

Visión general



RMCD Luz



RMCD Estándar



RMCD Avanzado



RMCD Profesional



RMCD Aplicación



RMCD Accesorios

RMCD Luz



Control



Componentes



Control



RMCD-LIGHT

RMCD Light para controlar:

- Velocidad
- impresión en color
- Registro del trabajo de marcado con pantalla en color

RMCD-Light

1 Stk.



Componentes



Detector inductivo marcado INI IFM204

Adecuado para RMCD-Light

BPL-4000440

1 Stk.



Pantalla M835-01

El DSEM835 es un display programable de 3,5 pulgadas diseñado para su uso en vehículos y maquinaria todoterreno. El DSEM835 ofrece al usuario una flexibilidad extraordinaria. El DSEM835 se configura con CODESYS 3.5. apto para RMCD-Light

BPL-4001905

1 Stk.

112.5 x 115 x 49 mm



Sensor de presión RMCD HP - Airless

Sensor electrónico de presión; 0...250 bar; 0...3625 psi;
Rosca exterior 1/4
rSeñal analógica; 4...20 mA

BPL-4001945

1 Stk.



Codificador RMCD

Dimensiones:
Diámetro 36,5mm / L = 76mm
sin rueda de recogida

BPL-4001946

1 Stk.



Mazo de cables para RMCD Light

- Conexión a la pantalla M835-01
- Conexión al marcador INI
- Conexión al sensor de presión
- Conexión al codificador rotatorio
- Conexión a la fuente de alimentación

BPL-4002189

1 Stk.



Sensor de presión RMCD LP - Airspray

Sensor electrónico de presión; 0...10 bar
Rosca exterior de 1/4

BPL-4002205

1 Stk.



Soporte para codificador para RMCD

para RMCD

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Componentes



Soporte para codificador para RMCD

para RMCD

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



KIT de conversión RMCD Light a máquina de marcado

Adecuado para RMCD Light

CMC-KIT00087

1 Stk.



Rueda de captación para el codificador

Para registrar la velocidad de su máquina.

CMC-SU00031

Diámetro interior del soporte: 10 mm

1 Stk.



RMCD Estándar



Control



Componentes



Control



Norma RMCD

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.

RMCD-STD

1 Stk.



Componentes



Palanca de control de la cabina de conducción RMCD

El joystick RMCD-Drive Cab es la unidad de control para su solución RMCD

BPL-4000109

1 Stk.



Clavija Deutsch, 3 polos, sobremoldeada, IP67, 0,75mm².

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0,75/2m

BPL-4001901

para sensor de presión del RMCD - Road Marking Control Device

1 Stk.
5.000 mm



Pantalla RMCD OPUS B3 Eco Basic QT

Adecuado para:
RMCD-Estándar
RMCD-Avanzado
RMCD-Profesional

BPL-4001903

1 Stk.

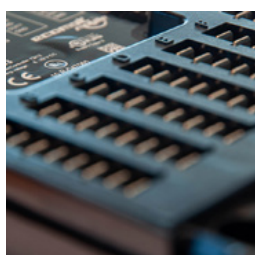


Codificador RMCD

Dimensiones:
Diámetro 36,5mm / L = 76mm
sin rueda de recogida

BPL-4001946

1 Stk.



Bus CAN RMCD

adecuado para RMCD-Road-Marking-Control-Device

BPL-4001977

1 Stk.



Carcasa con placa de circuito y cable

Incl. montaje de la placa de circuitos y juego de cables.
Cable para codificador incluido.

BPL-A1005812

Cable para sensores adicionales, módulo telemático y actuadores.

1 Stk.



Toma de cable M12 acodada 5m

Cable CAN de 4 polos de 5 metros con resistencia de 120 ohmios

BPL-B12090-CPS-002

para codificador del RMCD - Road Marking Control Device

1 Stk.
5.000 mm



Componentes



Soporte para codificador para RMCD

para RMCD

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Soporte para codificador para RMCD

para RMCD

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



Rueda de captación para el codificador

Para registrar la velocidad de su máquina.

