

Prezentare generală



RMCD Lumină



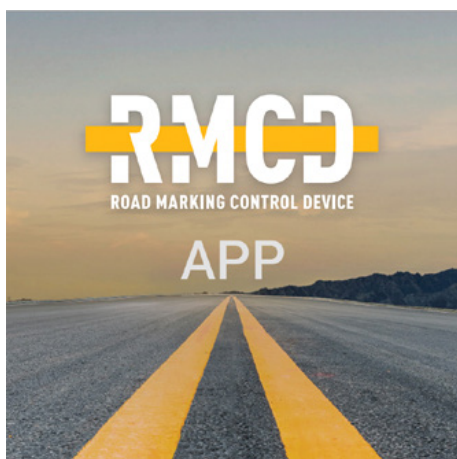
RMCD Standard



RMCD Avansat



RMCD Profesional



RMCD Aplicație



RMCD Accesorii

RMCD Lumină



Control



Componente



Control



RMCD-LIGHT

Lumină RMCD pentru control:

- Viteza
- imprimare color
- Înregistrarea lucrărilor de marcare cu afișaj color

RMCD-Light

1 Stk.



Componente



Senzor inductiv marcaj INI IFM204

Potrivit pentru RMCD-Light

BPL-4000440

1 Stk.



Ecran M835-01

DSEM835 este un afișaj programabil de 3,5 inci proiectat pentru utilizarea în vehicule și utilaje de teren. DSEM835 oferă utilizatorului o flexibilitate remarcabilă. DSEM835 este configurat cu CODESYS 3.5. Potrivit pentru RMCD-Light

BPL-4001905

1 Stk.

112.5 x 115 x 49 mm



Senzor de presiune RMCD HP - Airless

Senzor electronic de presiune; 0...250 bar; 0...3625 psi;
filet extern de 1/4"
rSemnal analogic; 4...20 mA

BPL-4001945

1 Stk.



Codificator RMCD

Dimensiune:
Diametru 36,5mm / L = 76mm
fără roată de preluare

BPL-4001946

1 Stk.



Cablaj pentru lumina RMCD

- Conexiune la afișaj M835-01
- Conexiune la markerul INI
- Conexiune la senzorul de presiune
- Conexiune la encoderul rotativ
- Conexiune la sursa de alimentare

BPL-4002189

1 Stk.



Senzor de presiune RMCD LP - Airspray

Senzor electronic de presiune; 0...10 bar
filet extern de 1/4"

BPL-4002205

1 Stk.



Suport pentru codificator pentru RMCD

pentru RMCD

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Componente



Suport pentru codificator pentru RMCD

pentru RMCD

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



KIT de conversie RMCD Lumină la mașină de marcat

Potrivit pentru RMCD Light

CMC-KIT00087

1 Stk.



Roată de preluare pentru encoder

Pentru înregistrarea vitezei mașinii dumneavoastră.

CMC-SU00031

Diametrul interior al suportului: 10 mm

1 Stk.



RMCD Standard



Control



Componente



Control



Standard RMCD

Cu RMCD-Road Marking Control Device STANDARD, am dezvoltat un sistem complet nou pentru operarea mașinilor de marcare rutieră cu un confort sporit, bazat pe sistemul de bus RMCD-CAN. Sistemul configurabil în mod variabil oferă o gamă largă de aplicații.

RMCD-STD

1 Stk.



Componente



Joystick de control al cabinei RMCD-Drive

Joystick-ul RMCD-Drive Cab este unitatea de control pentru soluția RMCD.

BPL-4000109

1 Stk.



Ștecher Deutsch, cu 3 poli, suprastilat, IP67, 0,75mm²

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0.75/2m

BPL-4001901

pentru senzorul de presiune al RMCD - Dispozitiv de control al marcajelor rutiere

1 Stk.
5.000 mm



Afișaj RMCD OPUS B3 Eco Basic QT

Potrivit pentru:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional

BPL-4001903

1 Stk.

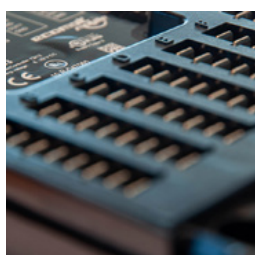


Codificator RMCD

Dimensiune:
Diametru 36,5mm / L = 76mm
fără roată de preluare

BPL-4001946

1 Stk.



RMCD Bus CAN

potrivit pentru RMCD-Road-Marking-Control-Device

BPL-4001977

1 Stk.



Carcasă cu placă de circuit și cablu

Inclusiv asamblarea plăcii de circuite și a setului de cabluri.
Cablu pentru encoder inclus.

