

CMC AR30ITPP - Máquina de marcação de estradas sem ar com acionamento hidráulico e bomba de pistão



Número do artigo:

CMC-MTLAR30ITPP

Comprimento:

165 cm

Largura:

60 cm

Altura:

105 cm

Peso:

265 kg

Criado em 01.01.2025











Descrição do produto

Máquina de marcação de estradas sem ar, autopropulsora, com acionamento hidráulico. Ideal para a marcação de municípios e cidades ou mesmo de grandes parques de estacionamento. A máquina também pode ser equipada com sistemas de pulverização de plástico.

Motor a gasolina:

- Potência 7 hp
- Arranque manual
- Disco centrífugo

Acionamento hidráulico com:

- 2 motores diretamente nas rodas traseiras
- Comando no punho: direção para a frente, para trás e em ponto morto
- BOMBA DE CAUDAL VARIÁVEL: garante mais segurança para o condutor e melhores desempenhos. Permite a marcação mesmo em estradas íngremes

Estacionamento

- Travão na roda traseira

Descrição do produto

C8000

Marcador automático de linha / de espaço 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 RMCD-Drive!

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

Roda dianteira com molas estabilizadoras - para marcação de raios muito apertados. Pode ser bloqueada ou desbloqueada durante o trabalho através de um controlo pneumático no painel de instrumentos. Também é possível remover completamente as molas e ajustar a dureza da direção utilizando o controlador correto

Viseira telescópica

para uma marcação inicial fácil ou uma remarcação precisa das linhas existentes.

Dispositivo de corte do motor

quando o condutor larga o guiador.

Recipiente de plástico para a tinta

Capacidade de 30 litros. O recipiente é intercambiável com o balde de tinta (diâmetro máximo de 32 cm)

Bomba de pistão sem ar:

- caudal máximo vol. 6,17 l/min

Compressor monocilíndrico de fase única:

- Caudal 215 I / min
- com válvula de alívio de pressão

Pistola automática

Bico standard para linha de 10 - 20 cm. (A largura da linha pode ser ajustada de 5 cm a 30 cm mudando o bocal e/ou ajustando a altura da pistola)

Suporte da pistola com o marcador:

O marcador manual pode ser substituído por um marcador pneumático (ver acessórios).

Filtro de cor de alta pressão

LARGURA MÁX. LARGURA DA LINHA 50 cm

(Apenas possível com acessórios a condizer)



Pistolas de pintura filtro plug-in de 100 mesh (amarelo)

Número do artigo: BER-2004

Filtro de encaixe para pistola de pintura 100 mesh (amarelo). Para filtrar a tinta de marcação na pistola de pintura. Ideal para tintas de poliuretano.



Filtro de sucção 28 x 1,5 IG 60 Malha

Número do artigo: BER-22906

Filtro de aspiração 28 x 1,5 IG 60 Mesh Filtro de aspiração curto. Versão reforçada.



Pistolas de pintura com filtro plug-in de 50 mesh (branco)

Número do artigo: BER-FM2002

Filtro de inserção para pistola de pintura 50 Mesh (branco) Para filtrar a sua tinta de marcação na pistola de pintura.



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



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.



Extensão do bico 45 cm

Número do artigo: CMC-C94-017

Extensão do bico com 45 cm de comprimento para uma aplicação fácil em superfícies ou mesmo em símbolos.



Farol rotativo amarelo

Número do artigo: CMC-FRRTG

Luz rotativa amarela / luz de aviso para a sua máquina de marcação.



Cilindro pneumático para unidade de marcação

Número do artigo: CMC-GD05

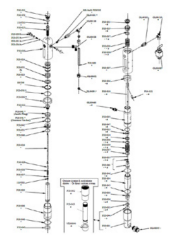
adequado para máquina de marcação CMC



Bomba Airless CMC P20

Número do artigo: CMC-P20

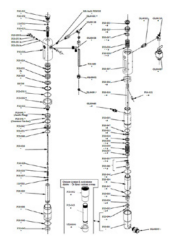
Adequado para a bomba airless P20 da CMC.



Assento esférico ø 25 para P20

Número do artigo: CMC-P20-002

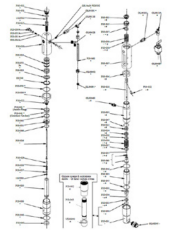
Adequado para a bomba airless CMC P20.



