

# CMC AR30ITPP - Máquina de marcado de carreteras sin aire con accionamiento hidráulico y bomba de pistón

**RMCD**

Número de artículo:

CMC-MTLAR30ITPP

Largo:

165 cm

Anchura:

60 cm

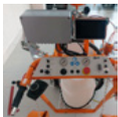
Altura:

105 cm

Peso:

265 kg

Creado el 01.01.2025



## Descripción

Máquina autopropulsada de marcaje vial sin aire con accionamiento hidráulico. Ideal para marcar municipios y ciudades o incluso aparcamientos más grandes. La máquina también puede equiparse con sistemas de plástico pulverizado.

### Motor de gasolina:

- Potencia 7 CV
- Arranque manual
- Disco centrífugo

### Accionamiento hidráulico con:

- 2 motores directamente en las ruedas traseras
- Mando de control: dirección hacia delante, hacia atrás y punto muerto
- BOMBA DE FLUJO VARIABLE: garantiza más seguridad para el conductor y mejores prestaciones. Permite marcar incluso en carreteras empinadas

### Aparcamiento

- Freno en la rueda trasera

# Descripción

## C 8000

Marcador automático de líneas/espacios o

## RMCD - Dispositivo de control de señalización vial

Probablemente el sistema de señalización vial más fácil de manejar.  
Con pantalla en color de alta resolución y el exclusivo RMCD-Drive.

Vea nuestros vídeos en YouTube y el enlace al sitio web de RMCD.

**Rueda delantera** con muelles estabilizadores - para marcar radios muy estrechos. Se puede bloquear o desbloquear durante el trabajo mediante un mando neumático situado en el salpicadero. También es posible desmontar completamente los muelles y ajustar la dureza de la dirección mediante el mando adecuado.

## Visera telescópica

para facilitar el marcado inicial o el remarcado preciso de las líneas existentes.

## Dispositivo de desconexión del motor

cuando el conductor suelta el manillar.

## Recipiente de plástico para la pintura

Capacidad 30 litros. El recipiente es intercambiable con el cubo de pintura (diámetro máximo 32 cm)

## Bomba de pistón sin aire:

- Caudal máx. 6,17 l / min

## Compresor monocilíndrico de una etapa:

- Caudal 215 l / min

- con válvula limitadora de presión

## Pistola automática

Boquilla estándar para línea de 10 a 20 cm. (La anchura de la línea se puede ajustar de 5 cm a 30 cm cambiando la boquilla y/o ajustando la altura de la pistola)

## Soporte de la pistola con el marcador:

El marcador manual puede sustituirse por un marcador neumático (ver accesorios).

## Filtro de color de alta presión

**MÁX. ANCHO DE LÍNEA:** 50 cm

(Sólo posible con accesorios a juego)

# Piezas de recambio



## Pistolas de pintura 100 mallas de filtro enchufable (amarillo)

Número de artículo: BER-2004

Filtro enchufable para pistola de pintura, malla 100 (amarillo). Para filtrar la pintura de marcado en la pistola de pintura. Ideal para pinturas de poliuretano.



## Filtro de succión 28 x 1.5 IG 60 Mesh

Número de artículo: BER-22906

Filtro de aspiración 28 x 1,5 IG 60 Mesh  
Filtro de aspiración corto. Versión reforzada.



## Pistolas de pintura Pistolas de pintura de 50 mallas con filtro enchufable (blanco)

Número de artículo: BER-FM2002

Filtro de inserción de 50 mallas para pistola de pintura (blanco) Para filtrar la pintura de marcado en la pistola de pintura.