BPL-A1005812

1 Stk.

Cablu pentru senzori suplimentari, modulul telematic și actuatori.



Cablu M12 cu priză înclinată 5m

Cablu CAN de 5 metri, cu 4 poli, cu rezistență de 120 Ohm

BPL-B12090-CPS-002

pentru encoderul RMCD - Dispozitiv de control al marcajului rutier

1 Stk.
5.000 mm



Componente



Suport pentru codificator pentru RMCD

pentru RMCD

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Suport pentru codificator pentru RMCD

pentru RMCD

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



Roată de preluare pentru encoder

Pentru înregistrarea vitezei mașinii dumneavoastră.

CMC-SU00031

Diametrul interior al suportului: 10 mm

1 Stk.



RMCD Avansat



Control



Componente



Control



RMCD-avansat

Cu RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED, am dezvoltat un sistem complet nou pentru operarea mașinilor de marcare rutieră cu un confort sporit, bazat pe sistemul de bus RMCD-CAN. Sistemul configurabil în mod variabil oferă o gamă largă de aplicații.

RMCD-ADV

1 Stk.



Componente



Joystick de control al cabinei RMCD-Drive

Joystick-ul RMCD-Drive Cab este unitatea de control pentru soluția RMCD.

BPL-4000109

1 Stk.



Ștecher Deutsch, cu 3 poli, suprastilat, IP67, 0,75mm²

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0.75/2m

BPL-4001901

pentru senzorul de presiune al RMCD - Dispozitiv de control al marcajelor rutiere

1 Stk.
5.000 mm



Afișaj RMCD OPUS B3 Eco Basic QT

Potrivit pentru:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional

BPL-4001903

1 Stk.



Codificator RMCD

Dimensiune:
Diametru 36,5mm / L = 76mm
fără roată de preluare

BPL-4001946

1 Stk.



RMCD Bus CAN

potrivit pentru RMCD-Road-Marking-Control-Device

BPL-4001977

1 Stk.



Carcasă cu placă de circuit și cablu

Inclusiv asamblarea plăcii de circuite și a setului de cabluri.
Cablu pentru encoder inclus.

BPL-A1005812

1 Stk.

Cablu pentru senzori suplimentari, modulul telematic și actuatori.



Cablu M12 cu priză înclinată 5m

Cablu CAN de 5 metri, cu 4 poli, cu rezistență de 120 Ohm

BPL-B12090-CPS-002

pentru encoderul RMCD - Dispozitiv de control al marcajului rutier

1 Stk.
5.000 mm



Componente



Suport pentru codificator pentru RMCD

pentru RMCD

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Suport pentru codificator pentru RMCD

pentru RMCD

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



Roată de preluare pentru encoder

Pentru înregistrarea vitezei mașinii dumneavoastră.

CMC-SU00031

Diametrul interior al suportului: 10 mm

1 Stk.



Sonda de umiditate și temperatură

Sondă de umiditate-temperatură, potrivită pentru DZK și eStat20(D)
Sondă, cu conectare, cu soclu cu flanșă
potrivită pentru RMCD - Dispozitiv de control al marcajelor rutiere

GAT-19.001-YS

1 Stk.



Filtru: ZE05 Filtru PTFE ø 12, IP 65

Domeniu de funcționare: -40 ... 125C
montat

GAT-20.078

1 Stk.



Contor de umiditate și temperatură

DZK
Transmițător pentru sondele conectabile

GAT-DZK300F13700-YY

1 Stk.



CT-SF22-C3 Pirometru miniatural

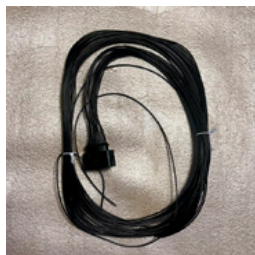
adevat pentru RMCD - Avansat

MEP-4800103.003

1 Stk.



Componente



Cablu de antenă

asamblate cu fire negre, 1mm², L=2m

PRO-136000198

1 Stk.
2 m



Antenă pentru sistemul telematic

Antenă combinată radio mobilă/GNSS pentru acoperiș, plat-rectangulară, montare pe acoperiș pentru înșurubare

PRO-157000121

1 Stk.
124 x 80 x 31 mm



CANlink mobile 3657 pentru modulul telematic

Interfață CAN fără fir pentru schimbul de date prin 2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA și 4G/LTE la nivel mondial

PRO-253004097

1 Stk.
123 x 86 x 35 mm



RMCD Profesional



Control



Componente



Control



RMCD-Professional

Cu RMCD-Road Marking Control Device PROFESSIONAL, am dezvoltat un sistem complet nou pentru operarea utilajelor de marcare rutieră cu un confort sporit, bazat pe sistemul de bus RMCD-CAN. Sistemul configurabil în mod variabil oferă o gamă largă de aplicații.

