

CMC 60 C-ST Máquina de marcado de plástico en frío para líneas planas, aglomerados y costillas

RMCD

Número de artículo:
CMC-60 C-ST



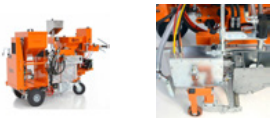
Largo:
200 cm

Anchura:
120 cm

Altura:
140 cm

Peso:
563 kg

Creado el 06.02.2024



Descripción

Máquina de marcaje vial de plástico en frío autopropulsada. Máquina de marcaje de plástico en frío altamente productiva. Dependiendo del equipamiento, se pueden aplicar líneas planas, aglomerados (marcas texturizadas) o marcas estriadas.

Motor de gasolina:

- Potencia 16 CV
- Arranque eléctrico, con arranque manual para emergencias
- Alternador, para cargar la batería
- Polea centrífuga

RMCD - Dispositivo de control de señalización vial

Disponible opcionalmente con el que probablemente sea el sistema más fácil de manejar para la señalización vial.

Con pantalla en color de alta resolución y el exclusivo RMCD-Drive.

Vea nuestros vídeos en YouTube y el enlace a la página web de RMCD.

Luz de trabajo y luz giratoria

Descripción

Accionamiento hidráulico con:

- 2 motores acoplados directamente a las ruedas traseras
- Freno hidráulico
- Mando de control: controla la marcha adelante, la marcha atrás y el punto muerto
- BOMBA DE FLUJO VARIABLE: garantiza más seguridad para el conductor y mejores prestaciones. Permite el marcaje incluso en carreteras empinadas.

Rueda delantera giratoria 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 manualmente la dureza de la dirección

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

Dispositivo de seguridad de parada del motor cuando el operador suelta el manillar.

Depósito de gravedad para plástico frío:

Capacidad 70 litros

Depósito de gravedad para endurecedor en polvo:

Capacidad 5 litros. Con dosificador eléctrico

Recipiente de gravedad para perlas de vidrio:

Capacidad 26 litros

Compresor de dos etapas y dos cilindros:

- Volumen de aire 394 l / min
- con válvula limitadora de presión

Zapata para líneas planas con abertura regulable para ajustar la cantidad de material. Las zapatas de trazado están disponibles en diferentes anchuras. (También para aglomerados, marcas de costillas - ver accesorios)

Pistola automática de microesferas de vidrio con soporte de aire. Difusor con inclinación ajustable y ángulos de apertura regulables. Regulador de retardo de cierre para pistola de microesferas

ANCHURA MÁX. ANCHO DE LÍNEA:

30 cm (sólo disponible con accesorios a juego)

La unidad para marcaje de aglomerado se compone de:

- Rodillo de púas con púas recambiables
- Soporte para rodillo de púas con motor hidráulico
- 2 válvulas de prioridad - velocidad del mezclador independiente de la velocidad del motor.

Marcador automático de líneas y huecos

Piezas de recambio

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

Kit para líneas de 30 cm

Número de artículo: CMC-KIT30CMST



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.



marcas de aglomerado de zapatos - 10 cm

Número de artículo: CMC-SCA100-02-000



12 cm de zapato de dibujo para marcas planas y de perfil

Número de artículo: CMC-SCA120-01-000

Piezas de recambio



marcas de aglomerado de zapatos -
12 cm

Número de artículo: CMC-SCA120-02-000



15 cm de zapato de dibujo para
marcas planas y de perfil

Número de artículo: CMC-SCA150-01-000



marcas de aglomerado de zapatos -
15 cm

Número de artículo: CMC-SCA150-02-000



20 cm de zapato de dibujo para
marcas planas y de perfil

Número de artículo: CMC-SCA200-01-000

Piezas de recambio



marcas de aglomerado de zapatos -
20 cm

Número de artículo: CMC-SCA200-02-000



Zapato de dibujo de 25 cm para
marcas planas y de perfil

Número de artículo: CMC-SCA250-01-000



marcas de aglomerado de zapatos -
25 cm

Número de artículo: CMC-SCA250-02-000



marcas de aglomerado de zapatos -
30 cm

Número de artículo: CMC-SCA300-02-000



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.



El autómata 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.

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

Kit para líneas de 30 cm

Número de artículo: CMC-KIT30CMST



marcas de aglomerado de zapatos - 10 cm

Número de artículo: CMC-SCA100-02-000



12 cm de zapato de dibujo para marcas planas y de perfil

Número de artículo: CMC-SCA120-01-000

Accesorios/Extensiones



marcas de aglomerado de zapatos -
12 cm

Número de artículo: CMC-SCA120-02-000



15 cm de zapato de dibujo para
marcas planas y de perfil

Número de artículo: CMC-SCA150-01-000



marcas de aglomerado de zapatos -
15 cm

Número de artículo: CMC-SCA150-02-000



20 cm de zapato de dibujo para
marcas planas y de perfil

Número de artículo: CMC-SCA200-01-000

Accesorios/Extensiones



marcas de aglomerado de zapatos -
20 cm

Número de artículo: CMC-SCA200-02-000



Zapato de dibujo de 25 cm para
marcas planas y de perfil

Número de artículo: CMC-SCA250-01-000



marcas de aglomerado de zapatos -
25 cm

Número de artículo: CMC-SCA250-02-000



30 cm de zapato de dibujo para
marcas planas y de perfil

Número de artículo: CMC-SCA300-01-000

Accesorios/Extensiones



marcas de aglomerado de zapatos - 30 cm

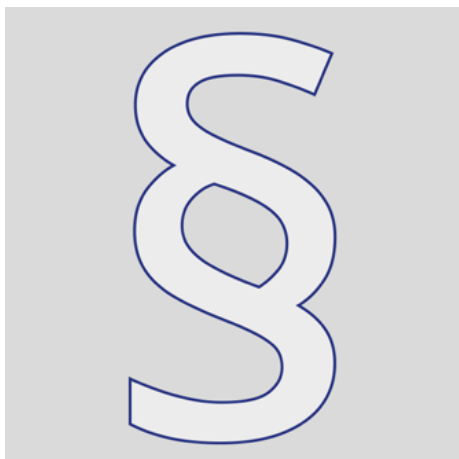
Número de artículo: CMC-SCA300-02-000



Norma RMCD

Número de artículo: RMCD-STD

Con el RMCD-Road Marking Control Device STANDARD, hemos desarrollado un sistema completamente nuevo para manejar las máquinas de señalización vial con mayor comodidad, basado en el sistema de bus RMCD-CAN. El sistema de configuración variable ofrece una amplia gama de aplicaciones.



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