ø 25 gaiola de esferas

Número do artigo: CMC-P20-003

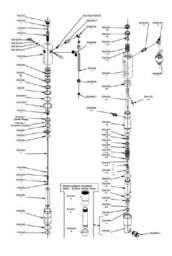
Adequado para a bomba airless CMC P20.



Bucha de fuso

Número do artigo: CMC-P20-033

Adequado para a bomba airless CMC P20.



Bola

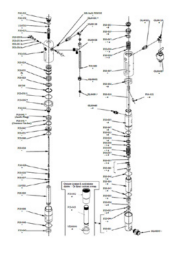
Número do artigo: CMC-P20-034

Adequado para a bomba airless CMC P20.



Embalagem para bomba airless P20

Número do artigo: CMC-P20-039



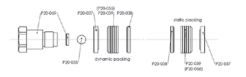
O-ring 2112 em PTFE

Número do artigo: CMC-P20-044

Adequado para a bomba airless CMC P20.

Juntas de cor do conjunto de juntas

Número do artigo: CMC-P20-092





Separador de água

Número do artigo: CMC-PN00008



Interruptor pneumático para a roda dianteira

Número do artigo: CMC-PN00039 adequado para a máquina de marcação CMC



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.



Roda de levantamento para codificador

Número do artigo: CMC-SU00031

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



Mangueira de tinta de alta pressão 1/ 4" 10 metros

Número do artigo: CMC-TVAPR1/410MT Mangueira de pintura de alta pressão

Comprimento: 10 metros Ligação: 1/ 4 polegadas



Mangueira de pintura de alta pressão 1/4" 15 metros de comprimento

Número do artigo: CMC-TVAPR1/415MT Mangueira de pintura de alta pressão

Comprimento: 15 metros Ligação: 1/ 4 polegadas



Filtro de cor de alta pressão 60 mesh

Número do artigo: CMC-VE00062

Adequado para a máquina de marcação CMC

Comprimento: 145 mm

diâmetro25 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



Suporte de bocal para bocal airless

Número do artigo: CMC-200-998

Suporte de bicos para bicos airless para marcação de estradas. Adequado para bicos 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 esferas de vidro com suporte de ar e controle de atraso

Número do artigo: CMC-2PP



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



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



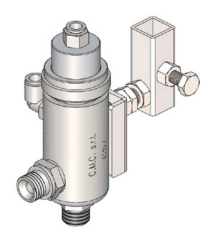
Frasco com 250 ml de óleo de bomba

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.



Extensão do bico 45 cm

Número do artigo: CMC-C94-017

Extensão do bico com 45 cm de comprimento para uma aplicação fácil em superfícies ou mesmo em símbolos.



Atrelado para condutor de pé

Número do artigo: CMC-CRPROP

Reboque para condutor de pé - pode ser acoplado a máquinas CMC com acionamento hidráulico.

Pode ser dobrado com um sistema de corrente.



Agitador de contas de vidro com tanque de pressão de 15,5 litros e pistola de contas

Número do artigo: CMC-DISPERL254050

Sistema de contas de vidro constituído por:

Depósito de pressão para esferas de vidro com uma capacidade de 15,5 litros.

Pistola de esferas de vidro para a inserção segura e fácil de esferas de vidro na cor de marcação.



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

Máguina 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

Autómato 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.



Farol / luz de trabalho

Número do artigo: CMC-FRDIPR

Adequado para o HMC e para uma vasta gama de dispositivos de marcação.



Farol rotativo amarelo

Número do artigo: CMC-FRRTG

Luz rotativa amarela / luz de aviso para a sua máquina de marcação.



Kit para sistema online

Número do artigo: CMC-KITONLINE



Tanque de tinta plástica de 50 litros

Número do artigo: CMC-PL00199

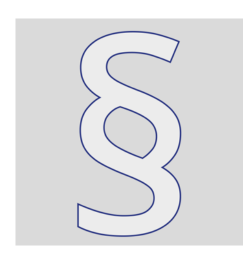
Para o kit de desempenho alargado dos seus trabalhos de marcação.

Depósito de tinta de 50 litros para a sua máquina de marcação CMC.



Suspensão para pistolas pneumáticas (um disco)

Número do artigo: CMC-SPSK84CN



Informações adicionais

Número do artigo: STR_zz_§

Os preços indicados são válidos por 2 meses a partir da data de emissão.

Os preços são preços líquidos. Entrega à saída da fábrica (Incoterm - EXW)

Não assumimos qualquer responsabilidade pela atualidade, exatidão e integridade das informações.

Aplicam-se as nossas condições gerais de venda! https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB_de.pdf