- Le luci di lavoro si accendono o si spengono automaticamente per un utilizzo senza mani



OPZIONI DEL PRODOTTO



Zeta Fresh Air G201x PFU210e

Un sistema di respirazione completo che offre protezione per il viso e gli occhi, nonché protezione respiratoria, pur garantendo il massimo in termini di comfort e facilità d'uso. Questa versione include un'unità filtrante alimentata per la protezione respiratoria di livello TH3, una grande visiera facilmente sostituibile con un ampio campo visivo e luci di lavoro a LED automatiche integrate per una maggiore visibilità durante l'ispezione.



Zeta Fresh Air G201 PFU210e

Offre la stessa protezione respiratoria di livello TH3 e la stessa facilità d'uso di G201x PFU210e. Questa versione non include le luci di lavoro a LED automatiche integrate.



Zeta Fresh Air G201 RSA230

Viene fornita con lo stesso schermo di rettifica a protezione integrale di G201 PFU210e. Questa versione ha un regolatore d'aria fornita montato sulla cintura e non include le luci di lavoro a LED integrate.

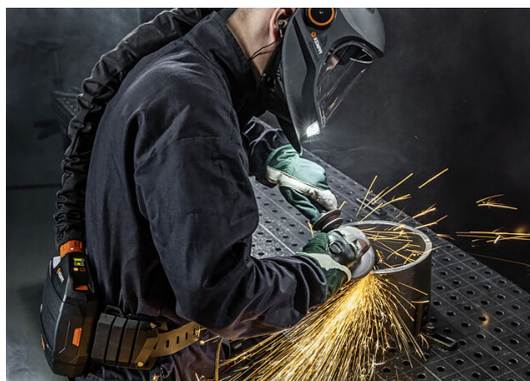


FUNZIONI



Luci di lavoro integrate

Valorizza la tua giornata con le luci a LED automatiche per maggiore sicurezza e visibilità durante le attività più importanti. Le luci sono alimentate dall'unità soffiante e si spengono o si accendono automaticamente in base alla luce ambientale. Inoltre, i comandi manuali sono facili da usare con una mano. Le luci sono disponibili solo sul modello G201x.



Protezione respiratoria di livello TH3

Zeta Fresh Air è una soluzione completa per ambienti di lavoro con fumi, particelle o gas nocivi. Una maschera per molatura Zeta e un'unità filtrante alimentata offrono la migliore protezione respiratoria di livello TH3. La versione RSA230 non offre protezione di livello TH3.



Ergonomia ottimizzata

Le maschere per molatura Zeta Fresh Air rendono il lavoro più facile. Il design stretto e leggero facilita gli spostamenti all'interno dell'officina, riducendo al minimo l'affaticamento del collo alla fine della giornata. I pulsanti e i comandi sono ben posizionati e facili da raggiungere con una sola mano. Inoltre, tutti i maschere da molatura Zeta Fresh Air offrono un'ampia area di visione di altezza pari a 200 mm e un angolo di visione di 180°.



ACCESSORI



PFU 210e

Robusto e resistente, il modello PFU 210e offre velocità della ventola selezionabili di 160 lpm e 210 lpm, indicatori di stato della batteria e del filtro, oltre a una scelta di batterie standard o per uso pesante.



RSA 230

Regolatore di aria erogata montato sulla cintura. Consente di erogare un flusso d'aria controllato nelle maschere dei respiratori per saldatori ed è fornito in dotazione ai modelli ad aria erogata Gamma e Beta. Dispone di un silenziatore sostituibile che riduce il rumore del flusso d'aria.



Multicharger MC-6 for PFU210e batteries

Multicharger MC-6 è un dispositivo Kemppi per ricaricare le batterie del filtro PFU 210e. È possibile caricare fino a 6 batterie contemporaneamente con questo dispositivo. Le batterie possono essere SD o HD, il tempo di ricarica è di circa 1,5 ore per le batterie SD e 3 ore per le batterie HD.



PFU 210e

Per il respiratore PFU 210e, sono disponibili i seguenti filtri: protezione anti-scintille, pre-filtro, filtro anti-particolato, filtro anti-odore e filtro gas. Per ulteriori informazioni sui filtri Kemppi e su come ordinarli, consultare il catalogo dei prodotti per la sicurezza.



