

CMC AR30ITPP - Brezzračni stroj za označevanje cest s hidravličnim pogonom in batno črpalko

RMCD

Številka izdelka:
CMC-MTLAR30ITPP

Dolžina:
165 cm

Širina:
60 cm

Višina:
105 cm

Teža:
265 kg

Ustvarjeno 01.01.2025



Opis

Samovozni brezračni stroj za označevanje cest s hidravličnim pogonom. Idealen za označevanje občin in mest ali celo večjih parkirišč. Stroj je lahko opremljen tudi s sistemi za brizganje plastike.

Bencinski motor:

- Moč 7 KM
- Ročni zaganjalnik
- Centrifugalni disk

Hidravlični pogon z:

- 2 motorja neposredno na zadnjih kolesih
 - Upravljanje z ročajem: krmiljenje naprej, nazaj in nevtrarno
 - Črpalka s spremenljivim pretokom: zagotavlja večjo varnost za voznika in boljšo zmogljivost.
- Omogoča označevanje tudi na strmih cestah

Parkiranje

- Zavora na zadnjem kolesu

C 8000

Opis

Samodejno označevanje črt / vrzeli ali

RMCD - naprava za nadzor cestnega označevanja

Verjetno najpreprostejši sistem za označevanje cest!

Z barvnim zaslonom visoke ločljivosti in edinstvenim pogonom RMCD-Drive!

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

Sprednje kolo s stabilizacijskimi vzmetmi - za označevanje zelo majhnih radijev. Med delom ga je mogoče zakleniti ali odkleniti s pnevmatskim upravljalnikom na armaturni plošči. Vzmeti je mogoče tudi popolnoma odstraniti in z ustreznim krmilnikom prilagoditi trdoto krmiljenja

Teleskopski vizir

za enostavno začetno označevanje ali natančno ponovno označevanje obstoječih črt.

Naprava za izklop motorja

ko voznik izpusti krmilo.

Plastična posoda za barvo

Prostornina 30 litrov. Zaboju je zamenljiv z vedrom za barvo (največji premer 32 cm).

Batna črpalka brez zraka:

- Največji volumski pretok 6,17 l/min

Enostopenjski enovaljni kompresor:

- pretok 215 l/min

- z varnostnim ventilom

Avtomatska pištola

Standardna šoba za 10-20 cm vod. (Širino črte lahko prilagodite od 5 cm do 30 cm z zamenjavo šobe in/ali nastavitvijo višine pištole)

Podpora za pištolo z označevalnikom:

Ročni označevalnik lahko nadomestite s pnevmatskim označevalnikom (glejte dodatno opremo).

Visokotlačni barvni filter

MAX. ŠIRINA LINIJE: 50 cm

(mogoče samo z ustrežno dodatno opremo)



Vstavljeni filter za pištolo za barvanje 100 mrežnih očes (rumen)

Številka izdelka: BER-2004

Vtični filter za brizgalno pištolo za barve z velikostjo mrežnega očesa 100 (rumen).

Za filtriranje označevalne barve v brizgalni pištoli.
Idealen za poliuretanske barve.



Vstopni filter 28 x 1,5 IG 60 mrežnih očes

Številka izdelka: BER-22906

Vstopni filter 28 x 1,5 IG 60 mrežnih očes
Sesalni filter kratek. Okrepljena različica.



Vstavljeni filter za pištolo za barvanje 50 mrežnih očes (bel)

Številka izdelka: BER-FM2002

Vložni filter za razpršilno pištolo za barve 50 mrežnih očes (bel)
Za filtriranje označevalne barve v razpršilni pištoli za barvo.



Brezračna šoba za označevanje površin 219

Številka izdelka: CMC-662-219

Brezračna šoba TITAN za označevanje površin, simbolov itd.

Kot razprševanja: 20 stopinj
Odprtina: 0,019 palca



Brezzračna šoba za označevanje površin 421

Številka izdelka: CMC-662-421

Brezzračna šoba TITAN za označevanje površin, simbolov itd.

