



Pantalon CHEM WELD CWL-200

Referencia: CWL-200 TM

EAN-13: 8430961492705

Marca: TOTAL LP

Talla: M

Descripción general

Descripción

Pantalón de gran confort y diseño para soldadura o afines, fabricado en Algodón 79% con tratamiento FR, fibra de poliéster 19% y fibra antiestática 2%.

Dos bolsillos posteriores con tapeta apresillada y cierre por velcro.

Dos bolsillos tipo francés.

Elástico posterior en cintura.

Cremallera ignífuga con sistema antipánico.

Bandas reflectantes.

Gramaje 300 gr/m2.

Color: azul marino.

Aplicaciones

Esta prenda está diseñada para trabajos con riesgo de proyecciones de metal fundido y soldadura en presencia de productos químicos.

Especificaciones

Color: Azul Marino

Materiales: 79% Algodón FR, 19% poliéster y 2% fibra antiestática.

Normativa: EN ISO 13688, EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN 1149-5, IEC 61482-2, EN 13034

Advertencias

Almacenar en lugar seco, fresco y alejado de fuentes de luz y calor.

Características

Talla	M
Color	Azul Marino
Materiales	79% Algodón FR, 19% poliéster y 2% fibra antiestática.
Normativa	EN ISO 13688, EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN 1149-5, IEC 61482-2, EN 13034
Tallas Modelo	S, M, L, XL, XXL, 3XL
Tipo de prenda	Pantalón

Dimensiones

Largo artículo (cm)	38
Ancho artículo (cm)	40
Alto artículo (cm)	6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf [FICHA TÉCNICA CWL-200](#)

pdf [DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CWL-200](#)