RMCD-PRO

1 Stk.



Componente



Joystick de control al cabinei RMCD-Drive

Joystick-ul RMCD-Drive Cab este unitatea de control pentru soluția RMCD.

BPL-4000109

1 Stk.



Ștecher Deutsch, cu 3 poli, suprastilat, IP67, 0,75mm²

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0.75/2m

BPL-4001901

pentru senzorul de presiune al RMCD - Dispozitiv de control al marcajelor rutiere

1 Stk.
5.000 mm



Afișaj RMCD OPUS B3 Eco Basic QT

Potrivit pentru:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional

BPL-4001903

1 Stk.

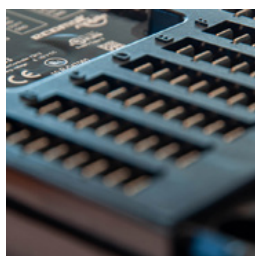


Codificator RMCD

Dimensiune:
Diametru 36,5mm / L = 76mm
fără roată de preluare

BPL-4001946

1 Stk.



RMCD Bus CAN

potrivit pentru RMCD-Road-Marking-Control-Device

BPL-4001977

1 Stk.



Cablul Y KMM RMCD-Drive la RMCD-KeyPad

potrivit pentru RMCD-Key-Pad - Professional

BPL-4002134

1 Stk.



Carcasă cu placă de circuit și cablu

Inclusiv asamblarea plăcii de circuite și a setului de cabluri.
Cablul pentru encoder inclus.

BPL-A1005812

1 Stk.

Cablul pentru senzori suplimentari, modulul telematic și actuatorii.



Componente



Cablu M12 cu priză înclinată 5m

Cablu CAN de 5 metri, cu 4 poli, cu rezistență de 120 Ohm
pentru encoderul RMCD - Dispozitiv de control al marcajului rutier

BPL-B12090-CPS-002

1 Stk.
5.000 mm



Modul de tastatură RMCD cu 8 butoane - Pentru introducerea marcajelor

Tastatură RMCD - Pentru RMCD Professional
Pentru selectarea rapidă și ușoară a presetărilor de marcare.
2 linii cu 4 taste fiecare
Numerotate de la 1 la 8

BPL-B12500

1 Stk.



Suport pentru codificator pentru RMCD

pentru RMCD

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Suport pentru codificator pentru RMCD

pentru RMCD

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



Roată de preluare pentru encoder

Pentru înregistrarea vitezei mașinii dumneavoastră.
Diametrul interior al suportului: 10 mm

CMC-SU00031

1 Stk.



Sonda de umiditate și temperatură

Sondă de umiditate-temperatură, potrivită pentru DZK și eStat20(D)
Sondă, cu conectare, cu soclu cu flanșă
potrivită pentru RMCD - Dispozitiv de control al marcajelor rutiere

GAT-19.001-YS

1 Stk.



Filtru: ZE05 Filtru PTFE ø 12, IP 65

Domeniu de funcționare: -40 ... 125C
montat

GAT-20.078

1 Stk.



Componente



Contor de umiditate și temperatură

DZK
Transmițător pentru sondele conectabile

GAT-DZK300F13700-YY

1 Stk.



CT-SF22-C3 Pirometru miniatural

adekvat pentru RMCD - Avansat

MEP-4800103.003

1 Stk.

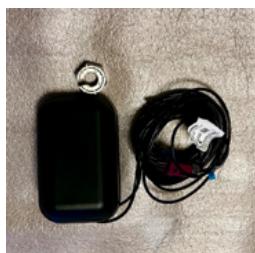


Cablu de antenă

asamblate cu fire negre, 1mm², L=2m

PRO-136000198

1 Stk.
2 m



Antenă pentru sistemul telematic

Antenă combinată radio mobilă/GNSS pentru acoperiș, plat-rectangulară, montare pe acoperiș pentru înșurubare

PRO-157000121

1 Stk.
124 x 80 x 31 mm



CANlink mobile 3657 pentru modulul telematic

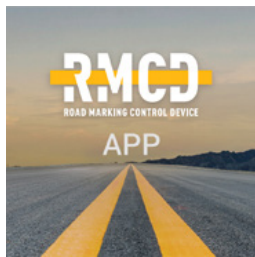
Interfață CAN fără fir pentru schimbul de date prin 2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA și 4G/LTE la nivel mondial