Kot razprševanja: 40 stopinj

Odprtina: 0,021 palca



Brezzračna šoba za označevanje površin 423

Številka izdelka: CMC-662-423

Brezzračna šoba TITAN za označevanje površin, simbolov itd.

Kot razprševanja: 40 stopinj

Odprtina: 0,023 palca



Brezzračna šoba za označevanje površin 519

Številka izdelka: CMC-662-519

Brezzračna šoba TITAN za označevanje površin, simbolov itd.

Kot razprševanja: 50 stopinj

Odprtina: 0,019 palca



Brezzračna šoba za označevanje površin 521

Številka izdelka: CMC-662-521

Brezzračna šoba TITAN za označevanje površin, simbolov itd.

Kot razprševanja: 50 stopinj

Odprtina: 0,021 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 215

Številka izdelka: CMC-697-215

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 20 stopinj

Odprtina: 0,015 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 217

Številka izdelka: CMC-697-217

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 20 stopinj

Odprtina: 0,017 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 419

Številka izdelka: CMC-697-419

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 40 stopinj

Odprtina: 0,019 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 421

Številka izdelka: CMC-697-421

Titanijeva brezzračna šoba za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 40 stopinj

Odprtina: 0,021 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 423

Številka izdelka: CMC-697-423

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 40 stopinj

Odprtina: 0,023 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 621

Številka izdelka: CMC-697-621

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 60 stopinj

Odprtina: 0,021 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 627

Številka izdelka: CMC-697-627

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 60 stopinj

Odprtina: 0,027 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 631

Številka izdelka: CMC-697-631

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 60 stopinj

Odprtina: 0,031 palca



Steklenica z 250 ml črpalnega olja

Številka izdelka: CMC-BIO46

Fluido Bio 46

Primeren za batne črpalke CMC.

Posebno olje preprečuje prezgodnjo obrabo črpalke.



Podaljšek šobe 45 cm

Številka izdelka: CMC-C94-017

Podaljšek šobe, dolg 45 cm, za lažje nanašanje na površine ali celo simbole.



Rumeni vrteči se svetilnik

Številka izdelka: CMC-FRRTG

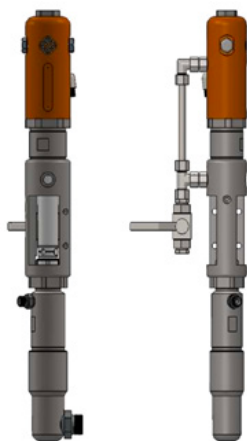
Rumena vrteča se luč / opozorilna luč za vaš stroj za označevanje.



Pnevmatski cilinder za označevalno enoto

Številka izdelka: CMC-GD05

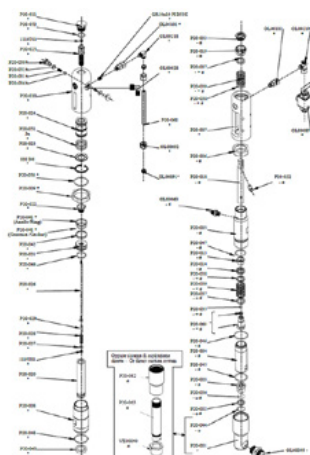
primeren za stroj za označevanje CMC



CMC P20 brezračna črpalka

Številka izdelka: CMC-P20

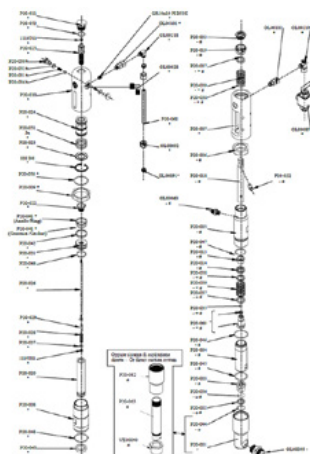
Primerno za CMC brezračno črpalko P20.



