Sat Sep 26 2020 16:34:05 GMT+0200 (Ora legale dell'Europa centrale)



# 3M<sup>TM</sup> Indumento protettivo, 4520-M # EAN: 04046719401093, # Catalogo 3M: 4520M, # Codice 3M: 7000034761,



#### Standard | Esaurito-Ordinabile

- indumento protettivo tipo 5/6 realizzato in materiale estremamente leggero e traspirante, progettato per offrire protezione contro polveri pericolose, schizzi limitati di liquidi e spruzzi
- Realizzato in tessuto-non-tessuto SMMMS, altamente traspirante, a garanzia di un'efficace dispersione del calore e dell'umidità del corpo e di un ridotto stress termico
- SMS multistrato da 43 g/mq morbido e resistente per prestazioni elevate
- Cappuccio a 3 lembi, cerniera a doppia chiusura, patta di protezione con schiena e caviglie elasticizzate per ridurre il rischio di esposizione cutanea
- Rivestimento antistatico EN 1149-5 che riduce le scosse elettriche e il rischio di scintille
- Resistenza al particolato nucleare EN 1073-2
- Polsini in maglia per l'inserimento comodo e sicuro del braccio

## Specifiche

### Caratteristiche

Brand	ЗМ™	
Applicazione consigliata	Asbestos inspection, site preparation, insulation Pharmaceutical processing, handling toxic powders Light industrial cleaning, machine maintenance	
Caratteristiche	Cappuccio a 3 lembi Elastico in vita Polsino in maglia	
Colore prodotto	Bianco con pannello posteriore verde	
Confezionamento	Confezione singola	
Dimensione	Media	
Famiglia colori	Bianco	
Materiale	A base di SMS	

Protezione da particola Protezioni aggiuntive radioattivi Protezione antistatica		
Standard/Approvazioni	EN 1073-2: contaminazione radioattiva sotto forma di particolato EN 1149-5: proprietà elettrostatiche EN 13034:2005 + A1:2009: schizzi di liquidi tipo 6 EN ISO 13982-1:2004: polveri pericolose tipo 5 CE Categoria III	
Tipo	Cappuccio a 3 lembi Polsino in maglia Elastico in vita	
Tipo di chiusura	Zip bidirezionale	
Tipo di cucitura	Sorfilata	
Tipo di pericolo	Certain limited splash and solid airbourne particle protection (Type 5 & 6)	
Tipo di prodotto	Tuta di protezione	

## Dimensioni e classificazione

Scatola Lunghezza	400,00 Millimetro
Scatola Larghezza	300,00 Millimetro
Scatola Altezza	290,00 Millimetro
Scatola Volume	34.800,00 cubo Centimetri
Scatola Peso lordo	4,068 Chilogrammo
Pallet Lunghezza	1.200,00 Millimetro

Pallet Larghezza	800,00 Millimetro
Pallet Altezza	1.150,00 Millimetro
Pallet Volume	1,104 cubo Millimetro
Pallet Peso lordo	122,832 Chilogrammo
Codice Doganale	6210109800

#### Confezionamento ed etichette

Paese di origine	Cina
Dichiarazione Paese di origine	Vi informiamo che ad oggi il Paese d'origine per i prodotti visualizzati è quello sopra indicato. Questa indicazione d'origine è utile ai fini del trattamento daziario nelle normali relazioni commerciali (NTR), e si riferisce alla sola documentazione di importazione / esportazione e non è destinata ad essere utilizzata per altri scopi, ad esempio le vendite a enti governativi o all'ammissibilità all'Accordo di Libero Scambio (trattamento preferenziale ). Le leggi sugli appalti pubblici e gli accordi di libero scambio richiedono l'applicazione di criteri specifici che potrebbero determinare un Paese di origine diverso da quello indicato. Queste regole sono specifiche per i prodotti 3M.
Magazzino di spedizione principale	Carpiano, Milano
Magazzino di spedizione	Il prodotto potrebbe essere spedito da un luogo differente rispetto al magazzino di spedizione principale

