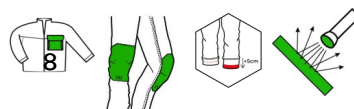


### Riscuri multiple



### Combinezon



### Beneficii

Industria petrolieră și a gazelor  
Industria chimică  
Industria electrică și auto  
Utilități  
PLUS: ornamente din plastic +  
compoziție mixtă + bandă  
reflectorizantă

### Ambalare

Cod articol	Mărimea	Cutie
8MTHCOXS	XS	10
8MTHCOS	S	10
8MTHCOM	M	10
8MTHCOL	L	10
8MTHCOXL	XL	10
8MTHCOXXL	2XL	10
8MTHCOXXXL	3XL	10

*Unele dimensiuni pot fi disponibile numai în anumite țări*

### Zone de aplicare

- Explorări miniere
- Extragerea petrolului și gazelor
- Industrie grea
- Construcții mecanice
- Industria chimică și farmaceutică
- Industrie ușoară
- Fabricarea echipamentelor și mașinilor electrice și electronice
- Energetică (producție și distribuție)

### Unitate de vânzare



Pungă individuală de polietilenă

A se vedea și

### Variantă

8MTHCN



8MTHCY



### CONDIȚII DE SPĂLARE

Numărul de spălări 50



## Țesături

**Culoare****Material****Material 2****Benzi**

Portocaliu

FR SATIN: 78% Bumbac / 20% Poliester / 2% Antistatic - 300g/m2

Garniere: plastic

FR benzi reflectorizante: microbenzi cusute de 5 cm

## Caracteristici tehnice

**Caracteristici** Spalare industrială (culori)  
**Guler** Guler înalt / reliefat  
**Închidere** Capse ascunse sub clapeta centrală  
**Curea** Bandă elastică la spate  
**Manșete** Manșetă reglabilă prin capse

**Buzunare** 2 buzunare la piept cu clapetă închisă / 1 buzunar interior / 2 buzunare italiene / 2 buzunare la spate cu clapetă închisă / 1 buzunar lateral cu clapetă închisă / 1 buzunar pentru scule  
**Buclă** 2 bucle pentru dozimetru  
**Detalii de finisare** 2 garnituri la spate / Cusături triple / Pictograme standard pe mânecă  
**Vizibilitate** Benzi reflectorizante cusute: 2 umeri + 1 banderola/maneca + 1 banderola/picior  
**Ajustări** Lungimea piciorului reglabil: +5cm

## Standarde

Produsul este conform cu echipamentul de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 0598/PPE/23/4414 Issue 2

Certificat emis de: SGS Fimko Oy (0598) Takomotie 8 00380 HELSINKI Finland

EPI CAT. III



EN14404:2004 + A1:2010



TYPE 2 NIV. 0

Protecția genunchiului

EN ISO 11611:2015



CLASS 1 - A1+A2

Îmbrăcăminte de protecție utilizată în timpul sudării și tehnicilor conexe

EN ISO 11612:2015



A1+A2-B1-C1-E2-F1

Îmbracaminte de protecție împotriva căldurii și flăcării

EN13034:2005 + A1:2009 Type 6



B

Îmbrăcăminte cu protecție limitată la stropi de chimicale lichide

EN17353:2020



Type B2

Îmbrăcăminte de protecție - Echipament cu vizibilitate îmbunătățită pentru situații de risc mediu - Metode și cerințe de testare

EN1149-5:2018



Îmbrăcăminte de protecție antistatică

IEC 61482-2:2018



APC1

ELIM: 7,5 cal/cm<sup>2</sup>

ATPV: 11 cal/cm<sup>2</sup>

Îmbrăcăminte de protecție împotriva riscurilor termice ale unui arc electric