Kroglični sedež \varnothing 25 za P20

Številka izdelka: CMC-P20-002

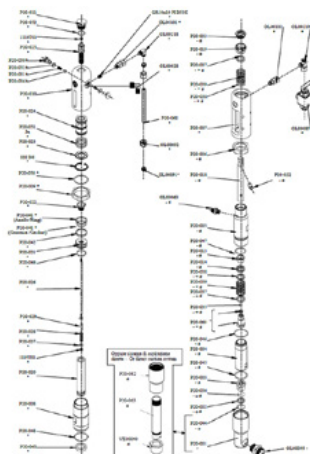
Primerno za CMC brezračno črpalko P20.



\varnothing 25 kroglična kletka

Številka izdelka: CMC-P20-003

Primerno za CMC brezračno črpalko P20.

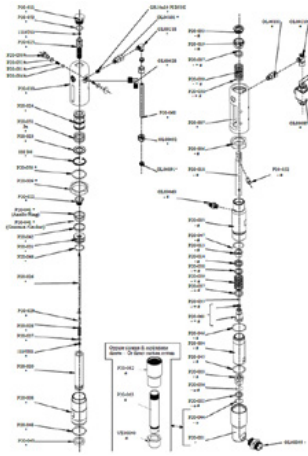


Vretenska puša

Številka izdelka: CMC-P20-033

Primerno za CMC brezračno črpalko P20.

Rezervni deli



Žogica

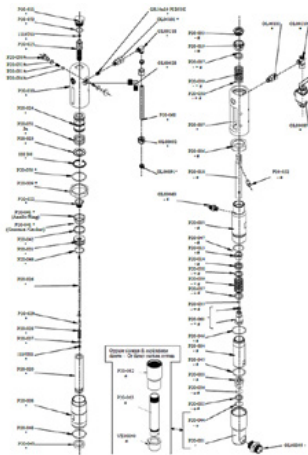
Številka izdelka: CMC-P20-034

Primerno za CMC brezračno črpalko P20.



Embalaža za brezračno črpalko P20

Številka izdelka: CMC-P20-039



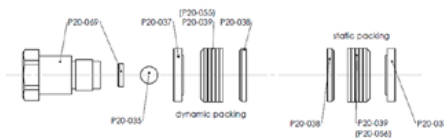
O-obroč 2112 iz PTFE

Številka izdelka: CMC-P20-044

Primerno za CMC brezračno črpalko P20.

Komplet barvnih tesnil

Številka izdelka: CMC-P20-092





Separator vode

Številka izdelka: CMC-PN00008



Pnevmatsko stikalo za sprednje kolo

Številka izdelka: CMC-PN00039

primeren za stroj za označevanje CMC



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.

Rezervni deli



Visokotlačna cev za barvanje 1/4" 10 metrov

Številka izdelka: CMC-TVAPR1/410MT

Visokotlačna cev za barvo

Dolžina: Dolžina: 10 metrov

Priključek: Priključek: 1/4 palca



Visokotlačna cev za barvanje 1/4", dolžine 15 metrov

Številka izdelka: CMC-TVAPR1/415MT

Visokotlačna cev za barvo

Dolžina: Dolžina: 15 metrov

Priključek: Priključek: 1/4 palca



Visokotlačni barvni filter 60 mesh

Številka izdelka: CMC-VE00062

primeren za stroj za označevanje CMC

Dolžina: dolžina: 145 mm

premer 25 mm



Visokotlačni barvni filter 30 mesh

Številka izdelka: CMC-VE00110

primeren za stroj za označevanje CMC

Dolžina: dolžina: 145 mm

Premer: 1,5 mm: 25 mm: 25 mm



Nosilec šobe za brezračno šobo

Številka izdelka: CMC-200-998

Nosilec šob za brezračne šobe za označevanje cest.
Primerno za šobe GRACO, Trittech, TITAN

Kein Bild verfügbar!

Bitte beachten Sie die
Dokumente unter
Downloads / Pdf Docs

No picture available!

