

CMC AR 30 Pro-CMPR-MAXX - Máquina de marcaje vial sin aire con bomba de pistón de 6,17 L/min y

Número de artículo:
CMC-AR30PROP-C-MAXX

Largo:
155 cm

Anchura:
77 cm

Altura:
128 cm

Peso:
210 kg

Creado el 01.01.2025

**RMCD**

Descripción

Máquina profesional de señalización vial para trabajos pequeños y medianos en el sector profesional o municipal. Equipada con una bomba de pistón, un compresor y el exclusivo dispositivo de control de marcas viales RMCD.

Motor de gasolina:

- Briggs & Stratton Vanguard
- Potencia 6 CV
- Alternador para cargar la batería
- Arrancador eléctrico y manual
- Pistola neumática airless CMC P20
- Luz de trabajo y luz giratoria

Compresor

- 120 litros / minuto
- para el disparo neumático de las pistolas

Opcional:

- Esparcidor de microesferas de vidrio con depósito a presión de 15,5 litros y pistola de microesferas

Descripción

Batería:

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.

Escalable según sus necesidades

- Máquina de separación de líneas con 8 preajustes ajustables individualmente
- Sensor de temperatura del suelo, temperatura y humedad del aire
- Sistema telemático con informe automático de colocación
- Disponible en 12 idiomas
- Manejo extremadamente sencillo

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

Ampliación de su máquina guiada a mano:

con el HMC, un carro de traslación de accionamiento hidráulico (véanse los artículos de seguimiento).

Freno de estacionamiento:

Freno de nuevo diseño en la rueda trasera.

Rueda delantera doble ajustable,

para marcar radios estrechos. Se puede bloquear o desbloquear durante el trabajo mediante una palanca situada en el manillar. La dureza de la dirección puede ajustarse mediante un mando independiente.

Visera telescópica

para un marcado inicial sencillo o un remarcado preciso de las líneas existentes.

Manillar

regulable en altura.

Soporte para cubo de pintura

(ajustable individualmente)

Bomba de pistón hidráulica sin aire

- presión máx. de trabajo 210 bar
- caudal máx. 6,17 l / min

Pistola de pintura adicional:

Se puede utilizar como pistola manual para plantillas o marcas superficiales, o como pistola para líneas utilizando una empuñadura de gatillo. Boquilla estándar para líneas de 10-20 cm. (La anchura de la línea puede variar de 5 cm a 30 cm cambiando la boquilla y/o ajustando la altura de la pistola)

Marcador con rueda:

para mantener constante la distancia entre la pistola y la calzada.

MÁX. LÍNEA:

50 cm (sólo posible con los accesorios adecuados)

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

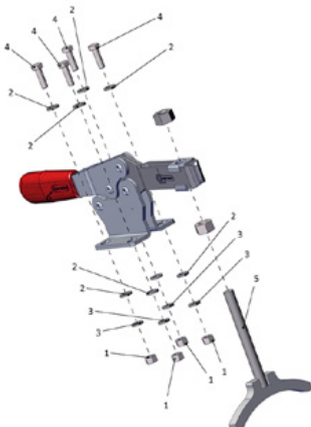
Filtro de aspiración 28 x 1,5 IG 60 Mesh
Filtro de aspiración corto. Versión reforzada.



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.



Freno de estacionamiento completo

Número de artículo: CMC -KIT00047

Para la serie AR y el carro de accionamiento HMC.



Válvula de bola 3/8"

Número de artículo: CMC-00085

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



Manguera de pintura de 10 metros de longitud

Número de artículo: CMC-10H



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 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



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

Piezas de recambio



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



Brida

Número de artículo: CMC-AR30PRO-02-006

Brida para la fijación de la rueda delantera.

Adecuado para los modelos AR 30 Pro.



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.

