



## Camisa WELDER WLR-100

Referencia: WLR-100\_TXXL

EAN-13: 8430961492194

Marca: TOTAL LP

Talla: XXL



### Descripción general

#### Descripción

Fibra algodón FR 98% y 2% fibra antiestática.

Camisa de gran confort y diseño para soldadura o afines fabricado en Algodón 98% con tratamiento FR y 2% fibra antiestática. Dos bolsillos frontales con tapeta y cierre por botón. Elástico posterior. Cremallera FR. Tejido resistente a 50 ciclos de lavado a 60°C con secado al aire manteniendo las propiedades ignífugas de certificación. Gramaje 260 gr/m2. Color: azul marino.

#### Aplicaciones

Esta prenda está concebida para todo tipo de actividad con riesgo por proyecciones de metal fundido derivadas de trabajos de soldadura, oxicorte, etc, en lugares donde exista un alto riesgo de incendio y/o explosión derivado de las actividades donde se produzcan proyecciones de metal fundido en recintos donde se almacenen gases no visibles como en refinerías, industria química, petroquímicas, minería, gasolineras, plantas de producción y manipulación de explosivos, industria pirotécnica, etc.

#### Especificaciones

Color: Azul

Materiales: Fibra algodón FR 98% y 2% fibra antiestática.

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

#### Marcaje

Comportamiento a la llama: A1, A2

Calor convectivo: B1

Calor radiante: C1

Pequeñas salpicaduras de aluminio fundido: -

Pequeñas salpicaduras de hierro fundido: E1

Calor por contacto: F1

#### Advertencias

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

## Características

Talla	XXL
Color	Azul
Materiales	Fibra algodón FR 98% y 2% fibra antiestática.
Normativa	EN ISO 13688, EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN 1149-5 & IEC 61482-2
Tallas Modelo	S, M, L, XL, XXL, 3XL
Tipo de prenda	Camisa

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	38
Ancho artículo (cm)	31
Alto artículo (cm)	4

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

## Enlaces

pdf	<a href="#">FICHA TÉCNICA WLR-100</a>
pdf	<a href="#">DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD WLR-100</a>