Please have a look for the
documents you will find under
Downloads / Pdf Docs

Druga pištola za steklene kroglice z zračno podporo in regulacijo zaka- snitve

Številka izdelka: CMC-2PP



Brezračna šoba za označevanje površin 219

Številka izdelka: CMC-662-219

Brezračna šoba TITAN za označevanje površin, simbolov itd.
Kot razprševanja: 20 stopinj
Odprtina: 0,019 palca



Brezračna šoba za označevanje površin 421

Številka izdelka: CMC-662-421

Brezračna šoba TITAN za označevanje površin, simbolov itd.
Kot razprševanja: 40 stopinj
Odprtina: 0,021 palca



Brezzračna šoba za označevanje površin 423

Številka izdelka: CMC-662-423

Brezzračna šoba TITAN za označevanje površin, simbolov itd.

Kot razprševanja: 40 stopinj

Odprtina: 0,023 palca



Brezzračna šoba za označevanje površin 519

Številka izdelka: CMC-662-519

Brezzračna šoba TITAN za označevanje površin, simbolov itd.

Kot razprševanja: 50 stopinj

Odprtina: 0,019 palca



Brezzračna šoba za označevanje površin 521

Številka izdelka: CMC-662-521

Brezzračna šoba TITAN za označevanje površin, simbolov itd.

Kot razprševanja: 50 stopinj

Odprtina: 0,021 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 215

Številka izdelka: CMC-697-215

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 20 stopinj

Odprtina: 0,015 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 217

Številka izdelka: CMC-697-217

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 20 stopinj

Odprtina: 0,017 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 419

Številka izdelka: CMC-697-419

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 40 stopinj

Odprtina: 0,019 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 421

Številka izdelka: CMC-697-421

Titanijeva brezzračna šoba za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 40 stopinj

Odprtina: 0,021 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 423

Številka izdelka: CMC-697-423

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 40 stopinj

Odprtina: 0,023 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 621

Številka izdelka: CMC-697-621

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 60 stopinj

Odprtina: 0,021 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 627

Številka izdelka: CMC-697-627

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 60 stopinj

Odprtina: 0,027 palca



Brezzračna šoba za označevanje črt 631

Številka izdelka: CMC-697-631

Brezzračna šoba TITAN za označevanje ostrih črt.

Kot razprševanja: 60 stopinj

Odprtina: 0,031 palca



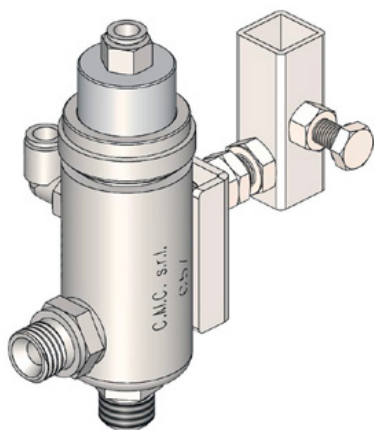
Steklenica z 250 ml črpalnega olja

Številka izdelka: CMC-BIO46

Fluido Bio 46

Primeren za batne črpalke CMC.

Posebno olje preprečuje prezgodnjo obrabo črpalke.



Avtomatska pištola brez zračnega toka - model C57

Številka izdelka: CMC-C57

C57 avtomatska pištola brez zraka

Pištola se odpira in zapira s pnevmatskim upravljanjem.



Ročna pištola C94 z 10-metrsko cevjo

Številka izdelka: CMC-C94+10H

Da bi lahko opravljali tudi označevanje površin na daljših razdaljah.



Ročna pištola C94 s podaljškom šobe in 10-metrsko cevjo

Številka izdelka: CMC-C94+P+10H

Da bi lahko opravljali označevanje območij na daljših razdaljah.

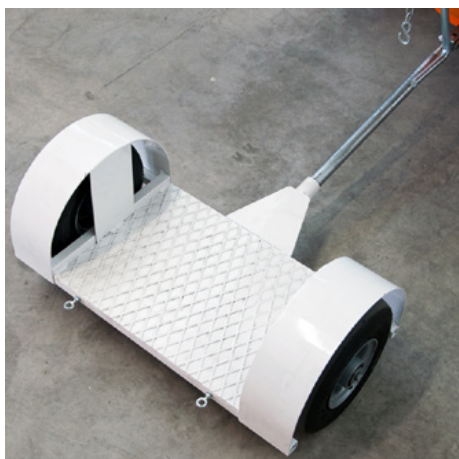
Vključno s 45 cm podaljškom šobe



Podaljšek šobe 45 cm

Številka izdelka: CMC-C94-017

Podaljšek šobe, dolg 45 cm, za lažje nanašanje na površine ali celo simbole.



