# CORTINA DE PROTECCIÓN TIG-PLASMA-MIG

N°9130 3755 - 9130 3765

EDICIÓN : ES REVISIÓN : B

FECHA : 06-2018

Manual de instrucciones REF. :8695 5523

Manual original



El fabricante le agradece su confianza al comprar este equipo que le dará plena satisfacción si respeta sus instrucciones de uso y mantenimiento.

El diseño, las especificaciones de los componentes y la fabricación cumplen con las directivas europeas aplicables.

Le remitimos a la declaración CE adjunta si desea saber las directivas a las que este equipo está sometido.

El fabricante no se hace responsable de las asociaciones de elementos que no hayan sido realizadas por él mismo.

Para su seguridad, encontrará a continuación una lista no restrictiva de recomendaciones u obligaciones que constan, en su mayor parte, en el código del trabajo.

Finalmente, le rogamos informe a su proveedor de todo error que haya podido constatar en la redacción de estas instrucciones.



## **SUMARIO**

| A - IDENTIFICACION                | 5  |
|-----------------------------------|----|
| B - CONSIGNAS DE SEGURIDAD        |    |
| CONSIGNAS ESPECIALES DE SEGURIDAD | 6  |
| C - DESCRIPCION                   | 7  |
| D - MANTENIMIENTO                 |    |
| 1 - MANTENIMIENTO                 | 9  |
| 2 - PIEZAS DE REPUESTO            | 10 |
| NOTAS PERSONALES                  | 12 |



# **REVISIÓN**

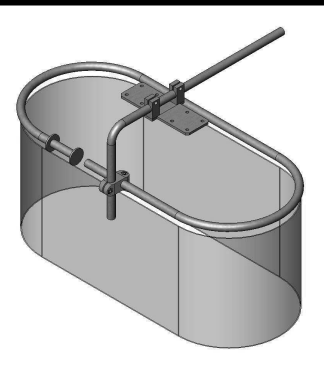
## REVISIÓN B 06/18

| Designación     | PAGINA |
|-----------------|--------|
| Cambio del logo |        |

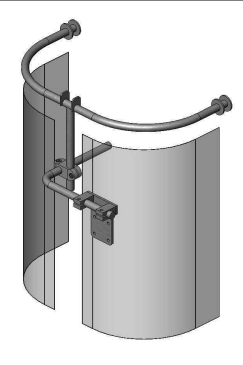


## **A - IDENTIFICACION**

## KIT DE PROTECCIÓN FRENTE A RADIACIONES PARA: SOLDADURA HORIZONTAL



## KIT DE PROTECCIÓN FRENTE A RADIACIONES PARA: SOLDADURA EN CORNISAS Y VERTICAL





## **B - CONSIGNAS DE SEGURIDAD**

Para las consignas generales sobre seguridad lea el manual que se entrega junto con el equipo.

## **CONSIGNAS ESPECIALES DE SEGURIDAD**

Las consecuencias relacionadas con un mal uso o la retirada de la cortina por parte del usuario no son atribuibles en ningún caso a LINCOLN ELECTRIC.

<u>Nota:</u> El kit de protección frente a las radiaciones permite que los equipos Tig Plasma y Mig cumplan la Directiva 2006/42/CE sobre máquinas (§1.5.10 Radiaciones).



## **C - DESCRIPCION**

El kit de protección frente a las radiaciones está adaptado a las soldaduras con TIG Plasma y MIG.

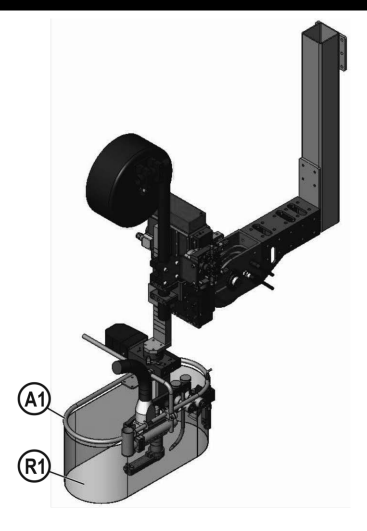
Incluye una armadura de acero inoxidable « A1 » ajustable y una cortina de protección « R1 » y « R2 » resistente a temperaturas de 1000 °C.

La armadura se monta sobre un cabezal de soldadura.

Para mantener la accesibilidad al cabezal por parte del operario, la cortina de protección se desliza sobre una varilla por medio de anillos.

