

Multirischio

Parka



### Vantaggi

**IMPERMEABILE:** guscio antipioggia da 8.000 mm con cuciture nastrate + cappuccio

**FUNZIONALE:** può essere indossato tutto l'anno con o senza la fodera PIKKER aggiuntiva.

**VISIBILITÀ:** standard EN 17353

### Confezione di acquisto

Cod.	Taglia	Cartone
5DAG12000L	L	10
5DAG12000M	M	10
5DAG12000S	S	10
5DAG1200XL	XL	10
5DAG1202XL	2XL	10
5DAG1203XL	3XL	10

*Alcune taglie potrebbero essere disponibili solo in alcuni paesi*

### Confezione di vendita



Confezione singola

Vedere anche

### Variante

5NOT16



### Settori

Cave minerarie

Industrie estrattive (petrolio, gas)

Costruzione meccanica

Industria leggera

## Tessuti

<b>Colore</b>	Navy
<b>Materiale</b>	OXFORD FR: 98% poliestere / 2% fibra antistatica con rivestimento in poliuretano - 250g/m2
<b>Fodera principale</b>	FODERA FR: 100% cotone - 160g/m2
<b>Fodera 2</b>	MERCANTI: Plastica
<b>Bande</b>	Nastri retroriflettenti FR: nastri di microsferre cuciti: 5 cm.
<b>Traspirazione</b>	5 000g/m2/24h

## Caratteristiche tecniche

<b>Impermeabilità</b>	8 000mm	<b>Dettagli di finitura</b>	Zip + chiusure per il fissaggio della giacca PIKKER
<b>Cuciture</b>	Cuciture sigillate		1 passante interno per auricolari
<b>Cappuccio</b>	Cappuccio a tempesta integrato nel colletto + coulisse elastica	<b>Visibilità</b>	Bande cucite: 2 spalle + 1 cintura + 1 polsino
<b>Collo</b>	Collo alto	<b>Apertura per contrassegno</b>	Accesso per la marcatura
<b>Chiusura</b>	Cerniera centrale con doppio cursore sotto la patta antigraffio Protezione del mento	<b>Numero di lavaggi</b>	5
<b>Polsini</b>	Polsini regolabili con velcro		
<b>Tasche</b>	2 tasche inferiori applicate + patta / 1 tasca Napoleone / 2 tasche interne applicate con chiusura a graffio		
<b>Cinghia</b>	2 supporti per dosimetri		
<b>Chiusura</b>	Fondo regolabile con cordino elastico		

## Normative

rilasciato da AITEX (0161) Plaza Emilio Sala- 1 - 03801 ALCOY (Alicante) - Espagne



EPI CAT. III

EN14116:2015



Index 3 inner / index 1 outer

Indumenti di protezione - materiali e agli assemblaggi di materiali a propagazione di fiamma limitata.

EN13034:2005 + A1:2009 Type PB

[6]



B

Indumenti di protezione con protezione limitata contro i prodotti chimici liquidi (spruzzi di piccola entità)

EN17353:2020



Type B3

Protezione contro la pioggia

EN343:2019



4.1

EN1149-5:2018



indumenti di protezione Antistatiche

Timbro del distributore

MAJ 07/09/2022