

CMC 400 C-ST μηχανή ψυχρής πλαστικής σήμανσης για βόλτα

RMCD

Αριθμός αντικειμένου:
CMC-400 C-ST

Μήκος:
345 cm

Πλάτος:
110 cm

Ύψος:
210 cm

Βάρος:
1300 kg

01.01.2025



Περιγραφή

Αυτοκινούμενο μηχάνημα σήμανσης δρόμων από ψυχρό πλαστικό. Ιδιαίτερα παραγωγικό μηχάνημα σήμανσης δρόμων από ψυχρό πλαστικό. Ανάλογα με τον εξοπλισμό, μπορούν να εφαρμοστούν επίπεδες, συσσωματωμένες ή ραβδωτές διαγραμμίσεις.

Κινητήρας ντίζελ:

- Ισχύς 34 HP
- υδρόψυκτος
- Εναλλάκτης για τη φόρτιση της μπαταρίας

Φως εργασίας, δείκτης κατεύθυνσης και περιστρεφόμενο φως

Φωτεινός πίνακας με βέλη κατεύθυνσης και δύο φλας αλογόνου

Υδραυλική κίνηση με:

- 2 κινητήρες που συνδέονται απευθείας με τους πίσω τροχούς
- Υδραυλικό φρένο
- Joystick: ελέγχει την εμπρός, την όπισθεν και τη νεκρά ταχύτητα
- ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ: εγγυάται μεγαλύτερη ασφάλεια για τον οδηγό και καλύτερες

Περιγραφή

επιδόσεις. Επιτρέπει τη σήμανση ακόμη και σε απότομους δρόμους.

Σύστημα διεύθυνσης:

Μέσω των μπροστινών τροχών με υδραυλικό σύστημα διεύθυνσης με υποβοήθηση από την ZF.

Ακτίνα διεύθυνσης:

7,35 μέτρα

RMCD - Συσκευή ελέγχου οδικής σήμανσης

Προαιρετικά διαθέσιμο με το ίσως πιο εύκολο στη λειτουργία σύστημα για τη σήμανση του δρόμου! Με έγχρωμη οθόνη υψηλής ανάλυσης και το μοναδικό RMCD-Drive!

Δείτε τα βίντεο μας στο YouTube και τον σύνδεσμο στον ιστότοπο RMCD.

Τηλεσκοπικό γείσο

για απλή προ-σήμανση ή ακριβή επανασήμανση υφιστάμενων γραμμών.

Συσκευή ασφαλείας για το σταμάτημα του κινητήρα:

όταν ο χειριστής αφήνει το τιμόνι.

Αποσβεστήρας τιμονιού

μεταβλητά ρυθμιζόμενος

Κάθισμα:

με ρυθμιζόμενη θέση (αριστερά, δεξιά, εμπρός, πίσω)

Στέγαστρο ήλιου

Δεξαμενή υπό πίεση για κρύο πλαστικό:

- Χωρητικότητα 400 λίτρα
- από ανοξείδωτο χάλυβα
- με χειροκίνητο αναδευτήρα

Δεξαμενή βαρύτητας για σκληρυντικό σε σκόνη:

Χωρητικότητα 22 λίτρα. Με ηλεκτρονική διάταξη δοσομέτρησης.

Δοχείο γυάλινων σφαιριδίων reflex υπό πίεση:

- Χωρητικότητα 100 λίτρα
- με ρύθμιση πίεσης και διαχωριστή υγρασίας

Διβάθμιος συμπιεστής δύο κυλίνδρων:

- Όγκος αέρα 827 l/min
- με βαλβίδα εκτόνωσης πίεσης

Παπούτσι για επίπεδες γραμμές με ρυθμιζόμενο άνοιγμα για τη ρύθμιση της ποσότητας του υλικού. Τα παπούτσια σχεδίασης διατίθενται σε διαφορετικά πλάτη. (Επίσης, για συσσωματώματα, σήμανση ραβδώσεων - βλ. αξεσουάρ)

