

Respiratore riutilizzabile senza manutenzione 3M™ serie 4000+

Respirazione semplificata.

Principali caratteristiche:

Quello che respiri è importante. 519.000 persone nel mondo perdono la vita a causa di malattie respiratorie croniche dovute a un'esposizione pregressa sul posto di lavoro.* Con i suoi 50 anni di esperienza, 3M contribuisce ogni giorno a proteggere i lavoratori con protezioni delle vie respiratorie affidabili e di alta qualità.

Il respiratore riutilizzabile senza manutenzione 3M™ serie 4000+ vanta numerose caratteristiche di comfort e prestazioni che lo rendono la semimaschera riutilizzabile 3M più venduta in Europa.

Caratteristiche del prodotto	Perché questo è importante?	I migliori consigli per vendere
Filtri integrati <ul style="list-style-type: none"> Contribuisce a ridurre l'esposizione a particelle, gas e vapori pericolosi presenti nell'aria Semplice e pronto all'uso fin dal primo momento Non richiede manutenzione; i filtri integrati sono esenti da manutenzione: si utilizzano fino a quando il programma di sostituzione non indichi che occorre sostituirli o quando i filtri sono intasati, e quindi da smaltire. 	<p>I respiratori riutilizzabili con filtri intercambiabili devono essere assemblati correttamente prima dell'uso. I respiratori più durevoli e manutenibili, devono essere sottoposti a regolare manutenzione, che deve essere documentata secondo le normative locali.</p> <p>La serie 4000+, invece, è pronta all'uso e non richiede alcuna manutenzione: basta indossarli e usarli.</p>	<p>Chiedi ai potenziali clienti se hanno il tempo e le strutture per effettuare una corretta manutenzione dei respiratori o se trarrebbero beneficio da un prodotto pronto all'uso, che non richiede manutenzione ma che è riutilizzabile.</p>
Facilità di respirazione <ul style="list-style-type: none"> Valvola di respirazione posizionata centralmente Rispetto alla precedente generazione 4000, il nuovo gruppo valvola riduce la resistenza respiratoria all'espirazione, per offrire un comfort ancora maggiore Due grandi filtri al carbone attivo garantiscono una bassa resistenza respiratoria 	<p>Con alcuni respiratori è difficile respirare. Ciò significa che chi li indossa potrebbe rimuovere il respiratore mentre si trova ancora nell'ambiente pericoloso, esponendosi potenzialmente a particelle o gas e vapori pericolosi sospesi nell'aria. Alcuni utilizzatori potrebbero trovare la serie 4000+ più comoda.</p>	<p>Chiedi ai potenziali clienti se a volte i loro dipendenti tolgo il respiratore quando si trovano in ambienti pericolosi o lamentano fastidi. Alcuni utilizzatori potrebbero trovare più comoda la serie 4000+. Fornisci loro dei campioni per vedere come si trovano.</p>
Comfort per testa e viso <ul style="list-style-type: none"> Facciale morbido e aderente, realizzato con materiale testurizzato anallergico senza silicone Struttura leggera e bilanciata La bardatura regolabile la rende facilmente adattabile a teste di forme e dimensioni diverse Il design a basso profilo non ostacola la visione periferica 	<p>Un respiratore che pizzica, risulta ruvido a contatto con la pelle o è eccessivamente stretto sulla testa sarà scomodo da indossare. Ciò significa che chi lo indossa potrebbe rimuovere il respiratore mentre si trova ancora nell'ambiente pericoloso, esponendosi potenzialmente a particelle pericolose sospese nell'aria. Alcuni utilizzatori potrebbero trovare la serie 4000+ più comoda.</p>	<p>Chiedi ai potenziali clienti se a volte i loro dipendenti tolgo il respiratore quando si trovano in ambienti pericolosi o lamentano fastidi. Alcuni utilizzatori potrebbero trovare più comoda la serie 4000+. Fornisci loro dei campioni per vedere come si trovano.</p>

Domande chiave:

- A volte i lavoratori si tolgo il respiratore quando si trovano in ambienti pericolosi?**
- I lavoratori si lamentano del fatto che è difficile respirare attraverso il respiratore in uso?**
- Cerchi una protezione respiratoria semplice e pronta all'uso?**
- Hai bisogno di protezione da una combinazione di particolato, gas e vapori?**
- I tuoi dipendenti sono sottoposti alla prova di adattabilità del respiratore (Fit Test)?**



Applicazioni suggerite



- Edilizia**



- Trasporto**



- Lavorazione dei metalli**



- Industria pesante**



- Produzione generica**

Respiratore riutilizzabile senza manutenzione 3M™ serie 4000+

Respirazione semplificata.

Respiratore riutilizzabile senza manutenzione 3M™ serie 4000+

Il respiratore riutilizzabile senza manutenzione 3M™ serie 4000+ vanta numerose caratteristiche di comfort e prestazioni che lo rendono la semimaschera riutilizzabile 3M più venduta in Europa.

Filtri integrati

- Contribuisce a ridurre l'esposizione a particelle, gas e vapori pericolosi presenti nell'aria
- Semplice e pronto all'uso fin dal primo momento
- Non richiede manutenzione; i filtri integrati sono esenti da manutenzione: si utilizzano fino a quando il programma di sostituzione non indichi che occorre sostituirli o quando i filtri sono intasati, e quindi da smaltire.



Comfort per testa e viso

- Facciale morbido e aderente, realizzato con materiale testurizzato anallergico senza silicone
- Struttura leggera e bilanciata
- La bardatura regolabile la rende facilmente adattabile a teste di forme e dimensioni diverse
- Il design a basso profilo non ostacola la visione periferica

Facilità di respirazione

- La valvola di espirazione in posizione centrale contribuisce a ridurre l'accumulo di calore e umidità
- Rispetto alla precedente generazione 4000, il nuovo gruppo valvola riduce la resistenza respiratoria all'espirazione, per offrire un comfort ancora maggiore
- Due grandi filtri al carbone attivo garantiscono una bassa resistenza respiratoria

Sacchetto richiudibile in dotazione, pratica custodia igienica per la conservazione e il trasporto.

Disponibili nei livelli di protezione A1P2, A2P3, ABE1P3, ABEK1P3 per coprire un'ampia gamma di applicazioni.

Informazioni per l'ordine

SKU	Descrizione	Quantità per scatola	Quantità per pallet
7100113098	Respiratore riutilizzabile senza manutenzione 3M™ 4251+	10	300
7100113101	Respiratore riutilizzabile senza manutenzione 3M™ 4255+	10	300
7100113102	Respiratore riutilizzabile senza manutenzione 3M™ 4277+	10	300
7100113103	Respiratore riutilizzabile senza manutenzione 3M™ 4279+	10	300