

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% modacrilica, 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 existe 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