PRO-253004097

1 Stk.
123 x 86 x 35 mm



RMCD Aplicație



RMCD APP - Licență unică

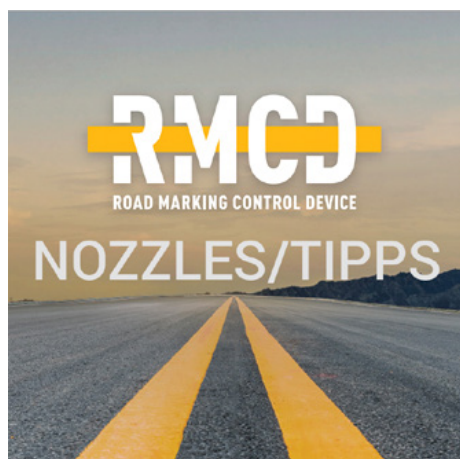
Aplicație bazată pe web!

Pentru înregistrarea ușoară a rapoartelor zilnice și a postcalculelor

STR_RMCD_APP_01



RMCD Accesorii



RMCD Duze fără aer



RMCD Filtru fără aer



RMCD Suport duză



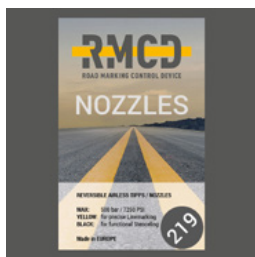
RMCD Furtunuri de înaltă presiune



RMCD Ajutoare utile



RMCD Duză fără aer

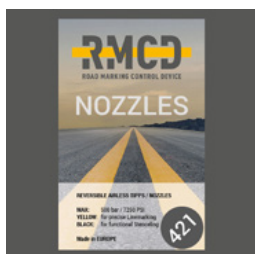


RMCD - Duză airless pentru marcaje de suprafață - 219

2 duze airless pentru marcarea suprafețelor, inclusiv a sigiliilor.
Culoare: negru
Dimensiune: 219
Fabricat în EUROPA!

RMCD-FM6219

2 Stk.



RMCD - Duză fără aer pentru marcaje de suprafață - 421

2 duze airless pentru marcarea suprafețelor, inclusiv a sigiliilor.
Culoare: negru
Dimensiune: 421
Fabricat în EUROPA!

RMCD-FM6421

2 Stk.



RMCD - Duză fără aer pentru marcaje de suprafață - 623

2 duze airless pentru marcarea suprafețelor, inclusiv a sigiliilor.
Culoare: negru
Dimensiune: 623
Fabricat în EUROPA!

RMCD-FM6623

2 Stk.

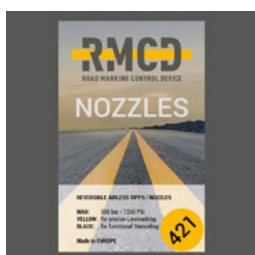


RMCD - Filtru pentru pistol de vopsit 50 mesh (alb)

2 duze airless pentru marcarea liniilor, inclusiv sigilii.
Culoare: galben
Dimensiune: 419
Fabricat în EUROPA!

RMCD-FMLM419

2 Stk.



RMCD - Filtru pentru pistol de vopsit 50 mesh (alb)

2 duze airless pentru marcarea liniilor, inclusiv sigilii.
Culoare: galben
Dimensiune: 421
Fabricat în EUROPA!

RMCD-FMLM421

2 Stk.



RMCD - Duză fără aer pentru marcarea liniilor - 423

2 duze airless pentru marcarea liniilor, inclusiv sigilii.
Culoare: galben
Dimensiune: 423
Fabricat în EUROPA!

RMCD-FMLM423

2 Stk.



RMCD Filtru fără aer



RMCD - Filtru de admisie 28 x 1,5 mm - 60 ochiuri

Filtru de admisie 28 x 1,5 IG 60 Mesh
Filtru de aspirație scurt. Versiune ranforsată.

RMCD-22906

1 Stk.



RMCD - Filtru pentru pistol de vopsit 50 mesh (alb)

Filtre cu 10 pistoale 50 mesh pentru marcarea vopselelor PU sau a altor
vopsele de marcare cu vâscozitate redusă.

RMCD-FM2002

10 Stk.



RMCD - Filtru plug-in pentru pistol color 100 mesh (galben)

Filtre cu 10 pistoale 100 mesh pentru marcarea vopselelor PU sau a altor
vopsele de marcare cu vâscozitate redusă.

