

# CMC AR 500 - Máquina de marcação de estradas com diferentes opções de configuração



Número do artigo:

CMC-AR 500

Comprimento:

365 cm

Largura:

110 cm

Altura:

210 cm

Peso:

1800 kg

Criado em 01.01.2025



## Descrição do produto

Máquina autopropulsora airless para trabalhos em que é necessário garantir uma grande capacidade de pintura, um elevado desempenho de marcação e estabilidade com uma máquina compacta de 4 rodas. Com acessórios a condizer, ideal para marcar 2 linhas com esferas de vidro reflectoras e para marcar linhas de 90 cm numa só passagem. A máquina de marcação rodoviária pode ser personalizada.

### Motor diesel:

- Potência 44 cv
- Arrefecimento líquido
- Alternador externo para carregar a bateria

### Luzes, indicadores e farol rotativo

### Sinal de aviso:

para desvio com seta a apontar para a esquerda / direita, ultrapassagem e duas luzes de halogéneo intermitentes

### Acionamento hidráulico com:

- 2 motores acoplados diretamente às rodas traseiras

# Descrição do produto

- Travões hidráulicos negativos.
- Joystick: controlo de avanço, marcha-atrás e neutro
- Bomba com caudal variável

## Arrefecedor de óleo hidráulico

### Autómato de linha/gap:

- C9000 com medição do curso da bomba ou

### RMCD - Dispositivo de Controlo de Marcação Rodoviária

Provavelmente o sistema mais fácil de operar para marcação de estradas!  
Com ecrã a cores de alta resolução e o exclusivo acionamento RMCD.

Veja os nossos vídeos no YouTube e a ligação para o sítio Web do RMCD.

### Travão de estacionamento:

nas rodas dianteiras

### Direção:

nas rodas da frente, por direção assistida hidráulica (marca ZF)

### Raio de direção:

7,35 m

### Viseira telescópica:

para uma pré-marcação fácil ou uma remarcação precisa das linhas existentes

### Desligamento automático do motor:

se o condutor se levantar sem acionar o travão de mão ou se alguém abrir o compartimento do motor. O bloqueio do banco pode ser ajustado ao peso do condutor

### Volante de direção:

com inclinação regulável

### Banco:

com posição regulável (esquerda/direita, frente/trás)

## Capota de proteção solar

### Contentor de tinta:

- 500 l
- Em aço inoxidável
- com agitador hidráulico

### Depósito de solventes:

para enxaguar a pistola e a mangueira de pintura

### Depósito de pressão de esferas de vidro:

170 l. Com regulador de pressão e separador de humidade

### Bomba de pistão hidráulica Airless:

- caudal máximo de 12,5 l / min

## Descrição do produto

### Compressor de dois cilindros:

- Caudal de ar 827 l / min
- com válvula de alívio de pressão

### Pistola de marcação automática:

em suporte L fixo (regulável em altura). Bico standard para linhas de 10-20 cm. A largura da linha pode ser ajustada de 10 cm a 30 cm mudando o bico e/ou ajustando a altura da pistola. A suspensão standard pode ser substituída por uma suspensão pneumática.

### Filtro de cor de alta pressão

### Pistola automática para contas de vidro:

Difusor com inclinação ajustável e ângulos de abertura ajustáveis. Regulador de atraso para a pistola de esferas

### LARGURA MÁX. LARGURA DA LINHA:

90 cm (apenas disponível com acessórios correspondentes)

### Autómato eletrónico de linha/folga C8000 com:

- Possibilidade de selecionar 8 predefinições diferentes
- Opção de registo: contador total (linha marcada + peça intermédia não marcada); metros totais de linha marcada
- SoundSpeedAlarm: Soa quando a velocidade desce abaixo da velocidade mínima ou excede a velocidade máxima. As velocidades mínima e máxima podem ser definidas. (Para assegurar uma espessura de camada uniforme do material de marcação).
- Permite o controlo de até 3 pistolas (se a máquina estiver equipada com 3 pistolas)

# Peças de substituição



## Bico airless para marcações de superfície 219

Número do artigo: CMC-200-219



## Bico airless para marcações de linha 319

Número do artigo: CMC-202-319



## Bico Airless para marcação de superfícies 219

Número do artigo: CMC-662-219

Bico TITAN airless para marcação de superfícies, símbolos, etc.  
Ângulo de pulverização: 20 graus  
Furo: 0,019 polegadas



## Bico sem ar para marcação de superfícies 421

Número do artigo: CMC-662-421

Bico TITAN airless para marcação de superfícies, símbolos, etc.  
Ângulo de pulverização: 40 graus  
Furo: 0,021 polegadas

# Peças de substituição



## Bico sem ar para marcação de superfícies 423

Número do artigo: CMC-662-423

Bico TITAN airless para marcação de superfícies, símbolos, etc.