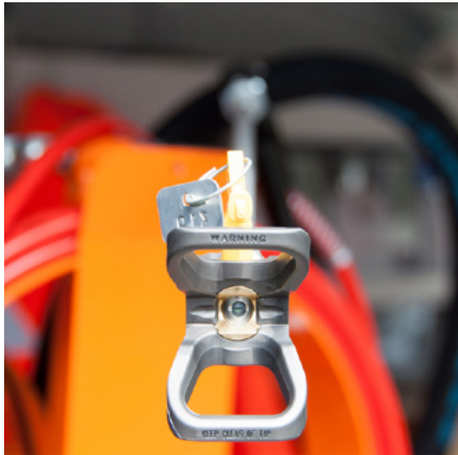
Piezas de recambio



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.



Extensión de boquilla 60 cm

Número de artículo: CMC-C94-018

Extensión de boquilla de 60 cm de longitud para facilitar la aplicación sobre superficies o incluso símbolos.



Pistola manual airless corta - Modelo C94

Número de artículo: CMC-C94N

Pistola airless C94 corta.

Conexión: 1/4 pulgada

Sin guardamanos, Sin portaboquillas, Sin boquilla airless



Pasador de bloqueo para el marcador

Número de artículo: CMC-CDK90-01-007

Apto para máquina de marcado CMC

Pasador de chaveta incluido

Piezas de recambio

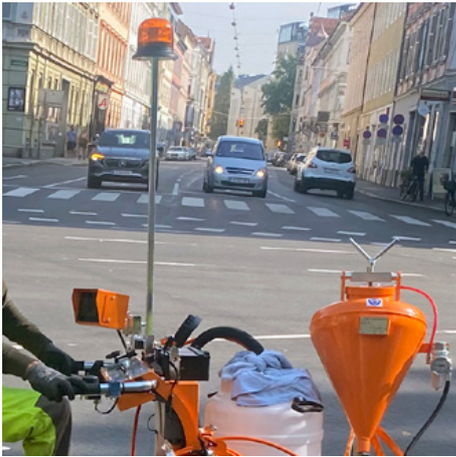


Filtro de aceite hidráulico para AR 30 Pro P

Número de artículo: CMC-FO-0379V

apto para máquina de marcado CMC

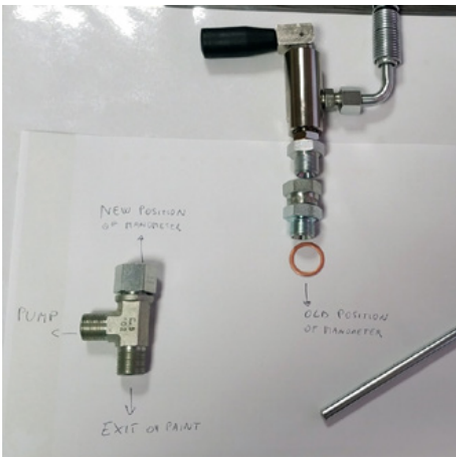
- AR 30 ITPP
- AR 30 Pro P MAXX
- AR 180



Baliza giratoria amarilla

Número de artículo: CMC-FRRTG

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



Kit de conversión de la válvula principal de 3/8 de pulgada

Número de artículo: CMC-KIT00018

Kit de conversión de válvula de bola a nueva válvula principal.

Compuesto de:

- Válvula principal VS38-000
- racor giratorio con manguera de retorno (con extremo metálico)
- Racor en T para manómetro



Junta de estanqueidad de cobre 1/2 " (21 x 27 x 1,5)

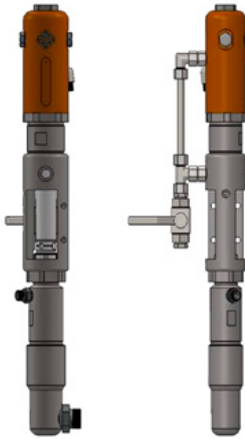
Número de artículo: CMC-OL00190

Piezas de recambio



Anillo de cobre de 3/8 " (17 x 23 x 1,5)

