

L 50 ITP EVO H - Stroj za označevanje z zračnim brizganjem s hidravličnim pogonom

RMCD

Številka izdelka:
CMC-L50ITP-EVO-H

Dolžina:
170 cm

Širina:
70 cm

Višina:
105 cm

Teža:
250 kg

Ustvarjeno 01.01.2025



Opis

Samovozni stroj za označevanje cest z razprševanjem zraka s hidravličnim pogonom. Idealen za označevanje občin in mest ali celo večjih parkirišč.

Bencinski motor:

- Moč 9 KM
- Ročni zaganjalnik
- Centrifugalni disk

Hidravlični pogon:

- Hidravlični pogon: 2 motorja, neposredno povezana z zadnjimi kolesi
- Upravljanje: vožnja naprej, nevtrarno in zaviranje
- Nepremična hidravlična črpalka

RMCD - naprava za nadzor cestnih oznak

Po želji na voljo z verjetno najpreprostejšim sistemom za označevanje cest!
Z barvnim zaslonom visoke ločljivosti in edinstvenim pogonom RMCD!

Oglejte si naše videoposnetke na YouTubeu in povezavo do spletnega mesta RMCD.

Opis

Teleskopski vizir:

- Za enostavno označevanje novih črt ali natančno ponovno označevanje obstoječih oznak.

Posoda za črnilo:

- Kapaciteta: 50 litrov.
- z ročnim mešalnikom in pokrovom (popolnoma odstranljiv za lažje in hitrejše čiščenje)

Posoda za topilo:

- Za izpiranje pištole in cevi za barvo

Dvostopenjski dvovaljni kompresor:

- pretok zraka 515 l/min
- z varnostnim ventilom

Avtomatska brizgalna pištola:

- Pritrjena (višino je mogoče nastaviti)
- Opcijsko pnevmatsko vzmetenje pištole ali označevalni diski (glej dodatno opremo). .
- Standardna šoba za linijo 10-20 cm

MAX. ŠIRINA LINIJE: 30 cm

(Mogoče samo z ustrezno dodatno opremo)

Rezervni deli



Regulator tlaka 1/4 palca za barvni ali tlačni sistem

Številka izdelka: CMC-PN00064

Za preklop iz funkcije povratnega izpiranja na funkcijo označevanja.



Vzemno kolo za enkoder

Številka izdelka: CMC-SU00031

Za preklop iz funkcije povratnega izpiranja v funkcijo označevanja.



Ročna pištola za brizganje zraka - model 23 s podaljškom šobe

Številka izdelka: CMC-C23+P-39

Ročna pištola za brizganje zraka, model št. 23

Profesionalna pištola za brizganje zraka s podaljškom šobe 400 mm



Ročna pištola za brizganje zraka - Model 23

Številka izdelka: CMC-C23-39

Ročna pištola za brizganje zraka, model št. 23

Profesionalna pištola za brizganje zraka

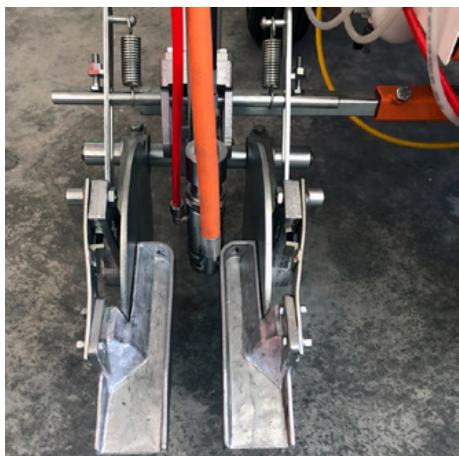


Stekleni stresalnik za kroglice s 15,5-litrsko tlačno posodo in pištolo za kroglice

Številka izdelka: CMC-DISPERL254050

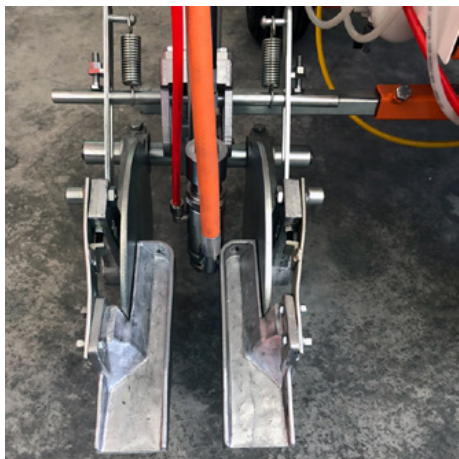
Sistem steklenih kroglic je sestavljen iz:

Tlačni rezervoar za steklene kroglice s prostornino 15,5 litra.
pištola za steklene kroglice za varno in enostavno vstavljanje steklenih kroglic v barvo za označevanje.



Enota valjčnega diska 10 do 20 cm

Številka izdelka: CMC-GD001



Enota valjčnega diska 10 do 30 cm

Številka izdelka: CMC-GD003



Ročna pištola za brizganje zraka kratka s 1/4-3/8" 5 metri

Številka izdelka: CMC-K7+5H



Ročna pištola za pršenje zraka CMC Model 7

Številka izdelka: CMC-K7-39



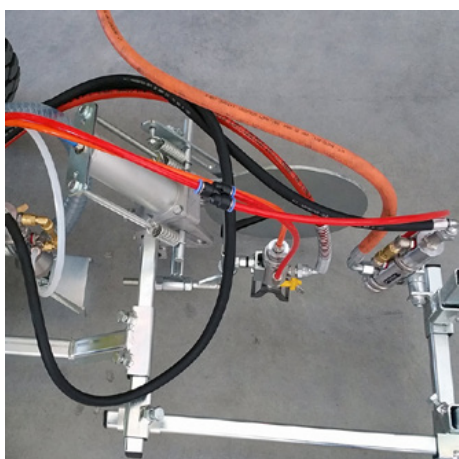
Ročna pištola za pršenje zraka CMC Model 5

Številka izdelka: CMC-PSSP5



Ročna pištola za brizganje zraka CMC Model 5 s cevmi

Številka izdelka: CMC-PSSP5+5h



Obesek za pnevmatske pištole (ena tarča)

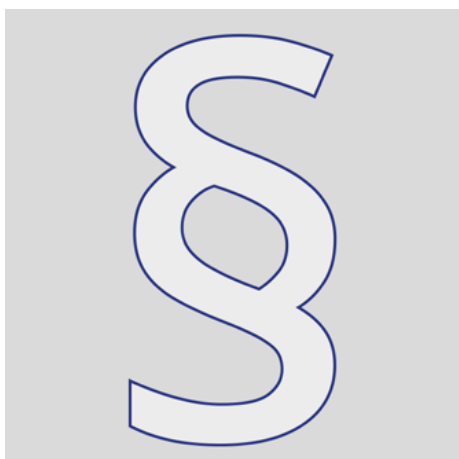
Številka izdelka: CMC-SPSK84CN



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.



Dodatne informacije

Številka izdelka: STR_zz_§

Vse navedene cene veljajo 2 meseca od datuma izdaje.
Cene so neto cene. Dostava franco tovarna (Incoterm - EXW)
Za aktualnost, pravilnost in popolnost informacij ne prevzemamo nobene odgovornosti.

Veljajo naši splošni pogoji!

https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB_de.pdf