

RMCD-LIGHT



Artikelnummer:

RMCD-Light

Gemaakt 25.02.2025



Beschrijving

RMCD Licht

Met de RMCD Road Marking Control Device hebben we een volledig nieuw systeem ontwikkeld om wegmarkeringsmachines met meer gemak te bedienen.

Je hoeft niet opnieuw te meten met een meetwiel, tachometer, rolmeter of duimstok.

RMCD-Light doet het voor jou!

Je bespaart kostbare werktijd, die je voor andere activiteiten kunt gebruiken.

Voor het controleren van

- Snelheid
- Druk van airless of airspray systemen
- Registratie van markeerwerk

Verbeterde markeerkwaliteit

Stel RMCD-Light in op uw standaard spuitmond en standaard materiaal. Dit geeft je een optimale laagdikte bij een specifieke snelheid.

Kalibratiefunctie

Beschrijving

RMCD-Light kan in de lengte worden gekalibreerd voor optimale resultaten. Dit is essentieel voor verschillende wioldiameters.

Registratie van activiteiten

De RMCD-Light slaat 40 activiteiten op in het interne geheugen.

Opgeslagen activiteiten:

- Afgelegde meters
- Gemarkeerde meters
- Bestede tijd
- Aantal afgelegde slagen (volgens de automatische slag/hiaatindicator)

Metingen en eenheden:

- Meters of voeten
- Bar of PSI
- km/h of m/h

Eenvoudige bediening

RMCD Light werkt zonder taal. Alle functies zijn voorzien van gestandaardiseerde pictogrammen en kunnen daarom intuïtief worden bediend. Dit betekent dat het ook kan worden bediend door werknemers die hun moedertaal niet optimaal beheersen.

Kenmerken:

- Kleurendisplay
- RMCD incrementele encoder
- RMCD contactloze sensor voor activiteitsregistratie
- RMCD druksensor voor airless of airspray

Stroomvoorziening:

- via externe batterij (met onze AGM-testbatterij ca. 80 uur bedrijfstijd)

Compatibiliteit:

- Kan worden aangepast aan waarschijnlijk elke markeermachine

RMCD is ook verkrijgbaar als private label!

- Voor uw persoonlijke branding als markeerbedrijf
- Voor uw branding als fabrikant of dealer van markeermachines

Consistente look en feel van Light, STD, ADV en PRO



Inductieve sensor INI-markering IFM204

Artikelnummer: BPL-4000440

Geschikt voor RMCD-Light

Scherm M835-01

Artikelnummer: BPL-4001905

De DSEM835 is een 3,5 inch programmeerbaar display ontworpen voor gebruik in voertuigen en off-highway machines. De DSEM835 biedt de gebruiker een uitstekende flexibiliteit. De DSEM835 wordt geconfigureerd met CODESYS 3.5.
geschikt voor RMCD-Light



RMCD druksensor HP - Airless

Artikelnummer: BPL-4001945

Elektronische druksensor; 0...250 bar; 0...3625 psi;
1/4" buitendraad
rAnaloog signaal; 4...20 mA



RMCD-encoder

Artikelnummer: BPL-4001946

Afmeting:
Diameter 36,5mm / L = 76mm
zonder opraapwiel





Kabelboom voor RMCD-lamp

Artikelnummer: BPL-4002189

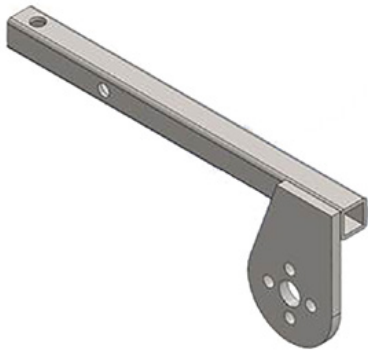
- Aansluiting op display M835-01
- Aansluiting op INI-marker
- Aansluiting op druksensor
- Aansluiting op roterende encoder
- Aansluiting op voeding



RMCD druksensor LP - Airspray

Artikelnummer: BPL-4002205

Elektronische druksensor; 0...10 bar
1/4" buitendraad



Beugel voor encoder voor RMCD

Artikelnummer: CMC-AR30P-MAX-A3-007

voor het RMCD



Pick-up wiel voor encoder

Artikelnummer: CMC-SU00031

Voor het registreren van de snelheid van je machine.

Binnendiameter van montagebeugel: 10 mm



Ombouwset RMCD Licht naar markeermachine

Artikelnummer: CMC-KIT00087

Geschikt voor RMCD Light



RMCD-gevorderd

Artikelnummer: RMCD-ADV

Met de RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED hebben we een volledig nieuw systeem ontwikkeld om wegmarkeringsmachines met meer gemak te bedienen, gebaseerd op het RMCD-CAN bussysteem. Het variabel configureerbare systeem biedt een breed scala aan toepassingen.



RMCD-LIGHT

Artikelnummer: RMCD-Light

RMCD Light voor bediening:

- Snelheid
- afdrukken in kleur
- Registratie van markeerwerk met kleurendisplay



RMCD-Professioneel

Artikelnummer: RMCD-PRO

Met de RMCD-Road Marking Control Device PROFESSIONAL hebben we een volledig nieuw systeem ontwikkeld om wegmarkeringsmachines met meer gemak te bedienen, gebaseerd op het RMCD-CAN bussysteem. Het variabel configureerbare systeem biedt een breed scala aan toepassingen.



Standaard RMCD

Artikelnummer: RMCD-STD

Met de RMCD-Road Marking Control Device STANDARD hebben we een volledig nieuw systeem ontwikkeld om wegmarkeringsmachines met meer gemak te bedienen, gebaseerd op het RMCD-CAN bussysteem. Het variabel configureerbare systeem biedt een breed scala aan toepassingen.