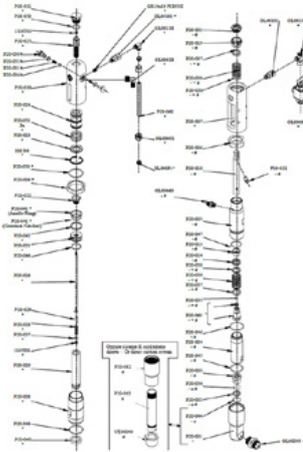
Número de artículo: CMC-OL00191



Bomba sin aire CMC P20

Número de artículo: CMC-P20

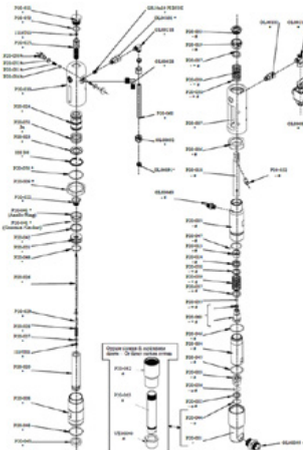
Adecuado para la bomba sin aire CMC P20.



Asiento de bola ø 25 para P20

Número de artículo: CMC-P20-002

Adecuado para la bomba CMC airless P20.

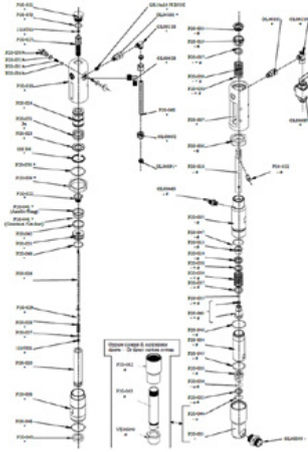


jaula de bolas de ø 25

Número de artículo: CMC-P20-003

Adecuado para la bomba CMC airless P20.

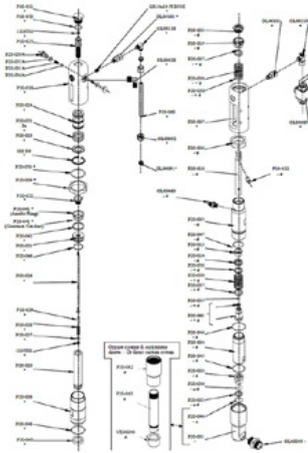
Piezas de recambio



Casquillo del husillo

Número de artículo: CMC-P20-019

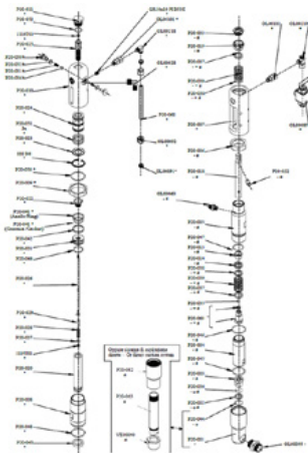
Adecuado para la bomba CMC airless P20.



Casquillo del husillo

Número de artículo: CMC-P20-033

Adecuado para la bomba CMC airless P20.



Bola

Número de artículo: CMC-P20-034

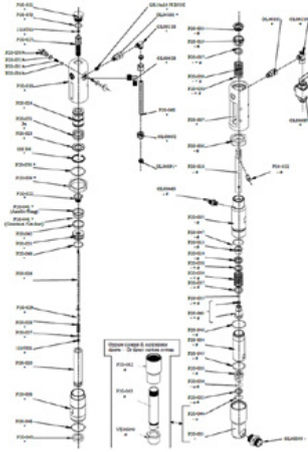
Adecuado para la bomba CMC airless P20.



Embalaje para la bomba sin aire P20

Número de artículo: CMC-P20-039

Piezas de recambio



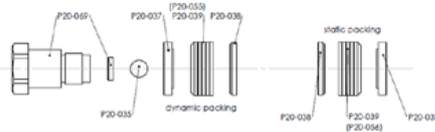
Junta tórica 2112 en PTFE

Número de artículo: CMC-P20-044

Adecuado para la bomba CMC airless P20.

Juego de juntas de color

Número de artículo: CMC-P20-092



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

Filtro de aceite hidráulico para el AR 30 Pro P

Número de artículo: CMC-P21-015



Caja de herramientas de plástico

Número de artículo: CMC-PI00004

Caja de herramientas de plástico

adecuada para máquinas de marcado CMC.