CMC-SU00031

Diámetro interior del soporte: 10 mm

1 Stk.



RMCD Avanzado



Control



Componentes



Control



RMCD-Avanzado

Con el RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED, 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.

RMCD-ADV

1 Stk.



Componentes



Palanca de control de la cabina de conducción RMCD

El joystick RMCD-Drive Cab es la unidad de control para su solución RMCD

BPL-4000109

1 Stk.



Clavija Deutsch, 3 polos, sobremoldeada, IP67, 0,75mm².

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0,75/2m

BPL-4001901

para sensor de presión del RMCD - Road Marking Control Device

1 Stk.
5.000 mm



Pantalla RMCD OPUS B3 Eco Basic QT

Adecuado para:
RMCD-Estándar
RMCD-Avanzado
RMCD-Profesional

BPL-4001903

1 Stk.

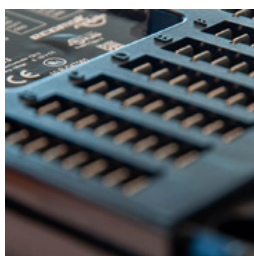


Codificador RMCD

Dimensiones:
Diámetro 36,5mm / L = 76mm
sin rueda de recogida

BPL-4001946

1 Stk.



Bus CAN RMCD

adecuado para RMCD-Road-Marking-Control-Device

BPL-4001977

1 Stk.



Carcasa con placa de circuito y cable

Incl. montaje de la placa de circuitos y juego de cables.
Cable para codificador incluido.

BPL-A1005812

Cable para sensores adicionales, módulo telemático y actuadores.

1 Stk.



Toma de cable M12 acodada 5m

Cable CAN de 4 polos de 5 metros con resistencia de 120 ohmios

BPL-B12090-CPS-002

para codificador del RMCD - Road Marking Control Device

1 Stk.
5.000 mm



Componentes



Soporte para codificador para RMCD

para RMCD

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Soporte para codificador para RMCD

para RMCD

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



Rueda de captación para el codificador

Para registrar la velocidad de su máquina.

CMC-SU00031

Diámetro interior del soporte: 10 mm

1 Stk.



Sonda de temperatura y humedad

Sonda de humedad-temperatura, adecuada para DZK y eStat20(D)
Sonda, enchufable, con toma de brida
apta para RMCD - Dispositivo de control de señalización vial

GAT-19.001-YS

1 Stk.



Filtro: ZE05 Filtro PTFE ø 12, IP 65

Rango de funcionamiento: -40 ... 125C
montado

GAT-20.078

1 Stk.



Medidor de humedad y temperatura

DZK
Transmisor para sondas enchufables

GAT-DZK300F13700-YY

1 Stk.



CT-SF22-C3 Pirómetro en miniatura

adecuado para RMCD - Avanzado

MEP-4800103.003

1 Stk.



Componentes



Cable de antena

ensamblado con hilos negros, 1mm², L=2m

PRO-136000198

1 Stk.
2 m



Antena para sistema telemático

Antena de techo combinada de radio móvil/GNSS, plana-rectangular, montaje en techo para atornillar

PRO-157000121

1 Stk.
124 x 80 x 31 mm



CANlink mobile 3657 para módulo telemático

Interfaz CAN inalámbrica para el intercambio de datos a través de 2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA y 4G/LTE en todo el mundo

PRO-253004097

1 Stk.
123 x 86 x 35 mm



RMCD Profesional



Control



Componentes



Control



RMCD-Profesional

Con el RMCD-Road Marking Control Device PROFESSIONAL, 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.

RMCD-PRO

1 Stk.



Componentes



Palanca de control de la cabina de conducción RMCD

El joystick RMCD-Drive Cab es la unidad de control para su solución RMCD

BPL-4000109

1 Stk.



Clavija Deutsch, 3 polos, sobremoldeada, IP67, 0,75mm².

