



Descrizione

Materiale : 99% cotone e 1% fibra di carbonio 280 g**Chiusura** : bottoni a pressione nascosti e zip**Vita** : regolabile con velcro**Polsini** : regolabili con velcro**Tasche** : multiple**Imballaggio** : polybag individuale**Imballo cartone** : 1 pz/ sacchetto; 10 pz/cartone**OEKO TEX** : Sì

Imballaggio

× 1
Unità× 10
Single
Polybags**10**
Unità / cartone

Specifiche

- Protezione multinorma contro calore, fiamme, cariche elettrostatiche e arco elettrico
- Protezione certificata contro calore radiante, convettivo e da contatto
- Resistenza testata agli schizzi di metallo fuso per maggiore sicurezza
- Protezione contro arco elettrico conforme IEC 61482-2 (APC 1)
- Chiusura frontale nascosta con bottoni e zip per una vestibilità sicura
- Polsini regolabili con velcro per maggiore comfort
- Tasche funzionali multiple per uso pratico
- Etichetta esterna delle norme per identificazione rapida
- Passante radio integrato per facile fissaggio
- Cuciture triple rinforzate per maggiore durata

SKU/Reference	Taglia	cartone (L×W×H) m	Peso del cartone	EAN13	HS Code	Paese di origine
FRFORJNS	S	?	?	7630048222916	62033310	Cina
FRFORJNM	M	?	?	7630048222923	62033310	Cina
FRFORJNL	L	?	?	7630048222930	62033310	Cina
FRFORJNXL	XL	?	?	7630048222947	62033310	Cina
FRFORJNXXL	XXL	?	?	7630048222954	62033310	Cina
FRFORJNXXXL	XXXL	?	?	7630048222961	62033310	Cina

Norme

EN ISO 11611:



Class 1 A1+A2

EN ISO 11612:

A1+A2, B2, C1,
F1IEC
61482-2:2018:

APC 1

EN
1149-5:2018EN ISO
13688:2013 +
EN ISO
13688:2013/
A1:2021

CAT. III