



## Pantalla soldadura STARWELD

Referencia: TEC-800  
EAN-13: 8430961496031  
Marca: TOTAL LP

### Descripción general

#### Descripción

Pantalla de soldadura de diseño fabricada en nylon especial ultra flexible de alta resistencia al impacto y mínimo peso (347 gr) con laterales y parte superior nervada, reforzando la estructura.

Adaptador a cabeza abatible y regulable mediante carraca con banda de sudoración multiperforada y recambiable.

Visor de oscurecimiento automático incorporado (98 x 44 mm) con doble sensor y controles internos de regulación manual del factor de oscurecimiento (de 9 a 13), sensibilidad, retardo (de 0.1 a 1 seg) y modo de trabajo (soldeo/amolado).

Clase óptica 1.

Protección UV/IR: Hasta DIN 16.

Estado claro: Grado de protección DIN 4.

Rango de Protección: Variable DIN 9 a 13.

Tiempo de conmutación: 0,06 ms.

Retardo: de 0,1 a 1 seg.

Temperatura de trabajo: de -10°C a +55°C.

#### Aplicaciones

Recomendada para soldadura MAG, MIG y TIG, corte por plasma y amolado.

No Adecuada para soldadura láser ni soldadura o corte con oxiacetileno

#### Especificaciones

Marcaje pantalla: EN 175 CE

Marcaje ocular: 4/9-13 TGLASS 1/1/1/2/379

Material pantalla: Nylon alta resistencia

Normativas: EN 175:1997 & EN 379

#### Advertencias

Este producto es conforme a las exigencias esenciales de Sanidad y Seguridad que le son de aplicación de acuerdo

con el Real Decreto 1407/1992 y a sus modificaciones posteriores (O.M. del 16/05/1994, RD 159/1995 y O.M. de 20/02/1997) en base a la aplicación de los apartados que correspondan de las normas EN 175 & EN 379.

Los valores indicados se basan en ensayos de laboratorio. Los productos tendrán larga vida de servicio cuando se usen siguiendo la información suministrada y su duración dependerá del tratamiento y aplicación de los productos. La protección no será la adecuada o total si los productos están dañados, se usan de manera incorrecta o en aplicaciones no recomendadas. 3L Internacional declina toda responsabilidad por el uso indebido de estos productos.

### Características

Marcaje pantalla	EN 175 CE
Marcaje ocular	4/9-13 TGLASS 1/1/1/2/379
Material pantalla	Nylon alta resistencia
Normativas	EN 175:1997 & EN 379
Protección ocular	Gafas y pantallas de soldadura

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	33
Ancho artículo (cm)	22
Alto artículo (cm)	23

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

pdf	<a href="#">FICHA TÉCNICA TEC-800</a>
pdf	<a href="#">DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD TEC-800</a>