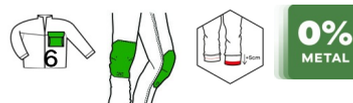


Multirriesgos

Pantalón



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

x1

Bolsa individual

CONDICIONES DE LAVADO



Tejidos

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

Características técnicas

Cinturón	<ul style="list-style-type: none">• Cinturilla elástica en los lados con pasadores• Etiqueta de marcado en la cintura	Parches de refuerzo	Bolsillos de sarga en las rodillas con abertura inferior
Bolsillos	<ul style="list-style-type: none">* 2 bolsillos italianos* 2 bolsillos traseros con solapa y cierre* 1 bolsillo lateral con solapa y cierre* 1 bolsillo para herramientas	Detalles de acabado	EN 14404: Tipo 2 - Nivel 0
		Ajustes	Triple costura
			Pictogramas de normas en el bolsillo
			Dobladillo adicional: +5 cm



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