Αυτόματο πιστόλι για γυάλινα σφαιρίδια αντανάκλαστικού τύπου με υποστήριξη αέρα. Διαχυτήρας με ρυθμιζόμενη κλίση και ρυθμιζόμενες γωνίες ανοίγματος. Ρυθμιστής καθυστέρησης κλεισίματος για το πιστόλι σφαιριδίων

MAX. ΠΛΑΤΟΣ ΓΡΑΜΜΗΣ:

Περιγραφή

30 cm (διατίθεται μόνο με τα αντίστοιχα εξαρτήματα)

Η μονάδα για τη σήμανση συσσωματωμάτων αποτελείται από:

- Κύλινδρο με αιχμές με αντικαθιστώμενες αιχμές
- Στήριγμα για τον κύλινδρο με ακίδες με υδραυλικό μοτέρ
- 2 βαλβίδες προτεραιότητας - ταχύτητα ανάμιξης ανεξάρτητη από την ταχύτητα του κινητήρα.

Αυτόματο μηχάνημα γραμμής-διακένου

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

Κιτ για γραμμές 30 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-KIT30CMST



Ρυθμιστής πίεσης 1/4 ιντσών για σύστημα χρώματος ή πίεσης

Αριθμός αντικειμένου: CMC-PN00064

Για τη μετάβαση από τη λειτουργία αντίστροφης έκπλυσης στη
λειτουργία σήμανσης.



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 10 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA100-02-000



Παπούτσι σχεδίασης 12 cm για επίπεδη σήμανση και σήμανση προφίλ

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA120-01-000



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 12 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA120-02-000



Παπούτσι σχεδίασης 15 cm για επίπεδη σήμανση και σήμανση προφίλ

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA150-01-000



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 15 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA150-02-000



Παπούτσι σχεδίασης 20 cm για επίπεδη σήμανση και σήμανση προφίλ

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA200-01-000



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 20 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA200-02-000



Παπούτσι σχεδίασης 25 cm για επίπεδη σήμανση και σήμανση προφίλ

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA250-01-000



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 25 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA250-02-000



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 30 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA300-02-000



Τροχός παραλαβής για κωδικοποιητή

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SU00031

Για τη μετάβαση από τη λειτουργία αντίστροφης έκπλυσης στη λειτουργία σήμανσης.



Line-Gap-Automat C8000

Αριθμός αντικειμένου: CMC-EL00032

C8000 Line Gap Machine:

CMC Line Gap Machine για μηχανές σήμανσης CMC.

Σημειώστε επίσης τα προϊόντα της RMCD - Συσκευή ελέγχου οδικής σήμανσης.

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

Κιτ για γραμμές 30 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-KIT30CMST



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 10 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA100-02-000



Παπούτσι σχεδίασης 12 cm για επίπεδη σήμανση και σήμανση προφίλ

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA120-01-000

Αξεσουάρ/Επεκτάσεις



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 12 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA120-02-000



Παπούτσι σχεδίασης 15 cm για επίπεδη σήμανση και σήμανση προφίλ

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA150-01-000



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 15 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA150-02-000



Παπούτσι σχεδίασης 20 cm για επίπεδη σήμανση και σήμανση προφίλ

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA200-01-000

Αξεσουάρ/Επεκτάσεις



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 20 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA200-02-000



Παπούτσι σχεδίασης 25 cm για επίπεδη σήμανση και σήμανση προφίλ

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA250-01-000



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 25 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA250-02-000



Παπούτσι σχεδίασης 30 cm για επίπεδη σήμανση και σήμανση προφίλ

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA300-01-000



Σημάδια από συσσωματώματα παπουτσιών - 30 cm

Αριθμός αντικειμένου: CMC-SCA300-02-000



Πρότυπο RMCD

Αριθμός αντικειμένου: RMCD-STD

Με το RMCD-Road Marking Control Device STANDARD, έχουμε αναπτύξει ένα εντελώς νέο σύστημα για τη λειτουργία των μηχανημάτων σήμανσης οδών με μεγαλύτερη ευκολία, βασισμένο στο σύστημα λεωφορείου RMCD-CAN. Το μεταβλητά διαμορφώσιμο σύστημα προσφέρει ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών.