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0,75/2m

BPL-4001901

para sensor de presión del RMCD - Road Marking Control Device

1 Stk.
5.000 mm



Pantalla RMCD OPUS B3 Eco Basic QT

Adecuado para:
RMCD-Estándar
RMCD-Avanzado
RMCD-Profesional

BPL-4001903

1 Stk.

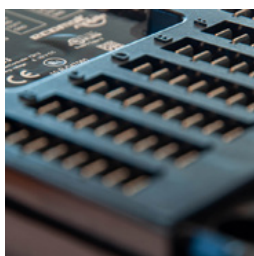


Codificador RMCD

Dimensiones:
Diámetro 36,5mm / L = 76mm
sin rueda de recogida

BPL-4001946

1 Stk.



Bus CAN RMCD

adecuado para RMCD-Road-Marking-Control-Device

BPL-4001977

1 Stk.



Cable en Y KMM RMCD-Drive a RMCD-KeyPad

adecuado para RMCD-Key-Pad - Profesional

BPL-4002134

1 Stk.



Carcasa con placa de circuito y cable

Incl. montaje de la placa de circuitos y juego de cables.
Cable para codificador incluido.

BPL-A1005812

Cable para sensores adicionales, módulo telemático y actuadores.

1 Stk.

Componentes



Toma de cable M12 acodada 5m

Cable CAN de 4 polos de 5 metros con resistencia de 120 ohmios para codificador del RMCD - Road Marking Control Device

BPL-B12090-CPS-002

1 Stk.
5.000 mm



Módulo de teclado RMCD 8 botones - Para introducir marcas

Teclado RMCD - Para RMCD Professional
Para una selección rápida y sencilla de los preajustes de marcado.
2 líneas con 4 teclas cada una
Numeradas del 1 al 8

BPL-B12500

1 Stk.



Soporte para codificador para RMCD

para RMCD

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Soporte para codificador para RMCD

para RMCD

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



Rueda de captación para el codificador

Para registrar la velocidad de su máquina.

CMC-SU00031

Diámetro interior del soporte: 10 mm

1 Stk.



Sonda de temperatura y humedad

Sonda de humedad-temperatura, adecuada para DZK y eStat20(D)
Sonda, enchufable, con toma de brida
apta para RMCD - Dispositivo de control de señalización vial

GAT-19.001-YS

1 Stk.



Filtro: ZE05 Filtro PTFE ø 12, IP 65

Rango de funcionamiento: -40 ... 125C
montado

GAT-20.078

1 Stk.



Componentes



Medidor de humedad y temperatura

DZK
Transmisor para sondas enchufables

GAT-DZK300F13700-YY

1 Stk.



CT-SF22-C3 Pirómetro en miniatura

adecuado para RMCD - Avanzado

MEP-4800103.003

1 Stk.

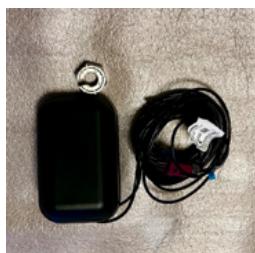


Cable de antena

ensamblado con hilos negros, 1mm², L=2m

PRO-136000198

1 Stk.
2 m



Antena para sistema telemático

Antena de techo combinada de radio móvil/GNSS, plana-rectangular, montaje en techo para atornillar

PRO-157000121

1 Stk.
124 x 80 x 31 mm



CANlink mobile 3657 para módulo telemático

Interfaz CAN inalámbrica para el intercambio de datos
ra través de 2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA y 4G/LTE en todo el mundo