Piezas de recambio



Asa de plástico

Número de artículo: CMC-PL0007

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.



Manómetro 400 bar

Número de artículo: CMC-PN00211

Manómetro con una indicación de presión máxima de 400 bar.



Rueda neumática (rueda delantera) 8/3.00X4

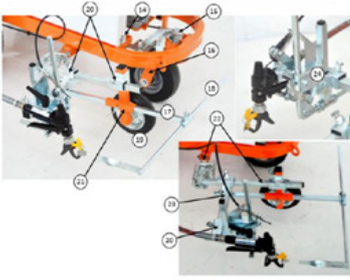
Número de artículo: CMC-RU00058

Rueda delantera para la serie AR 30 con llanta.

La rueda de goma compensa de forma ideal los pequeños desniveles.

Dimensiones: 8/3.00X4

Piezas de recambio



Chiusa - Code	Descrizione	Descrizione
14	VITE PISANOLO CARTEA	SCREW TO REMOVE PROTECTION
15	ELEMENTO DI ATTACCO RUOTA	FIXATION DEVICE OF THE FRONT
16	FORNARELLO	FRONT FORK
17	ALZAVITE	SPACER WHEEL
18	ALZAVITE	FRONT WHEEL
19	RUOTINA	WHEEL OF THE GUN SUPPORT
20	STE-05-111	CROSS-SUPPORT
21	ALZAVITE-04	SUPPORT OF THE WHEEL AND OF THE POINTER
22	GRUPPO SPECIALE	SUPPORT SPECIAL
23	GRUPPO SPECIALE	SUPPORT OF THE GUN GROUP
24	GRUPPO	GUN GROUP

Unidad de marcado con rueda

Número de artículo: CMC-SU00030

Unidad marcadora con rueda de plástico - para mantener la distancia entre la pistola de pintura y el sustrato siempre al mismo nivel.



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.

Palanca para disparar la pistola de pintura o la rueda giratoria

Número de artículo: CMC-SU00156

adecuado para la serie AR 30 Pro



Manguera de admisión

Número de artículo: CMC-TV1ASPAR30

Manguera de admisión para la serie AR 30 con bombas de diafragma.

Piezas de recambio



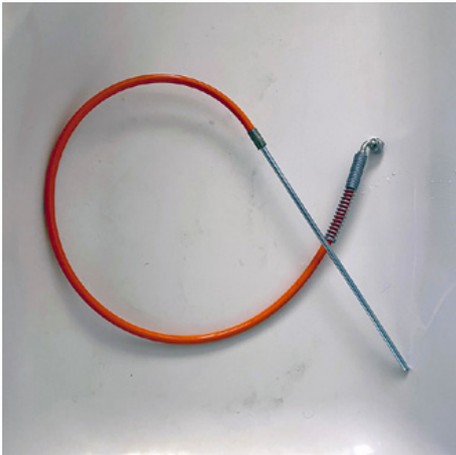
Manguera de pintura de alta presión 1/4" 10 metros

Número de artículo: CMC-TVAPR1/410MT

Manguera de pintura de alta presión

Longitud: 10 metros

Conexión: 1/4 pulgada



Manguera de circulación

Número de artículo: CMC-TVAPR1/41100I

Manguera de circulación de alta presión adecuada para nueva válvula de inversión VS38-000



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

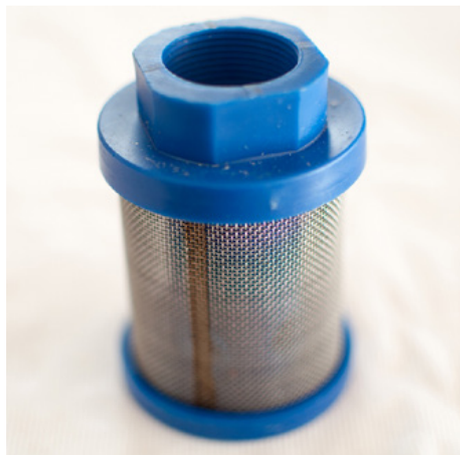
Número de artículo: CMC-VE00062

apto para máquina de marcado CMC

Longitud 145 mm

diámetro 25 mm

Piezas de recambio



Filtro de succión K1000 azul

Número de artículo: CMC-VE00064

Adecuado para máquinas CMC.



