

RMCD-LIGHT



Številka izdelka:
RMCD-Light

Ustvarjeno 25.02.2025



Opis

RMCD Light

Z nadzorno napravo za označevanje cest RMCD smo razvili popolnoma nov sistem za bolj udobno upravljanje strojev za označevanje cest.

Ni treba ponovno meriti z merilnim kolesom, tahimetrom, kotalnim metrom ali zložljivim pravilom. RMCD-Light to stori namesto vas! Prihranite dragoceni delovni čas, ki ga lahko uporabite za druge dejavnosti.

Za preverjanje

- hitrosti
- tlaka v sistemih brez zraka ali z zračnim razprševanjem
- beleženje dela pri označevanju

Izboljšana kakovost označevanja

RMCD-Light nastavite na standardno šobo in standardni material. S tem dobite optimalno debelino plasti pri določeni hitrosti.

Funkcija umerjanja

Opis

Sistem RMCD-Light lahko kalibirate po dolžini, da dosežete optimalne rezultate. To je bistvenega pomena pri različnih premerih koles.

Beleženje dejavnosti

RMCD-Light v notranji pomnilnik shrani 40 dejavnosti.

Zapisane dejavnosti:

- Prevoženi metri
- Označeni metri
- porabljen čas
- Število prevoženih udarcev (glede na samodejni kazalnik udarca/razlike)

Meritve in enote:

- Metri ali stopala
- Bar ali PSI
- km/h ali m/h

Enostavno upravljanje

RMCD Light deluje brez jezika. Vse funkcije so opremljene s standardiziranimi piktogrami, zato jih je mogoče intuitivno upravljati. To pomeni, da ga lahko upravljajo tudi zaposleni, ki ne obvladajo optimalno svojega maternega jezika.

Značilnosti:

- Barvni zaslon
- RMCD inkrementalni kodirnik
- RMCD brezkontaktni senzor za beleženje dejavnosti
- Senzor tlaka RMCD za brezračno brizganje ali brizganje z zrakom

Napajanje:

- z zunanjo baterijo (z našo testno baterijo AGM približno 80 ur delovanja)

Združljivost:

- Lahko se prilagodi verjetno vsakemu stroju za označevanje.

RMCD je na voljo tudi kot zasebna blagovna znamka!

- Za vašo osebno blagovno znamko kot podjetja za označevanje
- Za lastno blagovno znamko kot proizvajalec ali prodajalec strojev za označevanje

Dosleden videz in občutek za Light, STD, ADV in PRO



Induktivni senzor z oznako INI IFM204

Številka izdelka: BPL-4000440

Primerno za RMCD-Light



Zaslon M835-01

Številka izdelka: BPL-4001905

DSEM835 je 3,5-palčni programabilni zaslon, zasnovan za uporabo v vozilih in terenskih strojih. DSEM835 uporabniku omogoča izjemno prilagodljivost. DSEM835 je konfiguriran s programom CODESYS 3.5. primeren za RMCD-Light



Senzor tlaka RMCD HP - Airless

Številka izdelka: BPL-4001945

Elektronski senzor tlaka; 0...250 bar; 0...3625 psi;
zunanji navoj 1/4"
rAnalogni signal; 4...20 mA



Kodirnik RMCD

Številka izdelka: BPL-4001946

Dimenzije:
Premer 36,5 mm / L = 76 mm
brez dvižnega kolesa



Ožičenje za RMCD Light

Številka izdelka: BPL-4002189

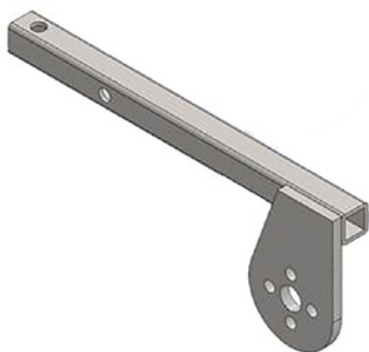
- Povezava z zaslonom M835-01
- Povezava z označevalnikom INI
- Priključek na senzor tlaka
- Priključek na rotacijski kodirnik
- Priključek na napajanje



RMCD senzor tlaka LP - Airspray

Številka izdelka: BPL-4002205

Elektronski senzor tlaka; 0...10 bar
Zunanji navoj 1/4"



Nosilec za enkoder za RMCD

Številka izdelka: CMC-AR30P-MAX-A3-007

za RMCD



Vzemno kolo za enkoder

Številka izdelka: CMC-SU00031

Za beleženje hitrosti naprave.

Notranji premer nosilca: 10 mm



Komplet za pretvorbo RMCD Light v stroj za označevanje

Številka izdelka: CMC-KIT00087

Primerno za RMCD Light



RMCD-Advanced

Številka izdelka: RMCD-ADV

S krmilno napravo RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED smo razvili popolnoma nov sistem za bolj udobno upravljanje strojev za označevanje cest, ki temelji na sistemu vodila RMCD-CAN. Sistem, ki ga je mogoče različno konfigurirati, ponuja široko paleto



RMCD-LIGHT

Številka izdelka: RMCD-Light

RMCD Light za nadzor:

- Hitrost
- barvno tiskanje
- beleženje dela pri označevanju z barvnim prikazovalnikom



RMCD-Profesionalni

Številka izdelka: RMCD-PRO

S krmilno napravo RMCD-Road Marking Control Device PROFESSIONAL smo razvili popolnoma nov sistem za bolj udobno upravljanje strojev za označevanje cest, ki temelji na sistemu vodila RMCD-CAN. Ta sistem, ki ga je mogoče različno konfigurirati, ponuja široko paleto aplikacij.



Standard RMCD

Številka izdelka: RMCD-STD

Z RMCD-Road Marking Control Device STANDARD smo razvili popolnoma nov sistem za bolj udobno upravljanje strojev za označevanje cest, ki temelji na sistemu vodila RMCD-CAN. Ta sistem, ki ga je mogoče različno konfigurirati, ponuja široko paleto aplikacij.
