

Codice Articolo : 95714

Descrizione : Semimaschera 4255+ - senza manutenzione - FFA2P3 RD - 3M

Part - Number : 7100113101

Marca : 3M

Descrizione Estesa

Il respiratore per verniciatura a spruzzo 4255 di 3M™ è il respiratore ibrido a semimaschera che non richiede manutenzione e che può essere riutilizzato fino a quando non è danneggiato, ostruito da particolati o saturato da gas. È dotato di doppia valvola di inalazione, grandi filtri a carbone agglomerato e valvola di espirazione a bassa resistenza per rendere più confortevole la respirazione.

Per una migliore traspirabilità durante la verniciatura a spruzzo, la verniciatura a pennello e rullo, la levigatura orbitale e manuale, utilizza 3M™ Respiratore per verniciatura a spruzzo 4255. Il respiratore a maschera usa e getta non richiede manutenzione, è pronto da indossare e può essere utilizzato più volte fino a quando non è danneggiato, ostruito da particolati o saturato da gas. È progettato per fornire protezione di livello A2 durante le attività professionali in casa e in giardino, come pure protezione P3 da livelli medi di polveri sottili e nebbie a base acquosa od oleosa. È dotato di doppia valvola di inalazione, grandi filtri a carbone agglomerato e valvola di espirazione a bassa resistenza per rendere più confortevole la respirazione rispetto a una maschera a filtro unico. È testato e approvato in conformità agli standard europei ed è compatibile con i prodotti 3M per la protezione di occhi e orecchie.

Testato e approvato in conformità agli standard europei - Marchio CE 0086 (EN 405:2001 + A1:2009 FFA2P3 R D)

L'utilizzatore deve essere formato all'uso corretto ed avere letto tutte le Istruzioni d'Uso. L'uso improprio può causare infortunio, portare effetti gravi per la salute e la vita



Dimensioni e peso Articolo confezionato

Altezza :	0,14	mt
Lunghezza :	0,23	mt
Profondità :	0,16	mt
Peso :	0,36	kg

Confezionamento

Confezione :	12
Imballo :	1

Codice a Barre

Pezzo :	GDR
Confezione :	GGJG
Imballo :	

Caratteristiche

Tipologia	Respiratori
Certificazioni	EN 405:2001+A1:2009, CE
Quantità per confezione	1 pezzo
Livello di protezione	FFA2P3
Tipo di protezione	Vapori organici
Con valvola	Sì
Pagina catalogo SG	400