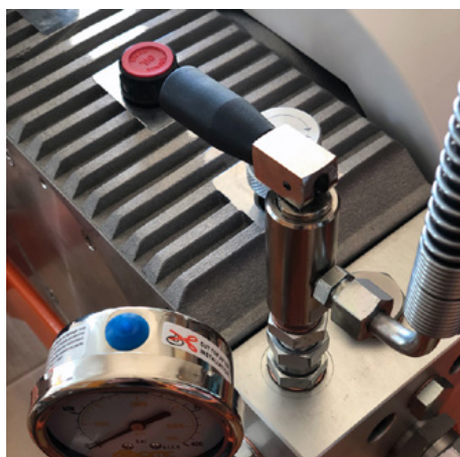
Filtro de color de alta presión de malla 30

Número de artículo: CMC-VE00110

apto para máquina de marcado CMC

Longitud 145 mm

Diámetro 25 mm



Válvula principal de 3/8 de pulgada

Número de artículo: CMC-VS38-000

Para pasar del lavado a contracorriente a la pistola.

Adecuado para la serie CMC AR 30.



Segunda pistola manual sin aire

Número de artículo: CMC-2PAR30

Segunda pistola manual airless con suspensión, manguera y cable de liberación.



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 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



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

Accesorios/Extensiones



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



Soporte HMC para AR 30 Pro-P, AR 30 Pro P-25

Número de artículo: CMC-AR30P-03-015

Adecuado para las siguientes máquinas CMC de señalización vial:

AR 30 Pro P

AR 30 Pro P-25



Soporte para HMC para AR 30 PRO, AR 30 PRO-2C, L 40 y MAXX

Número de artículo: CMC-AR30PRO-02-035

Soporte para enganche de remolque.



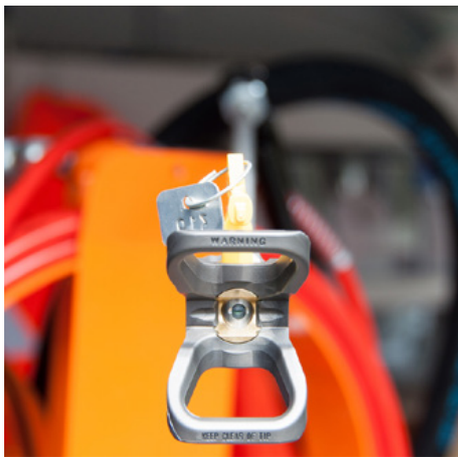
botella con 250 ml de aceite de bomba

Número de artículo: CMC-BIO46

Fluido Bio 46

Adecuado para bombas de pistón CMC.

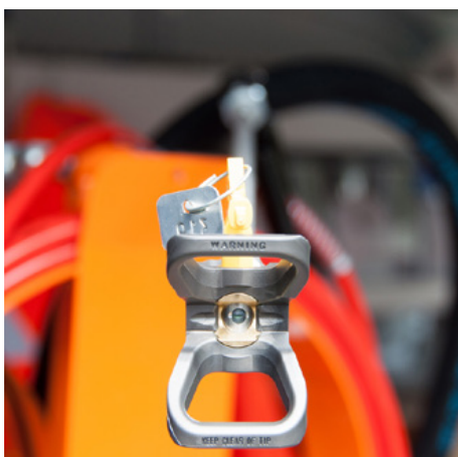
El aceite especial evita el desgaste prematuro de la bomba.