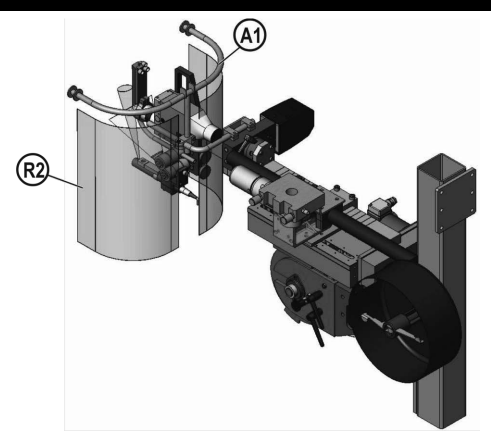
La cortina incluye una banda de velcro que permite cerrarla mejor.

# Ejemplo de implantación de un cabezal de soldadura para: SOLDADURA HORIZONTAL





# Ejemplo de implantación de unal cabezal de soldadura para: SOLDADURA EN CORNISAS Y VERTICAL





## **D-MANTENIMIENTO**

#### 1 - MANTENIMIENTO

- Para que su máquina pueda garantizar servicios óptimos durante mucho tiempo, se necesita un mínimo de cuidado y mantenimiento.
- ➤ La frecuencia de este mantenimiento se da para una producción de 1 puesto de trabajo por día. Para una producción superior, aumentar las frecuencias en consecuencia.

Su servicio de mantenimiento podrá fotocopiar estas páginas para seguir las fechas de mantenimiento y las operaciones realizadas (puntear la casilla correspondiente)

# Fecha del mantenimiento : / / - Comprobar el ajuste de los collares - Comprobar el estado de la cortina de protección y cambiarla si es necesario - Limpiar la cortina con un paño húmedo



## 2 - PIEZAS DE REPUESTO

#### Para encargar:

Las fotos o los croquis permiten identificar casi todas las piezas que componen una máquina o una instalación.

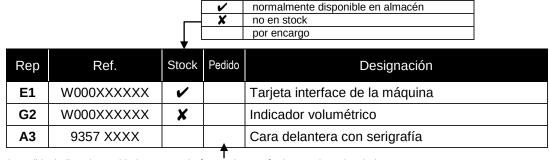
Los cuadros descriptivos incluyen 3 tipos de artículos:

- > artículos normalmente disponibles en almacén: 🗸
- artículos no guardados en stock: X
- artículos por encargo: sin indicaciones

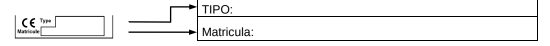
(Para estos últimos, le aconsejamos que nos envíe una copia de la página de la lista de piezas debidamente rellenada, indicando en la columna Pedido la cantidad de piezas deseada así como el tipo y el número de matrícula de su aparato).

Para los artículos identificados en las fotos o en los croquis y que no aparecen en los cuadros, es preciso enviarnos una copia de la página concernida subrayando el número de identificación en cuestión.

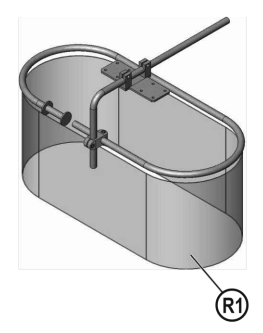
#### Ejemplo:

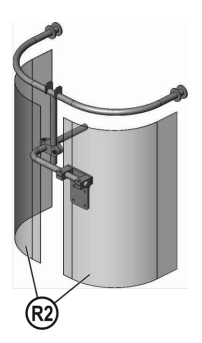


• En caso de pedido, indique la cantidad y apunte el número de su máquina en el cuadro abajo.





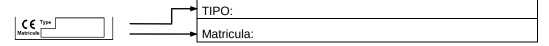




|           | _    |                                   |             |
|-----------|------|-----------------------------------|-------------|
| ✓ normalm |      | normalmente disponible en almacén |             |
| x         |      | X                                 | no en stock |
|           | [    |                                   | por encargo |
|           | ▼ -  |                                   |             |
|           |      |                                   |             |
| _ ,       | 041- | D1:-1 -                           | <b>L</b>    |

| Rep | Ref.       | Stock  | Pedido | Designación   |
|-----|------------|--|--------|---|
| R1  | W000373266 |  |        | Cortina de protección para soldadura horizontal             |
| R2  | W000373265 | O373265 Cortina de protección para sold y vertical |        | Cortina de protección para soldadura en cornisas y vertical |
|     | W000010170 |  |        | Lote de 7 anillos   |

En caso de pedido, indique la cantidad y apunte el número de su máquina en el cuadro abajo.





## **NOTAS PERSONALES**

| Lincoln Electric France S.A.S.  Avenue Franklin Roosevelt 76120 Le Grand Quevilly  76121 Le Grand Quevilly cedex |
|--|

