

Ref. 8MSTJN

Multirriesgos

Chaqueta



Las ventajas

Adornos de plástico

Embalaje de compra

Ref.	Tallas	Caja
8MSTJNS	S	10
8MSTJNM	M	10
8MSTJNL	L	10
8MSTJNXL	XL	10
8MSTJNXXL	2XL	10
8MSTJNXXXL	3XL	10

Algunas tallas pueden estar disponibles solo en determinados países

Embalaje de venta



Bolsa individual

CONDICIONES DE LAVADO

Tejidos

Color	Azul marino
Material	Sarga: 98 % algodón / 2 % antiestático; 350g/ m ²
Material 2	Adornos: plástico.

Características técnicas

Cuello	Cuello levantado	Ajuste	Lengüetas de ajuste laterales con cierres a presión
Cierre	Cremallera central bajo la solapa con cierres a presión ocultos	Detalles de acabado	2 escudetes traseros Pictogramas de normas en las mangas
Puños	Puños ajustables con cierre a presión		
Bolsillos	* 2 bolsillos en el pecho con solapa y cierre * 1 bolsillo interior * 2 bolsillos bajos con solapa y cierre		
Cinta	2 presillas para dosímetros		

Normativa

Este equipo es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo 0598/PPE/23/4322 Issue 2

emitido por SGS Fimko Oy (0598) Takomotie 8 00380 HELSINKI Finland



EPI CAT. III

EN ISO 11611:2015



Class 1 - A1+A2

Ropa ignífuga

EN ISO 11612:2015



A1+A2-B1-C1-E3-F1

Ropa de protección contra el calor y las llamas

EN17353:2020



Type B2

Ropa de protección. Equipo de visibilidad realizada para situaciones de riesgo medio. Requisitos y métodos de ensayo.

EN1149-5:2018



Ropa de protección antiestática

IEC 61482-2:2018

Ropa de protección contra riesgos térmicos de arco eléctrico