PRO-253004097

1 Stk.
123 x 86 x 35 mm



RMCD Aplicación



RMCD APP - Licencia única

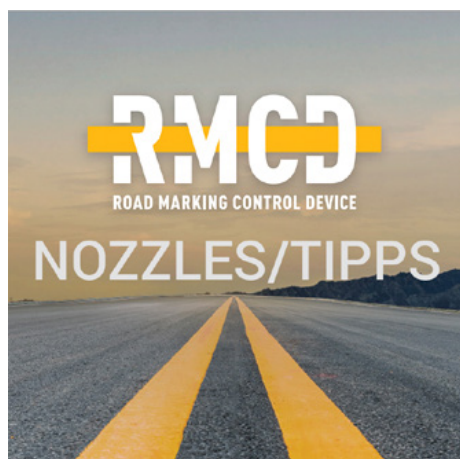
Aplicación basada en la web

Para registrar fácilmente los informes diarios y realizar cálculos posteriores

STR_RMCD_APP_01



RMCD Accesorios



RMCD Boquillas Airless



RMCD Filtro sin aire



RMCD Portaboquillas



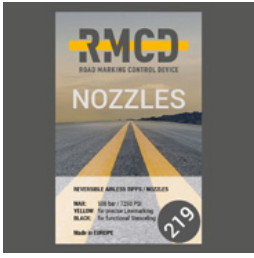
RMCD Mangueras de alta presión



RMCD Ayudantes útiles



RMCD Boquillas Airless



RMCD - Boquilla airless para marcado de superficies - 219

2 boquillas airless para el marcado de superficies, incluidas las juntas.
Color: negro
Tamaño: 219
Fabricado en EUROPA

RMCD-FM6219
2 Stk.



RMCD - Boquilla airless para marcado de superficies - 421

2 boquillas airless para el marcado de superficies, incluidas las juntas.
Color: negro
Talla: 421
Fabricado en EUROPA

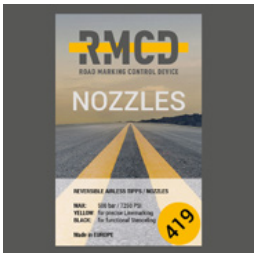
RMCD-FM6421
2 Stk.



RMCD - Boquilla airless para marcado de superficies - 623

2 boquillas airless para el marcado de superficies, incluidas las juntas.
Color: negro
Talla: 623
Fabricado en EUROPA

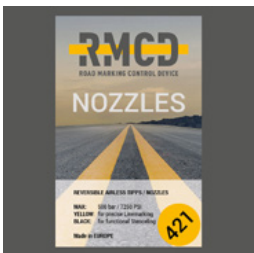
RMCD-FM6623
2 Stk.



RMCD - Filtro enchufable para pistola de pintura, malla 50 (blanco)

2 boquillas airless para marcaje de líneas incluyendo precintos.
Color: amarillo
Talla: 419
¡Fabricado en EUROPA!

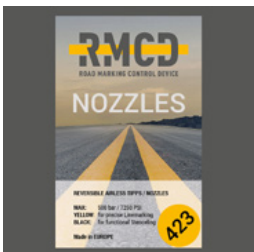
RMCD-FMLM419
2 Stk.



RMCD - Filtro enchufable para pistola de pintura, malla 50 (blanco)

2 boquillas airless para marcaje de líneas incluyendo precintos.
Color: amarillo
Talla: 421
¡Fabricado en EUROPA!

RMCD-FMLM421
2 Stk.



RMCD - Boquilla airless para marcaje de líneas - 423

2 boquillas airless para marcaje de líneas incluyendo precintos.
Color: amarillo
Talla: 423
¡Fabricado en EUROPA!

RMCD-FMLM423
2 Stk.



RMCD Filtro sin aire



RMCD - Filtro de aspiración 28 x 1,5 mm - malla 60

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

RMCD-22906

1 Stk.



RMCD - Filtro enchufable para pistola de pintura, malla 50 (blanco)

10 filtros de pistola de malla 50 para marcar pinturas de PU u otras
pinturas de marcado de baja viscosidad.

RMCD-FM2002

10 Stk.



RMCD - Filtro enchufable para pistola de color 100 mesh (amarillo)

10 filtros de pistola de malla 100 para marcar pinturas de PU u otras
pinturas de marcado de baja viscosidad.