## Boquilla airless para marcado de superficies 219

Número de artículo: CMC-662-219

Boquilla airless TITAN para marcar superficies, símbolos, etc.  
Ángulo de pulverización 20 grados  
Agujero 0,019 pulgadas



## Boquilla airless para marcado de superficies 421

Número de artículo: CMC-662-421

Boquilla airless TITAN para marcar superficies, símbolos, etc.  
Ángulo de pulverización 40 grados  
Agujero 0,021 pulgadas

---



## Boquilla airless para marcado de superficies 423

Número de artículo: CMC-662-423

Boquilla airless TITAN para marcar superficies, símbolos, etc.  
Ángulo de pulverización 40 grados  
Agujero 0,023 pulgadas

---



## Boquilla airless para marcado de superficies 519

Número de artículo: CMC-662-519

Boquilla airless TITAN para marcar superficies, símbolos, etc.  
Ángulo de pulverización 50 grados  
Agujero 0,019 pulgadas

---



## Boquilla airless para marcado de superficies 521

Número de artículo: CMC-662-521

Boquilla airless TITAN para marcar superficies, símbolos, etc.  
Ángulo de pulverización 50 grados  
Agujero 0,021 pulgadas

---

## Piezas de recambio



### Boquilla Airless para marcar líneas 215

Número de artículo: CMC-697-215

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 20 grados

Agujero 0,015 pulgadas



### Boquilla Airless para marcar líneas 217

Número de artículo: CMC-697-217

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 20 grados

Agujero 0,017 pulgadas



### Boquilla Airless para marcar líneas 419

Número de artículo: CMC-697-419

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 40 grados

Agujero 0,019 pulgadas



### Boquilla Airless para marcar líneas 421

Número de artículo: CMC-697-421

Boquilla airless de titanio para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 40 grados

Agujero 0,021 pulgadas

## Piezas de recambio



### Boquilla Airless para marcar líneas 423

Número de artículo: CMC-697-423

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 40 grados

Agujero 0,023 pulgadas



### Boquilla Airless para el marcado de líneas 621

Número de artículo: CMC-697-621

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 60 grados

Agujero 0,021 pulgadas



### Boquilla airless para marcar líneas 627

Número de artículo: CMC-697-627

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 60 grados

Agujero 0,027 pulgadas



### Boquilla airless para marcaje de líneas 631

Número de artículo: CMC-697-631

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 60 grados

Agujero 0,031 pulgadas

# Piezas de recambio



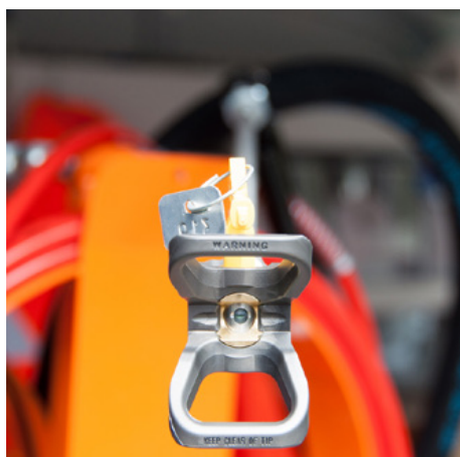
## botella con 250 ml de aceite de bomba

Número de artículo: CMC-BIO46

Fluido Bio 46

Adecuado para bombas de pistón CMC.

El aceite especial evita el desgaste prematuro de la bomba.



## extensión de la boquilla 45 cm

Número de artículo: CMC-C94-017

Extensión de boquilla de 45 cm de longitud para facilitar la aplicación sobre superficies o incluso símbolos.



## Baliza giratoria amarilla

Número de artículo: CMC-FRRTG

Luz giratoria amarilla / luz de advertencia para su máquina de marcado.

