

## Pantalon WELDSTATIC WLS-200



Referencia: WLS-200\_TXL

EAN-13: 8430961429039

Marca: TOTAL LP

Talla: XL

### Descripción general

#### Descripción

Pantalón de altas prestaciones, confort y alto diseño para trabajos de soldadura o derivados fabricado con algodón y fibra antiestática con acabado ignífugo FR PIROVATEX®.

Cosido con hilo ignífugo.

Gramaje del tejido de 310 gr/m².

Un bolsillo lateral con tapeta apresillada y cierre por velcro ignífugo, un bolsillo trasero, dos bolsillos tipo francés y dos bolsillos portarrodilleras.

Bandas reflectantes ignífugas personalizadas con marcado según normas de la prenda y nombre del producto.

Elástico posterior en cintura.

#### Aplicaciones

Esta prenda está diseñada para trabajos con riesgo de proyecciones de metal fundido y soldadura

#### Especificaciones

Color: Gris / Negro

Materiales: Algodón y fibra antiestática, acabado ignífugo FR PIROVATEX®.

Normativa: EN 340, EN 11612, EN 11611, EN 1149-5

#### Marcaje

Comportamiento a la llama: A1, A2

Calor convectivo: B1

Calor radiante: C1

Pequeñas salpicaduras de aluminio fundido: -

Pequeñas salpicaduras de hierro fundido -

Calor por contacto -

#### Advertencias

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

#### Características

|                |   |
|----------------|---|
| Talla          | XL  |
| Color          | Gris / Negro  |
| Materiales     | Algodón y fibra antiestática, acabado ignífugo FR PIROVATEX®. |
| Normativa      | EN 340, EN 11612, EN 11611, EN 1149-5                         |
| Tallas Modelo  | Tallas: S, M, L, XL, XXL, 3XL                                 |
| Tipo de prenda | Pantalón  |

### Dimensiones

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Largo artículo (cm) | 37  |
| Ancho artículo (cm) | 300 |
| Alto artículo (cm)  | 30  |

### Datos packaging

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00  |

### Enlaces

|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | <a href="#">FICHA TÉCNICA WLS-200</a> |
|-----|---------------------------------------|