RMCD-FM2004

10 Stk.



RMCD Suport duză



RMCD - Suport duză 1 1/16 inch

Suport duză pentru filet de 1 1/16 inch.
Compatibil cu duzele: FM6, FMC6, TITAN SC6, Wagner Trade Tip3 și Graco RAC V

RMCD-201203

1 Stk.



RMCD - Suport duză 7/8 inch

Suport duză pentru filet de 7/8 inch.
Potrivit pentru pistoalele de vopsit GRACO pentru marcaje rutiere.
Compatibil cu duzele: FM6, FMC6, TITAN SC6, Wagner Trade Tip3 și Graco RAC V

RMCD-201203G

1 Stk.



RMCD Furtunuri de înaltă presiune



Furtun de vopsea de înaltă presiune 1/4" 10 metri

Furtun de vopsea de înaltă presiune

Lungime: 10 metri
Conexiune: 1/4 inch

CMC-TVAPR1/410MT

1 Stk.



RMCD Ajutoare utile



Șabloane de metal pentru litere de metal 20 cm înălțime

Șablon pentru marcarea podelei din tablă galvanizată pentru litere.
Încovoiat pe partea lungă pentru o aplicare ușoară.
Greutatea exactă a fiecărui șablon depinde de dimensiune.

CMC-DL20
0.38 kg

200 mm



Șabloane metalice SET pentru litere metalice de 20 cm înălțime - de la A la Z

Șablon pentru marcarea podelei din tablă galvanizată pentru litere.
Încovoiat pe partea lungă pentru o aplicare ușoară.
Greutatea exactă a fiecărui șablon depinde de dimensiune.

CMC-DL20-SET
3.8 kg

200 mm



Șabloane metalice pentru litere metalice de 40 cm înălțime

Șablon pentru marcarea podelei din tablă galvanizată pentru litere.
Încovoiat pe partea lungă pentru o aplicare ușoară.
Greutatea exactă a fiecărui șablon depinde de dimensiune.

CMC-DL40
0.38 kg

400 mm

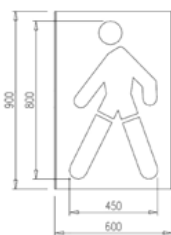


Șabloane metalice SET pentru litere metalice înalte de 40 cm - de la A la Z

Șablon pentru marcarea podelei din tablă galvanizată pentru litere.
Încovoiat pe partea lungă pentru o aplicare ușoară.
Greutatea exactă a fiecărui șablon depinde de dimensiune.

CMC-DL40-SET
3.8 kg

400 mm



Pieton - metal 80 cm înălțime

Șablon de marcăre - pietonal
Lățime: 450 mm
Înălțime: 800 mm

CMC-DMPSP

450 x 800 mm



Șabloane de metal pentru numere de metal 20 cm înălțime

Șablon pentru marcarea podelei din tablă galvanizată pentru numere.
Încovoiat pe partea lungă pentru o aplicare ușoară.
Greutatea exactă a fiecărui șablon depinde de dimensiune.

CMC-DN20
0.32 kg

200 mm



Șabloane metalice SET pentru numere metalice înalte de 20 cm - de la 0 la 9

Șabloane SET pentru marcarea podelei din tablă zincată pentru numerele de la 0 la 9.
Încovoiate pe partea lungă pentru o aplicare ușoară.
Greutatea exactă a fiecărui șablon depinde de dimensiune.

CMC-DN20-SET
3.2 kg

300 mm



RMCD Ajutoare utile



Șabloane de metal pentru numere de metal 30 cm înălțime

Șablon pentru marcarea podelei din tablă galvanizată pentru numere.
Încovoiat pe partea lungă pentru o aplicare ușoară.
Greutatea exactă a fiecărui șablon depinde de dimensiune.

CMC-DN30
0.54 kg

300 mm



Șabloane metalice SET pentru numere metalice înalte de 30 cm - de la 0 la 9

Șabloane SET pentru marcarea podelei din tablă zincată pentru numerele de la 0 la 9.
Încovoiate pe partea lungă pentru o aplicare ușoară.
Greutatea exactă a fiecărui șablon depinde de dimensiune.

CMC-DN30-SET
5.4 kg

300 mm



Răspândire manuală pentru margele de reflexie

Dispozitiv de împrăștiere a mărgelilor de sticlă reflex foarte robust, dar totuși ușor, fabricat din oțel inoxidabil. Pentru împrăștierea ușoară și rapidă a liniilor sau a zonelor în domeniul marcării drumurilor.

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