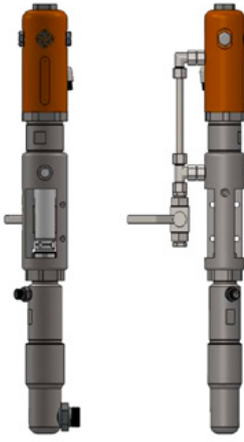


## Cilindro neumático para unidad de marcado

Número de artículo: CMC-GD05

adecuado para la máquina de marcado CMC

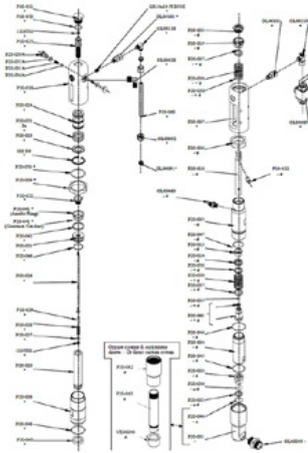
# Piezas de recambio



## Bomba sin aire CMC P20

Número de artículo: CMC-P20

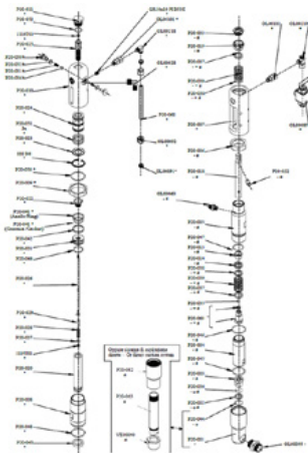
Adecuado para la bomba sin aire CMC P20.



## Asiento de bola ø 25 para P20

Número de artículo: CMC-P20-002

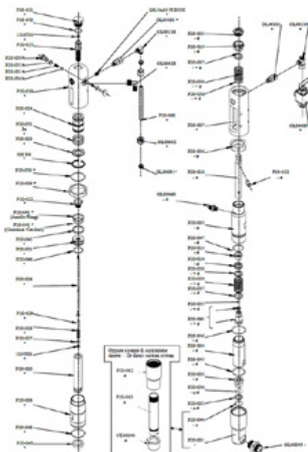
Adecuado para la bomba CMC airless P20.



## jaula de bolas de ø 25

Número de artículo: CMC-P20-003

Adecuado para la bomba CMC airless P20.

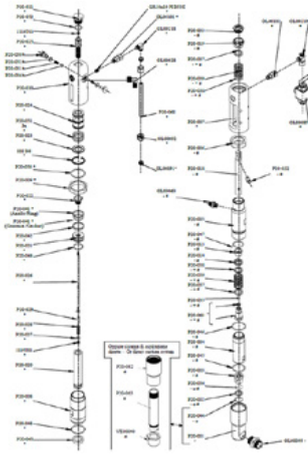


## Casquillo del husillo

Número de artículo: CMC-P20-033

Adecuado para la bomba CMC airless P20.

# Piezas de recambio



## Bola

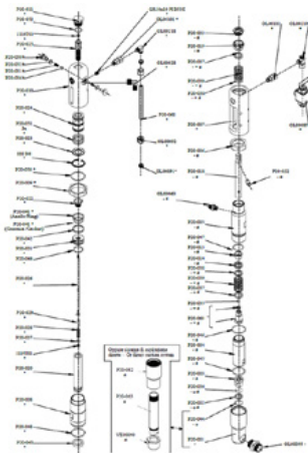
Número de artículo: CMC-P20-034

Adecuado para la bomba CMC airless P20.



## Embalaje para la bomba sin aire P20

Número de artículo: CMC-P20-039



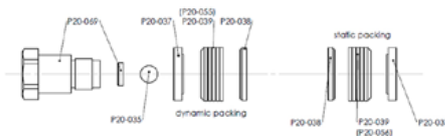
## Junta tórica 2112 en PTFE

Número de artículo: CMC-P20-044

Adecuado para la bomba CMC airless P20.

## Juego de juntas de color

Número de artículo: CMC-P20-092





## Separador de agua

Número de artículo: CMC-PN00008

---



## Interruptor neumático para la rueda delantera

Número de artículo: CMC-PN00039

adecuado para la máquina de marcado CMC

---



## Regulador de presión 1/4 pulgada para color o sistema de presión

Número de artículo: CMC-PN00064

Para cambiar de la función de retrolavado a la función de marcado.