Codice EAN - Spedizione (Scatola)	04046719401093
Codice EAN (PZ)	04046719401086
per Scatola	20 PZ
per Pallet	480 PZ

#### Trasporto

	Spedizione con ghiaccio secco	No	Spedizione via aerea disponibile	Si
--	-------------------------------	----	----------------------------------	----

#### Caratteristiche

- indumento protettivo tipo 5/6 realizzato in materiale estremamente leggero e traspirante, progettato per offrire protezione contro polveri pericolose, schizzi limitati di liquidi e spruzzi
- Realizzato in tessuto-non-tessuto SMMMS, altamente traspirante, a garanzia di un'efficace dispersione del calore e dell'umidità del corpo e di un ridotto stress termico
- SMS multistrato da 43 g/mq morbido e resistente per prestazioni elevate
- Cappuccio a 3 lembi, cerniera a doppia chiusura, patta di protezione con schiena e caviglie elasticizzate per ridurre il rischio di esposizione cutanea
- Rivestimento antistatico EN 1149-5 che riduce le scosse elettriche e il rischio di scintille
- Resistenza al particolato nucleare EN 1073-2
- Polsini in maglia per l'inserimento comodo e sicuro del braccio

L'indumento protettivo 3M™ 4520 è stato realizzato con più strati di tessuto non tessuto SMMMS per un'efficace protezione e resistenza, con un peso di soli 43 g/mq. Altamente traspirante e morbido come un indumento, può essere comodamente indossato per periodi prolungati e protegge da scariche elettrostatiche, particolato pericoloso e schizzi di liquidi tipo 5/6.

Utilizza l'indumento protettivo 3M™ 4520 per proteggerti da sporco, schizzi e polveri tossiche, comprese le particelle radioattive/nucleari. Conforme a una varietà di norme per gli indumenti di protezione chimica, tra cui EN 1149 protezione antistatica, EN 1073-2 resistenza al particolato nucleare, EN ISO 13688, resistenza a schizzi di liquidi tipo 6 EN 13034 e protezione da polveri tipo 5 EN ISO 13982-1. Puoi identificarlo facilmente grazie al triangolo verde che è fatto dello stesso materiale in tessuto non tessuto SMMMS di 43 g/mq del resto dell'indumento. Questo indumento è stato progettato per ridurre il peso e mantenere le prestazioni, grazie all'aggiunta di strati multipli. È realizzato in tessuto non tessuto SMMMS che è costituito da uno strato di base polipropilenica sui due lati, con 3 strati di materiale filtrante nel mezzo. La base polipropilenica funge da resistenza uniforme e protezione contro gli schizzi, mentre gli strati di materiale filtrante forniscono un'intricata rete di microfibre in tessuto non tessuto che serve a filtrare il particolato secco. Morbido, traspirante e molto leggero, il materiale non tessuto (TNT) permette un più facile rilascio del calore corporeo e dell'umidità, garantendo un maggior comfort, per una maggiore produttività sul posto di lavoro. Il design con cappuccio a 3 lembi lo rende compatibile con altri DPI, i polsini morbidi in maglia permettono un sicuro e comodo inserimento del braccio, la cerniera a doppia chiusura, gli elastici in girovita e sulle caviglie garantiscono una rimozione facile, una migliore vestibilità e una maggiore libertà di movimento. Offre prestazioni antistatiche conformi a EN 1149, per ridurre al minimo le scariche e i rischi di scintille e d'infiammabilità. L'indumento protettivo 3M 4520 è particolarmente adatto per applicazioni nelle quali si sviluppa particolato, come l'elaborazione di prodotti farmaceutici e per la manipolazione di polveri tossiche.

## Prodotti correlati

Accessori per



3M™ 440 Sovrastivali, bianchi

