

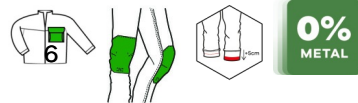
Ref. 8MSTTN

Multirriesgos

Pantalón



CONDICIONES DE LAVADO



Las ventajas

- * Industria petrolífera
- * Soldadura y fundición
- * Industria del automóvil
- * Industria eléctrica
- * Servicios públicos

DESTACADOS : mercería de plástico + grueso

Embalaje de compra

Ref.	Tallas	Caja
8MSTTNXS	XS	10
8MSTTNS	S	10
8MSTTNM	M	10
8MSTTNL	L	10
8MSTTNXL	XL	10
8MSTTNXXL	2XL	10
8MSTTNXXXL	3XL	10

Algunas tallas pueden estar disponibles solo en determinados países

Embalaje de venta



Bolsa individual

Tejidos

Color

Azul marino

Material

Satén ignífugo: 98 % algodón / 2 % antiestático; 350g/ m²

Material 2

Mercería: plástico

Características técnicas

Cinturón

- Cinturilla elástica en los lados con presillas

Detalles de acabado
Ajustes

Triple pespunte

Pictogramas de normas en el bolsillo

Bolsillos

- Etiqueta de marcado en la cintura
- * 2 bolsillos italianos
- * 2 bolsillos traseros con solapa y cierre
- * 1 bolsillo lateral con solapa y cierre
- * 1 bolsillo para herramientas

Dobladillo adicional: +5 cm

Parches de refuerzo

- Bolsillos de sarga en las rodillas con apertura inferior
EN 14404: Tipo 2 - Nivel 0



SAVISAFETY®

+51 960 287 012

contacto@savisafety.com

savisafety.com

Normativa

Este equipo es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo 0598/PPE/23/4322 ISSUE 3

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

EPI CAT. III



EN14404:2004 + A1:2010



Type 2 Level 0

Protección de las rodillas para trabajos de rodillas

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

EN1149-5:2018



Ropa de protección antiestática

IEC 61482-2:2018



Ropa de protección contra riesgos térmicos de arco eléctrico

APC=1; ATPV = 19 cal/m² ; ELIM =
16cal/m²

MAJ 05/06/2025



SAVISAFETY®

+51 960 287 012

contacto@savisafety.com

savisafety.com