---



## Rueda de captación para el codificador

Número de artículo: CMC-SU00031

Para pasar de la función de lavado a contracorriente a la función de marcado.

---

# Piezas de recambio



## Manguera de pintura de alta presión 1/4" 10 metros

Número de artículo: CMC-TVAPR1/410MT

Manguera de pintura de alta presión

Longitud: 10 metros

Conexión: 1/4 pulgada

---



## Manguera de pintura de alta presión de 1/4" y 15 metros de longitud

Número de artículo: CMC-TVAPR1/415MT

Manguera de pintura de alta presión

Longitud: 15 metros

Conexión: 1/4 pulgada

---



## Filtro de color de alta presión de malla 60

Número de artículo: CMC-VE00062

apto para máquina de marcado CMC

Longitud 145 mm

diámetro 25 mm

---



## Filtro de color de alta presión de malla 30

Número de artículo: CMC-VE00110

apto para máquina de marcado CMC

Longitud 145 mm

Diámetro 25 mm

---



## Soporte para boquilla airless

Número de artículo: CMC-200-998

Portaboquillas para boquillas airless para señalización vial.  
Apto para boquillas GRACO, Tritech, TITAN.

Kein Bild verfügbar!

Bitte beachten Sie die  
Dokumente unter  
Downloads / Pdf Docs

No picture available!

Please have a look for the  
documents you will find under  
Downloads / Pdf Docs

## Segunda pistola de perlas de vidrio con soporte aéreo y control de retardo

Número de artículo: CMC-2PP



## Boquilla airless para marcado de superficies 219

Número de artículo: CMC-662-219

Boquilla airless TITAN para marcar superficies, símbolos, etc.  
Ángulo de pulverización 20 grados  
Agujero 0,019 pulgadas



## Boquilla airless para marcado de superficies 421

Número de artículo: CMC-662-421

Boquilla airless TITAN para marcar superficies, símbolos, etc.  
Ángulo de pulverización 40 grados  
Agujero 0,021 pulgadas



## Boquilla airless para marcado de superficies 423

Número de artículo: CMC-662-423

Boquilla airless TITAN para marcar superficies, símbolos, etc.  
Ángulo de pulverización 40 grados  
Agujero 0,023 pulgadas

---



## Boquilla airless para marcado de superficies 519

Número de artículo: CMC-662-519

Boquilla airless TITAN para marcar superficies, símbolos, etc.  
Ángulo de pulverización 50 grados  
Agujero 0,019 pulgadas

---



## Boquilla airless para marcado de superficies 521

Número de artículo: CMC-662-521

Boquilla airless TITAN para marcar superficies, símbolos, etc.  
Ángulo de pulverización 50 grados  
Agujero 0,021 pulgadas

---



## Boquilla Airless para marcar líneas 215

Número de artículo: CMC-697-215

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.  
Ángulo de pulverización: 20 grados  
Agujero 0,015 pulgadas

---



### Boquilla Airless para marcar líneas 217

Número de artículo: CMC-697-217

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 20 grados

Agujero 0,017 pulgadas



### Boquilla Airless para marcar líneas 419

Número de artículo: CMC-697-419

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 40 grados

Agujero 0,019 pulgadas



### Boquilla Airless para marcar líneas 421

Número de artículo: CMC-697-421

Boquilla airless de titanio para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 40 grados

Agujero 0,021 pulgadas



### Boquilla Airless para marcar líneas 423

Número de artículo: CMC-697-423

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 40 grados

Agujero 0,023 pulgadas

## Accesorios/Extensiones



### Boquilla Airless para el marcado de líneas 621

Número de artículo: CMC-697-621

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 60 grados

Agujero 0,021 pulgadas



### Boquilla airless para marcar líneas 627

Número de artículo: CMC-697-627

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 60 grados

Agujero 0,027 pulgadas



### Boquilla airless para marcaje de líneas 631

Número de artículo: CMC-697-631

Boquilla airless TITAN para marcar líneas nítidas.