RMCD-FM2004

10 Stk.



RMCD Portaboquillas



RMCD - Portaboquillas 11/16 pulgadas

Soporte de boquilla para rosca de 11/16 pulgadas.
Compatible con boquillas: FM6, FMC6, TITAN SC6, Wagner Trade Tip3, y Graco RAC V

RMCD-201203

1 Stk.



RMCD - Portaboquillas 7/8 pulgadas

Soporte de boquilla para rosca de 7/8 pulgadas.
Adecuado para pistolas de pintura GRACO para señalización vial.
Compatible con boquillas: FM6, FMC6, TITAN SC6, Wagner Trade Tip3, y Graco RAC V

RMCD-201203G

1 Stk.



RMCD Mangueras de alta presión



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

Manguera de pintura de alta presión

Longitud: 10 metros
Conexión: 1/4 pulgada

CMC-TVAPR1/410MT

1 Stk.



RMCD Ayudantes útiles



Plantillas de metal para letras metálicas de 20 cm de altura

Plantilla para marcar el suelo de chapa galvanizada para letras.
Doblada por el lado largo para facilitar su aplicación.
El peso exacto de cada plantilla depende del tamaño.

CMC-DL20
0.38 kg

200 mm



Plantillas metálicas SET para letras metálicas de 20 cm de altura - A a Z

Plantilla para marcar el suelo de chapa galvanizada para letras.
Doblada por el lado largo para facilitar su aplicación.
El peso exacto de cada plantilla depende del tamaño.

CMC-DL20-SET
3.8 kg

200 mm



Plantillas metálicas para letras metálicas de 40 cm de altura

Plantilla para marcar el suelo de chapa galvanizada para letras.
Doblada por el lado largo para facilitar su aplicación.
El peso exacto de cada plantilla depende del tamaño.

CMC-DL40
0.38 kg

400 mm

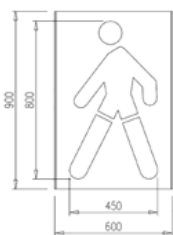


Plantillas metálicas SET para letras metálicas de 40 cm de altura - A a Z

Plantilla para marcar el suelo de chapa galvanizada para letras.
Doblada por el lado largo para facilitar su aplicación.
El peso exacto de cada plantilla depende del tamaño.

CMC-DL40-SET
3.8 kg

400 mm



Peatón - metal 80 cm de altura

Plantilla de señalización - peatón
Anchura 450 mm
Altura 800 mm

CMC-DMPSP

450 x 800 mm



Plantillas de metal para números de metal de 20 cm de altura

Plantilla de chapa galvanizada para marcar números en el suelo.
Doblada hacia arriba por el lado largo para facilitar su aplicación.
El peso exacto de cada plantilla depende del tamaño.

CMC-DN20
0.32 kg

200 mm



Plantillas metálicas SET para números metálicos de 20 cm de altura - 0 a 9

SET plantillas para marcar el suelo fabricadas en chapa galvanizada para los números del 0 al 9.
Dobladas hacia arriba por el lado largo para facilitar su aplicación.
El peso exacto de cada plantilla depende del tamaño.

CMC-DN20-SET
3.2 kg

300 mm



RMCD Ayudantes útiles



Plantillas metálicas para números metálicos Altura 30 cm

Plantilla de chapa galvanizada para marcar números en el suelo.
Doblada hacia arriba por el lado largo para facilitar su aplicación.
El peso exacto de cada plantilla depende del tamaño.

CMC-DN30
0.54 kg

300 mm



Plantillas metálicas SET para números metálicos de 30 cm de altura - 0 a 9

SET plantillas para marcar el suelo fabricadas en chapa galvanizada para los números del 0 al 9.
Dobladas hacia arriba por el lado largo para facilitar su aplicación.
El peso exacto de cada plantilla depende del tamaño.

CMC-DN30-SET
5.4 kg

300 mm



Agitador de mano para cuentas reflectoras

Esparcidor de microesferas de vidrio réflex muy robusto pero ligero, fabricado en acero inoxidable. Para esparcir fácil y rápidamente líneas o áreas en el campo de la señalización vial.

CMC-SPRGPRLM
2.5 kg
1 Stk.
12 x 18 x 47 cm