Prikolica za stoječega voznika

Številka izdelka: CMC-CRPROP

Prikolica za stoječega voznika - lahko se priključi na stroje CMC s hidravličnim pogonom.

Lahko se zloži z verižnim sistemom.

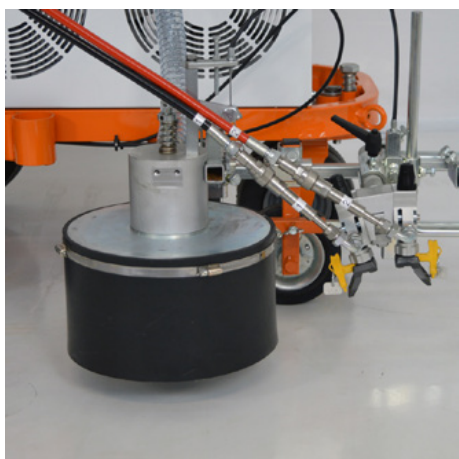


Stekleni stresalnik za kroglice s 15,5-litrsko tlačno posodo in pištolo za kroglice

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.



Sistem za steklene kroglice s stožčastim stresalnikom steklenih kroglic

Številka izdelka: CMC-DISPERLAR30-CON

Gravitacijski sistem za razprševanje steklenih kroglic s posebnim sistemom odvajanja.

Ta preprečuje, da bi refleksne steklene kroglice odpihnile skozi predpasnik, in tako zmanjšuje količino uporabljenega materiala.



Line-Gap-Automat C8000

Številka izdelka: CMC-EL00032

C8000 Line Gap Machine:
za označevalne stroje CMC.

Upoštevajte tudi izdelke RMCD - naprave za nadzor cestnega označevanja.



Avtomatski linijski vmesnik z merjenjem hoda črpalke C9000

Številka izdelka: CMC-EL00039

C9000 - Avtomatski stroj za linijske vrzeli

CMC avtomat za linijske vrzeli z merjenjem hoda črpalke za označevalne stroje CMC.

Upoštevajte tudi izdelke RMCD - naprave za nadzor cestnega označevanja.



Žarometi / delovna luč

Številka izdelka: CMC-FRDIPR

Primeren za HMC in številne označevalne naprave.



Rumeni vrteči se svetilnik

Številka izdelka: CMC-FRRTG

Rumena vrteča se luč / opozorilna luč za vaš stroj za označevanje.



Komplet za spletni sistem

Številka izdelka: CMC-KITONLINE



50-litrski plastični rezervoar za barvo

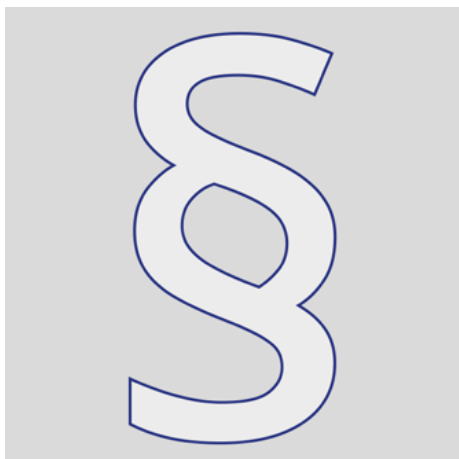
Številka izdelka: CMC-PL00199

Za razširjen komplet za delovanje vašega označevalnega dela.
50-litrski rezervoar za barvo za vaš stroj za označevanje CMC.
Narejen je iz plastike s pokrovom.



Obesek za pnevmatske pištrole (ena tarča)

Številka izdelka: CMC-SPSK84CN



Dodatne informacije

Številka izdelka: STR_zz_§

Vse navedene cene veljajo 2 meseca od datuma izdaje.

Cene so neto cene. Dostava franko 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