Ángulo de pulverización: 60 grados

Agujero 0,031 pulgadas



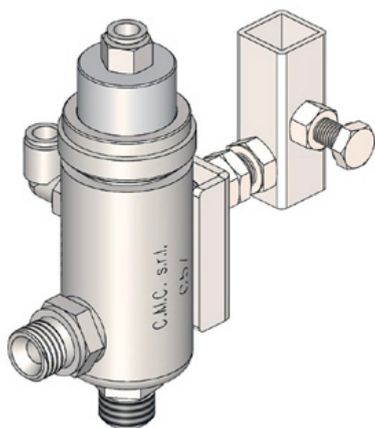
### botella con 250 ml de aceite de bomba

Número de artículo: CMC-BIO46

Fluido Bio 46

Adecuado para bombas de pistón CMC.

El aceite especial evita el desgaste prematuro de la bomba.

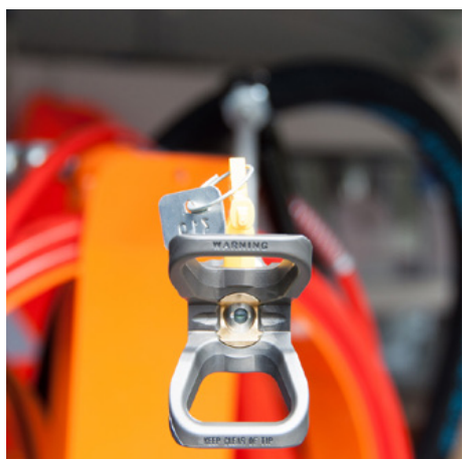


## Pistola airless automática - Modelo C57

Número de artículo: CMC-C57

Pistola airless automática C57

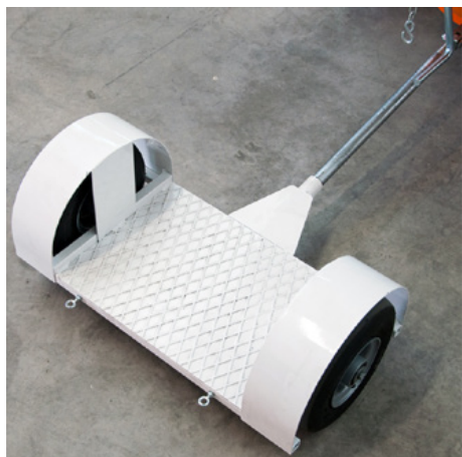
La pistola se abre y se cierra mediante control neumático.



## extensión de la boquilla 45 cm

Número de artículo: CMC-C94-017

Extensión de boquilla de 45 cm de longitud para facilitar la aplicación sobre superficies o incluso símbolos.



## Remolque para el conductor de pie

Número de artículo: CMC-CRPROP

Remolque para conductor de pie - puede acoplarse a máquinas CMC con accionamiento hidráulico.

Se puede plegar con un sistema de cadenas.



## Agitador de cuentas de vidrio con tanque de presión de 15,5 litros y pistola de cuentas

Número de artículo: CMC-DISPERL254050

Sistema de perlas de vidrio compuesto por:

Depósito a presión para microesferas de vidrio con una capacidad de 15,5 litros.

Pistola de microesferas de vidrio para la inserción segura y sencilla de microesferas de vidrio en el color de marcado.



## Sistema de cuentas de vidrio con agitador cónico de cuentas de vidrio

Número de artículo: CMC-DISPERLAR30-CON

Sistema de dispersión de perlas de vidrio por gravedad con sistema de salida especial.

Esto evita que las perlas de vidrio reflex salgan volando por el delantal y reduce así la cantidad de material utilizado.



