

CMC AR40ITP-2C - Máquina de marcado de carreteras sin aire con accionamiento hidráulico 2 bombas de



Número de artículo:

CMC-MTLAR40ITP-2C

Largo:

200 cm

Anchura:

75 cm

Altura:

120 cm

Peso:

305 kg

Creado el 07.02.2024





Descripción

Máquina autopropulsada de marcado de carreteras sin aire con accionamiento hidráulico. Ideal para marcar trabajos en comunidades y ciudades o grandes estacionamientos. Equipado con dos bombas de diafragma. La máquina también puede estar equipada con sistemas de plástico en spray.

Motor de gasolina:

- Potencia 9,5 HP
- Arrancador de mano
- Disco centrífugo

Accionamiento hidráulico con:

- 2 motores acoplados directamente a las ruedas traseras
- Control de la manija: controles hacia adelante, hacia atrás y neutral
- BOMBA DE FLUJO VARIABLE: garantiza más seguridad para el conductor y mejor rendimiento ¡También permite marcar en los caminos empinados!

Freno de estacionamiento

en la rueda trasera

Descripción

Rueda delantera

con resortes estabilizadores para marcar radios muy estrechos. Puede ser bloqueado o desbloqueado durante el trabajo por un control neumático en el tablero. También es posible retirar los muelles completamente y ajustar la dureza de la dirección mediante un ajuste manual.

Visor telescópico

para facilitar la marcación inicial o el remarcado preciso de las líneas existentes

apagado automático del motor

cuando el jinete suelta el manubrio

Soporte para 2 cubos de pintura

Diámetro máximo de 32 cm

Bomba de doble diafragma sin aire:

- Presión máxima de funcionamiento 210 bar
- max. vol. de flujo 2 x 5,9 l / min
- con 2 reguladores de presión para el control independiente de 2 bombas de diafragma

Compresor de dos cilindros:

- Velocidad de flujo 394 l / min
- con la válvula de alivio de presión

2 pistolas automáticas

montados en vigas L fijas (con altura ajustable). Boquillas estándar para líneas de 10 a 20 cm. (El ancho de la línea puede variar de 10 cm a 30 cm cambiando la boquilla y/o ajustando la altura de la pistola) El brazo marcador permanentemente montado puede ser reemplazado por un marcador neumático.

Las pistolas de pintura pueden ser usadas para 2 colores o para plástico de 2 componentes de pulverización fría, 1:1 - mezcla externa.

La máquina de marcado también puede estar equipada con mezcla interna.

2 filtros de alta presión

MAX. ANCHO DE LÍNEAS: ...dos pies... (con 2 pistolas de un color de dos bombas)

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 marcas de superficie 219

Número de artículo: CMC-200-219

Piezas de recambio



Boquilla Airless para marcar líneas 321

Número de artículo: CMC-202-321



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.



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.

Piezas de recambio



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.



Filtro de color de alta presión de malla 60

Número de artículo: CMC-VE00062 apto para máquina de marcado CMC

Longitud 145 mm diámetro25 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



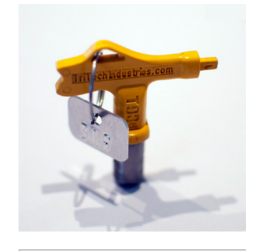
Boquilla Airless para marcas de superficie 219

Número de artículo: CMC-200-219



Soporte para boquilla airless

Número de artículo: CMC-200-998



Boquilla Airless para marcar líneas 321

Número de artículo: CMC-202-321

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



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 manual airless para plástico de spray 1:1

Número de artículo: CMC-C15-2C

Pistola manual de plástico de pulverización en frío 1:1 para mezcla externa.



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.



Remolque con asiento

Número de artículo: CMC-CRSED

Remolque con asiento - se puede acoplar a máquinas CMC con accionamiento hidráulico.



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 un tanque de presión cónico de 20 litros

Número de artículo: CMC-DISPERL90

Sistema de perlas de vidrio de 20 litros con depósito de presión cónico y pistola.



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 autómata de la línea de separación C8000

Número de artículo: CMC-EL00032

Máguina 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.



Faro / luz de trabajo

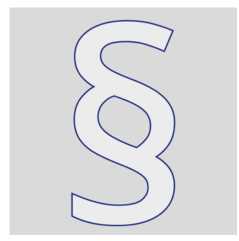
Número de artículo: CMC-FRDIPR

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



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