Ângulo de pulverização: 40 graus

Furo: 0,023 polegadas



## Bico sem ar para marcação de superfícies 519

Número do artigo: CMC-662-519

Bico TITAN airless para marcação de superfícies, símbolos, etc.

Ângulo de pulverização: 50 graus

Furo: 0,019 polegadas



## Bico sem ar para marcação de superfícies 521

Número do artigo: CMC-662-521

Bico TITAN airless para marcação de superfícies, símbolos, etc.

Ângulo de pulverização: 50 graus

Furo: 0,021 polegadas



## Bico airless para marcações de linha 215

Número do artigo: CMC-697-215

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 20 graus

Furo: 0,015 polegadas

# Peças de substituição



## Bico airless para marcação de linhas 217

Número do artigo: CMC-697-217

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 20 graus

Furo: 0,017 polegadas



## Bico airless para marcações de linha 419

Número do artigo: CMC-697-419

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 40 graus

Furo: 0,019 polegadas



## Bico airless para marcações de linha 421

Número do artigo: CMC-697-421

Bico airless de titânio para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 40 graus

Furo: 0,021 polegadas



## Bico airless para marcações de linha 423

Número do artigo: CMC-697-423

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 40 graus

Furo: 0,023 polegadas

# Peças de substituição



## Bico airless para marcações de linha 621

Número do artigo: CMC-697-621

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 60 graus

Furo: 0,021 polegadas



## Bico airless para marcações de linha 627

Número do artigo: CMC-697-627

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 60 graus

Furo: 0,027 polegadas



## Bico sem ar para marcação de linhas 631

Número do artigo: CMC-697-631

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 60 graus

Furo: 0,031 polegadas



## Frasco com 250 ml de óleo de bomba

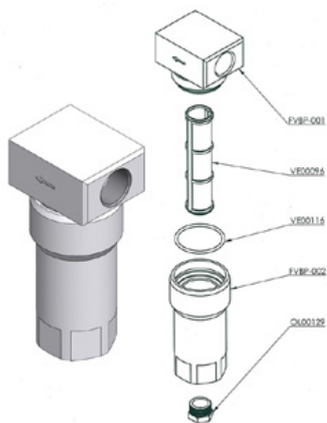
Número do artigo: CMC-BIO46

Fluido Bio 46

Adequado para bombas de pistão CMC.

O óleo especial evita o desgaste prematuro da bomba.

# Peças de substituição



## Filtro a cores de baixa pressão FVBP

Número do artigo: CMC-FVBP

Filtro de cor de baixa pressão em alumínio adequado para máquinas de marcação CMC.



## Cilindro pneumático para unidade de marcação

Número do artigo: CMC-GD05

adequado para máquina de marcação CMC

Kein Bild verfügbar!

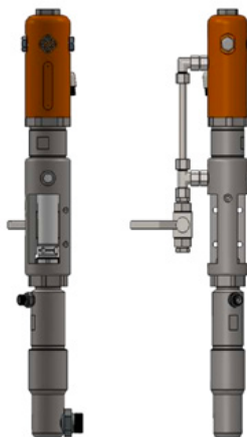
Bitte beachten Sie die Dokumente unter Downloads / Pdf Docs

No picture available!

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

## Colocar o pedal da parte interior - sem carcaça

Número do artigo: CMC-KIT00014



## Bomba Airless CMC P20

Número do artigo: CMC-P20

Adequado para a bomba airless P20 da CMC.

# Peças de substituição



## Pedal para acionar as pistolas automáticas

Número do artigo: CMC-PEDEL



## Regulador de pressão de 1/4 polegada para sistema de cor ou pressão

Número do artigo: CMC-PN00064

Para comutar da função de retrolavagem para a função de marcação.



## Filtro de cor de alta pressão 60 mesh

Número do artigo: CMC-VE00062

Adequado para a máquina de marcação CMC

Comprimento: 145 mm  
diâmetro 25 mm



## Filtro colorido de alta pressão 30 mesh

Número do artigo: CMC-VE00110

adequado para a máquina de marcação CMC

Comprimento: 145 mm  
Diâmetro: 25 mm



## Bico airless para marcações de superfície 219

Número do artigo: CMC-200-219

---



## Bico airless para marcações de linha 319

Número do artigo: CMC-202-319

---



## Bico Airless para marcação de superfícies 219

Número do artigo: CMC-662-219

Bico TITAN airless para marcação de superfícies, símbolos, etc.