## El autómatas de la línea de separación C8000

Número de artículo: CMC-EL00032

Máquina de separación de líneas C8000:

CMC Line Gap Machine para máquinas de marcaje CMC.

Tenga en cuenta también los productos de RMCD - Road Marking Control Device.



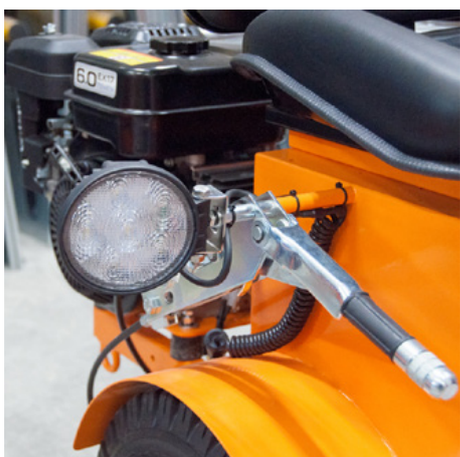
## Máquina automática de línea con medición de la carrera de la bomba C9000

Número de artículo: CMC-EL00039

C9000 - Máquina automática de salto de línea

Máquina automática de separación de líneas CMC con medición de la carrera de la bomba para máquinas de marcado CMC.

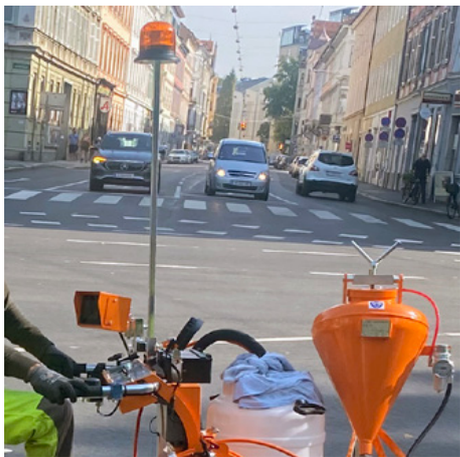
Tenga en cuenta también los productos de RMCD - Road Marking Control Device.



## Faro / luz de trabajo

Número de artículo: CMC-FRDIPR

Adecuado para el HMC y una amplia gama de dispositivos de marcado.



## Baliza giratoria amarilla

Número de artículo: CMC-FRRTG

Luz giratoria amarilla / luz de advertencia para su máquina de marcado.



## Kit para el sistema en línea

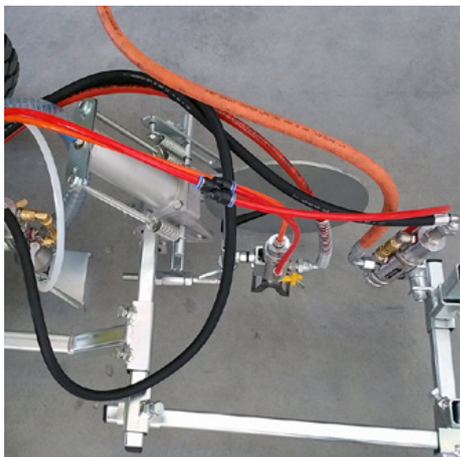
Número de artículo: CMC-KITONLINE



## Depósito de pintura de plástico de 50 litros

Número de artículo: CMC-PL00199

Para el kit de rendimiento ampliado de su trabajo de marcaje. Depósito de pintura de 50 litros para su máquina de marcado CMC. Fabricado en plástico con tapa.



## Suspensión para pistolas neumáticas (un disco)

Número de artículo: CMC-SPSK84CN



## Información complementaria

Número de artículo: STR\_zz\_§

Los precios indicados son válidos durante 2 meses a partir de la fecha de emisión.

Los precios son netos. Entrega en fábrica (Incoterm - EXW)

No asumimos ninguna responsabilidad por la actualidad, exactitud e integridad de la información.

Se aplican nuestras condiciones generales.

[https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB\\_de.pdf](https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB_de.pdf)

---