



FICHA TÉCNICA MÁQUINA DE MARCAJE

Máquina de marcaje de 3 ruedas (referencia 711000001) para trazado de líneas permanentes (Striping Paint)



Nuestra máquina de marcaje está diseñada para funcionar con nuestros aerosoles CRC STRIPING PAINT:

- Blanco 714090005
- Amarillo 714091005
- Azul 714083005
- Rojo 714080005
- Verde 714082005
- Negro 729096005



Nuestra máquina de marcaje se suministra en una caja unitaria de cartón.

Hay que colocar la flecha guía, que está colocada sobre el tubo central.



Fijación para la flecha guía

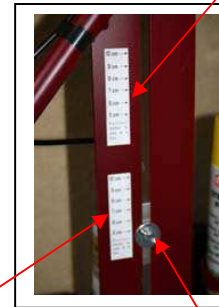
Regleta para formato de 1000ml

Reglaje del formato del aerosol sobre el carro:

Colocar la pieza de apoyo sobre el pulsador del aerosol seleccionado. Regleta de arriba para el formato del aerosol de 1000ml y regleta de abajo para el formato del aerosol de 500ml.

Para éstos, desatornillar el tornillo de palomilla que mantiene la pieza sobre la placa principal, y colocar la pieza sobre la guía corredera.

Pieza de apoyo



Regleta para formato de 500ml

Tornillo de palomilla

Uso de los difusores

Colocar sobre el aerosol el difusor amarillo sin nervios, que se encuentra en el interior del tapón del aerosol.



Difusor amarillo sin nervios para utilizar con la máquina CRC



Difusor amarillo con nervios

Nervios



El difusor blanco que se monta de origen en el aerosol sirve únicamente para la aplicación manual del producto (sin máquina)

No utilizar con esta máquina, otro tipo de difusor amarillo con nervios que se encuentra en una bolsa en el interior de la caja de embalaje de los aerosoles. Este difusor servirá para otro tipo de máquinas.



CRC Industries France SAS

12, Bld des Martyrs de Chateaubriant – Z.I. du Val d'Argent – B.P. 90028

F-95102 Argenteuil Cedex. – France

Tél. : + 33 (0) 1 34 11 20 00 Fax. : + 33 (0) 1 34 11 09 96

S.A. au capital de 1.936.667€ - R.C.S. Pontoise B 391 513 314 – APE 515 L

www.crcind.com



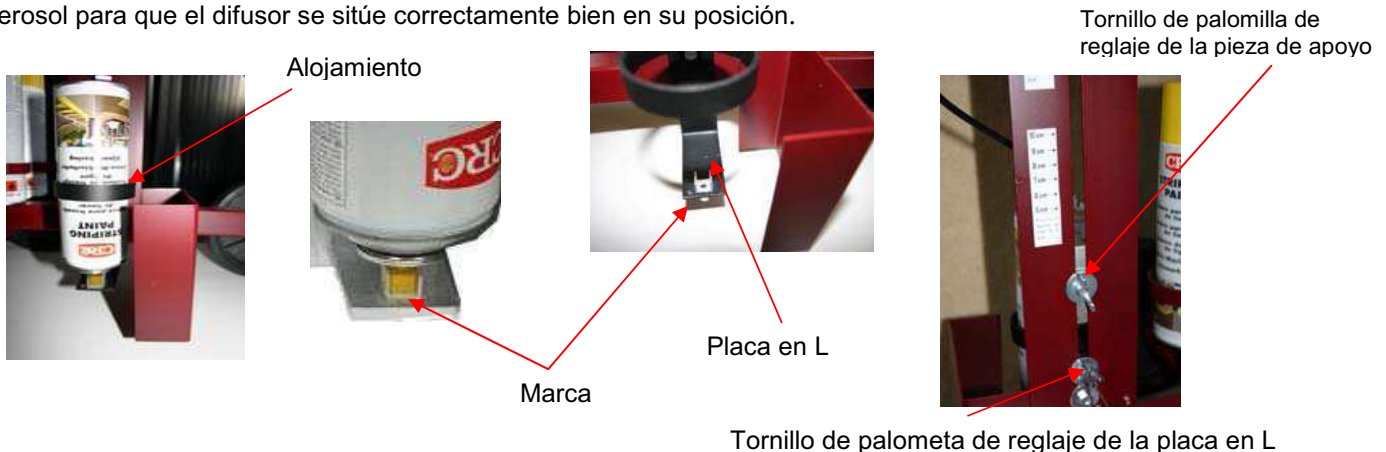


FICHA TÉCNICA MÁQUINA DE MARCAJE

Máquina de marcaje de 3 ruedas (referencia 711000001) para trazado de líneas permanentes (Striping Paint)

Posicionamiento del aerosol en el aparato:

Agitar bien el aerosol e introducirlo (boca abajo) en su hueco hasta el tope del difusor. Colocar correctamente el aerosol para que el difusor se sitúe correctamente bien en su posición.



Regulación del ancho de línea:

Elegir el ancho de línea, moviendo el tornillo de palomilla, que sirve para regular la pieza de apoyo, hasta el valor deseado. Para definir la posición correcta del difusor (amarillo), pulverizar sobre un cartón apoyando sobre el fondo del aerosol y medir la anchura de la línea así obtenida. Esta anchura debe corresponder al valor seleccionado. Para regular esta posición, bata con desatornillar el tornillo de palomilla que fija la placa en L del soporte del difusor del aerosol y después subirlo o bajarlo hasta el punto deseado.

Una vez que la anchura deseada es correcta, la máquina está preparada para funcionar. Poner el tronco de la pieza de apoyo sobre el fondo del aerosol. Apretar la empuñadura para aplicar la pintura. Para asegurar una línea completamente recta, hacer previamente una línea de referencia con un cordón de trazado.

Seguir a continuación con la ayuda de la flecha guía (que habremos fijado previamente) la línea de referencia hecha en el suelo.

El protector de pintado es particularmente útil en los marcajes al exterior y en caso de viento.

Importante:

- Es recomendable utilizar esta máquina colocando 3 aerosoles llenos en el espacio situado para los mismos con el objeto de equilibrar la máquina de marcaje.
- No olvidar agitar bien el aerosol antes de cada aplicación. Purgar lo antes posible el aerosol después de la aplicación para evitar que se obstruya la válvula y/o difusor.

Todos los datos contenidos en este documento están basados en la experiencia y en las pruebas de laboratorio. La amplia gama de equipos y condiciones ambientales, así como los factores humanos imprevistos pueden influenciar de forma más o menos apreciable en los resultados de la aplicación. Por este motivo le aconsejamos compruebe la compatibilidad del producto antes de su utilización. Esta información está basada en experiencias fiables, pero es meramente indicativa.

Posiblemente, esta Ficha Técnica haya sido nuevamente revisada por motivos de legislación, disponibilidad de componentes o por adquisición de nuevas experiencias. Puede encontrar la versión más actualizada en nuestra página web: www.crcind.com.



CRC Industries France SAS

12, Bld des Martyrs de Chateaubriant – Z.I. du Val d'Argent – B.P. 90028
F-95102 Argenteuil Cedex. – France

Tél . : + 33 (0) 1 34 11 20 00 Fax. : + 33 (0)1 34 11 09 96

S.A. au capital de 1.936.667€ - R.C.S. Pontoise B 391 513 314 – APE 515 L

www.crcind.com