Ângulo de pulverização: 20 graus

Furo: 0,019 polegadas

---



## Bico sem ar para marcação de superfícies 421

Número do artigo: CMC-662-421

Bico TITAN airless para marcação de superfícies, símbolos, etc.

Ângulo de pulverização: 40 graus

Furo: 0,021 polegadas

---



## Bico sem ar para marcação de superfícies 423

Número do artigo: CMC-662-423

Bico TITAN airless para marcação de superfícies, símbolos, etc.

Ângulo de pulverização: 40 graus

Furo: 0,023 polegadas



## Bico sem ar para marcação de superfícies 519

Número do artigo: CMC-662-519

Bico TITAN airless para marcação de superfícies, símbolos, etc.

Ângulo de pulverização: 50 graus

Furo: 0,019 polegadas



## Bico sem ar para marcação de superfícies 521

Número do artigo: CMC-662-521

Bico TITAN airless para marcação de superfícies, símbolos, etc.

Ângulo de pulverização: 50 graus

Furo: 0,021 polegadas



## Bico airless para marcações de linha 215

Número do artigo: CMC-697-215

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 20 graus

Furo: 0,015 polegadas



## Bico airless para marcação de linhas 217

Número do artigo: CMC-697-217

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 20 graus

Furo: 0,017 polegadas



## Bico airless para marcações de linha 419

Número do artigo: CMC-697-419

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 40 graus

Furo: 0,019 polegadas



## Bico airless para marcações de linha 421

Número do artigo: CMC-697-421

Bico airless de titânio para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 40 graus

Furo: 0,021 polegadas



## Bico airless para marcações de linha 423

Número do artigo: CMC-697-423

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 40 graus

Furo: 0,023 polegadas

## Acessórios/Extensões



### Bico airless para marcações de linha 621

Número do artigo: CMC-697-621

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 60 graus

Furo: 0,021 polegadas



### Bico airless para marcações de linha 627

Número do artigo: CMC-697-627

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 60 graus

Furo: 0,027 polegadas



### Bico sem ar para marcação de linhas 631

Número do artigo: CMC-697-631

Bico TITAN airless para marcação de linhas nítidas.

Ângulo de pulverização: 60 graus

Furo: 0,031 polegadas



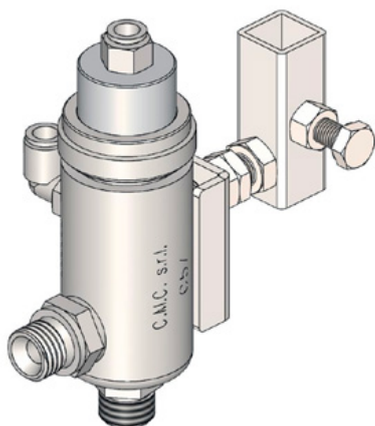
### Frasco com 250 ml de óleo de bomba

Número do artigo: CMC-BIO46

Fluido Bio 46

Adequado para bombas de pistão CMC.

O óleo especial evita o desgaste prematuro da bomba.



## Pistola automática airless - Modelo C57

Número do artigo: CMC-C57

Pistola airless automática C57

A pistola abre e fecha por meio de um comando pneumático.



## Sistema de esferas de vidro com agitador de esferas de vidro cônico

Número do artigo: CMC-DISPERLAR30-CON

Sistema de dispersão de pérolas de vidro por gravidade com sistema de saída especial.

Este sistema evita que as pérolas de vidro reflexivas sejam sopradas através do avental, reduzindo assim a quantidade de material utilizado.



## Linha Gap Automat C8000

Número do artigo: CMC-EL00032

Máquina de intervalo de linha C8000:

Máquina de controlo de linha CMC para máquinas de marcação CMC.

Observe também os produtos da RMCD - Road Marking Control Device.



## Máquina automática com medição do curso da bomba C9000

Número do artigo: CMC-EL00039

C9000 - Máquina automática de linhas de marcação

Autômato de linha CMC com medição do curso da bomba para máquinas de marcação CMC.

Tenha também em atenção os produtos da RMCD - Road Marking Control Device.



### Painel iluminado 90 x 90 cm com 13 lâmpadas

Número do artigo: CMC-Panel9090\_13L

---



### Cone guia 320 mm

Número do artigo: TEM-12303-320 ZR

PVC, 320 mm, 0,64 kg  
película retrorreflectora  
Classe RA 2

---