extensión de la boquilla 45 cm

Número de artículo: CMC-C94-017

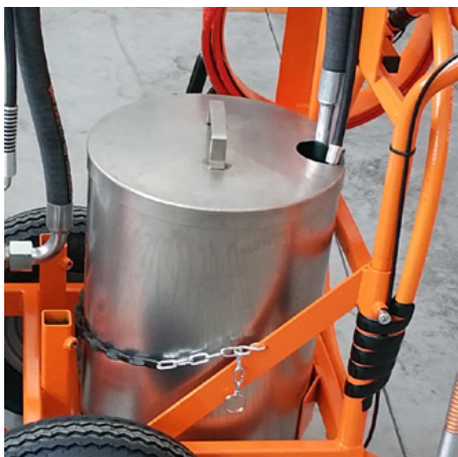
Extensión de boquilla de 45 cm de longitud para facilitar la aplicación sobre superficies o incluso símbolos.



Extensión de boquilla 60 cm

Número de artículo: CMC-C94-018

Extensión de boquilla de 60 cm de longitud para facilitar la aplicación sobre superficies o incluso símbolos.



Recipiente para marcar tintas con tapa de acero inoxidable

Número de artículo: CMC-CONTINOX30C

Contenedor de pintura de acero inoxidable con tapa a juego con la serie AR 30.

Diámetro: 33 cm

Altura 40 cm

Capacidad aprox. 30 litros



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.



Baliza giratoria amarilla

Número de artículo: CMC-FRRTG

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



CMC - HMC Carro de tracción con accionamiento hidráulico para máquinas de señalización vial

Número de artículo: CMC-HMC-B

Aumente su productividad con el carro de accionamiento hidráulico HMC de CMC. Puede instalarse detrás de su máquina manual de señalización vial con un enganche.

Con motor Briggs and Stratton.



CMC - Carro de tracción HMC con accionamiento hidráulico para máquinas de señalización vial con

Número de artículo: CMC-HMC-H

Aumente su productividad con el carro de accionamiento hidráulico HMC de CMC. Puede instalarse detrás de su máquina manual de señalización vial con embrague.

Con motor Honda.



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.

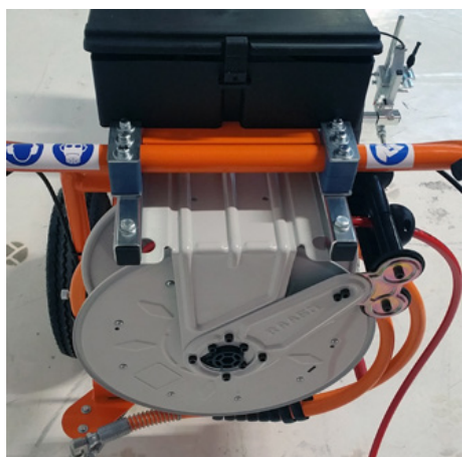


Código / Code	Descripción	Description
14	VITE FISSAGGIO CARTER	SCREW TO REAR & PROTECTION
15	BARILETTA DI RIVESTIMENTO ANTERIORE	PROTECTIVE SHEET OF THE FRONT SIDE
16	FORNELLA A DENTURE	FRONT POLE
17	REZZO MERLO	POINTER BRACE
18	REZZO MERLO	POINTER BRACE
19	RUOTA A SUPPORTO PISTOLA	WHEEL OF THE GUN SUPPORT
20	STECCO LIT	CRUIS SPRING
21	ALZABUONO 04	SUPPORT OF THE WHEEL AND OF THE POINTER
22	CONSOLE 06	CONSOLE SPECIAL SUPPORT
23	TRUSSO 2020	SUPPORT OF THE GUN GROUP
24	GRUPPO PISTOLA	GUN GROUP

Unidad de marcado con rueda

Número de artículo: CMC-SU00030

Unidad marcadora con rueda de plástico - para mantener la distancia entre la pistola de pintura y el sustrato siempre al mismo nivel.



Carrete de manguera para dispositivos sin aire

Número de artículo: CMC-VE00113

Enrollador de manguera para máquinas de marcaje vial airless.
(sin manguera)

Capacidad para 10 metros de manguera de 1/4 de pulgada o 12 metros de manguera de 3/8 de pulgada.