Gas filter

Il filtro del gas ABE per l'unità PFU 210e PAPR offre la massima protezione respiratoria.



Particle filter

Filtro anti-particolato per l'unità PFU 210e PAPR.



Pre-filter

Pre-filtro per l'unità PFU 210e PAPR. La confezione include 10 pezzi.



Universal leather neck protector

Proteggendo il collo e le spalle dagli spruzzi di saldatura di rettifica, la protezione universale in pelle per il collo può essere utilizzata con tutti i dispositivi di protezione individuale Kemppi e di altre marche del mercato dei prodotti di saldatura.



Zeta Grinding visor

Visiera per molatura Zeta G trasparente. Confezione da 5 pz.



Tear-off film 10 pcs

Pellicola protettiva della visiera di molatura per caschi per la molatura Zeta. Confezione da 10 pz.



SPECIFICHE TECNICHE

ATTREZZATURA DI PROTEZIONE RESPIRATORIA

Zeta Fresh Air G201x PFU210e

Codice prodotto	P0738 (including LI-ION Battery (HD) 6,4Ah)
Peso	545 g
Temperatura di esercizio	-5...+55 °C <80% u.r.
EN 12941	TH3
AS/NZS 1716	P2
AS/NZS 1337.1	Sì
PAPR	PFU 210e
Dimensione della visiera	Altezza 200 mm, vista orizzontale a 180°
EN 166	B
Luci di lavoro a LED alimentate da	PFU 210e

Zeta Fresh Air G201 PFU210e

Codice prodotto	P0737 (including LI-ION Battery (SD) 3,2Ah)
Peso	515 g
Temperatura di esercizio	-5...+55 °C <80% u.r.
EN 12941	TH3
AS/NZS 1716	P2
AS/NZS 1337.1	Sì
PAPR	PFU 210e
Dimensione della visiera	Altezza 200 mm, vista orizzontale a 180°
EN 166	B

Zeta Fresh Air G201 RSA230

Codice prodotto	9873842
Peso	515 g
Temperatura di esercizio	-5...+55 °C <80% u.r.
AS/NZS 1716	Sì
AS/NZS 1337.1	Sì
Regolatore di aria erogata	RSA 230
Dimensione della visiera	Altezza 200 mm, vista orizzontale a 180°
EN 166	B
EN 14594	3B



ACCESSORI

PFU 210e

Codice prodotto	SP011996
Peso	2510 g
Temperatura di esercizio	-5...+55 °C
Flusso d'aria minimo	160 l/min
Flusso d'aria massimo	210 l/min
Tipo di batteria	Li-ion
Tempo di ricarica della batteria (80%)	1.5 h (SD) / 2.5 h (HD)
Durata della batteria (cicli di carica)	500

RSA 230

Codice prodotto	SP011617
Peso	1600 g
Lunghezza del tubo flessibile dell'aria	10 - 30 m
Pressione dell'aria erogata richiesta	550 - 600 kPa
Flusso d'aria minimo	160 l/min
Flusso d'aria massimo	400 l/min

Multicharger MC-6 for PFU210e batteries

Codice prodotto	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
-----------------	--

Gas filter

Codice prodotto	SP009934
-----------------	----------

Particle filter

Codice prodotto	SP015757
-----------------	----------

Pre-filter

Codice prodotto	SP9320002
-----------------	-----------

Universal leather neck protector

Codice prodotto	SP015579
-----------------	----------

Zeta Grinding visor

Codice prodotto	SP022580
-----------------	----------



Tear-off film 10 pcs

Codice prodotto

SP024085

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi è società leader del design e progettazione nel settore della saldatura ad arco. Ci impegniamo a migliorare la qualità e la produttività della saldatura attraverso lo sviluppo continuo dell'arco di saldatura e un costante impegno per un mondo più verde ed equo. Kemppi fornisce prodotti sostenibili, soluzioni digitali avanzate e servizi per professionisti, dalle aziende di saldatura industriale ai singoli appaltatori. L'usabilità e l'affidabilità dei nostri prodotti sono i nostri principi guida. Operiamo con una rete di partner altamente qualificati che copre oltre 70 paesi, per mettere a disposizione le nostre competenze a livello locale. Con sede a Lahti, in Finlandia, Kemppi impiega quasi 800 professionisti in 16 paesi, contando un fatturato consolidato di 195 milioni di euro nel 2022.

