

Braga THERMICWELD TWD-1800

Referencia: TWD-1800

EAN-13:

Marca: TOTAL LP



Descripción general

Descripción

Braga de tejido de punto azul marino de composición 50% algodón, 39% modacrílica, 10% viscosa y 1% antiestático de 160 gr/m2. Goma elástica en cinturilla. Ensayos realizados tras 50 ciclos a 40°C

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

Gris oscuro

Materiales: Fibra modacrílica 54%, algodón 44% y 2% fibra antiestática.

Normativa: EN 340, EN 11612, EN 1149-5 y EN 61482-1-2.

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: F1

Advertencias

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

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Enlaces

| | |
|-----|--|
| pdf | FICHA TECNICA THERMICWELD BRAGA |
| pdf | DECLARACION DE CONFORMIDAD THERMICWELD BRAGA |