

ΥΓΡΟ ΦΡΕΝΩΝ DOT 4



Περιεχ.	Κωδ. αρ.	Τεμ./Συσκ.
200 ml	1892 343 200	36/1

Οδηγίες χρήσης

Η αλλαγή των υγρών φρένων είναι απαραίτητο να γίνεται κάθε 2 χρόνια. Προσοχή! Διαβρωτικό στη βαφή. Σε περίπτωση επαφής με το χρώμα του αυτοκινήτου, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό.

Για υδραυλικά συστήματα πέδησης οχημάτων.

Ιδιότητες

Υψηλής ποιότητας υγρό φρένων με υψηλό σημείο βρασμού +265°C. Πληροί τις προδιαγραφές SAE J 1703, SAE J 1704, ISO 4925 Class 6 και FMVSS No. 116 DOT 3 και DOT 4. Μπορεί να αναμιχθεί με όλα τα υγρά φρένων των ίδιων προδιαγραφών. Παρέχει εξαιρετική προστασία από τη διάβρωση σιδηρούχων και μη σιδηρούχων μετάλλων. Εξασφαλίζει σταθερή απόδοση σε όλες τις θερμοκρασίες και σε εξαιρετικά δύσκολες συνθήκες λειτουργίας.

ΥΓΡΟ ΦΡΕΝΩΝ DOT 5.1



Περιεχ.	Κωδ. αρ.	Τεμ./Συσκ.
200 ml	1892 351 200	36/1

Οδηγίες χρήσης

Η αλλαγή των υγρών φρένων είναι απαραίτητο να γίνεται κάθε 2 χρόνια. Οι υγροσκοπικές ιδιότητες απορροφούν το νερό, το οποίο αργά υποβαθμίζει το σημείο βρασμού και την απόδοση. Να μην αναμιγνύεται με οποιοδήποτε άλλο υγρό, όπως ATF, λιπαντικά κ.ά.

Για υδραυλικά συστήματα πέδησης οχημάτων.

Ιδιότητες

Κατάλληλο για αυτοκίνητα με σύστημα αντιμπλοκαρίσματος τροχών ABS και σύστημα αντιολίσθησης/ελέγχου πρόσφυσης ASR. Υψηλής ποιότητας υγρό φρένων με υψηλό σημείο βρασμού +260°C. Πληροί τις προδιαγραφές SAE J 1703, ISO 4925, FMVSS 116 DOT 5.1 και ASTM E1064. Μπορεί να αναμιχθεί με όλα τα υγρά φρένων των ίδιων προδιαγραφών. Παρέχει εξαιρετική προστασία από τη διάβρωση σιδηρούχων και μη σιδηρούχων μετάλλων. Εξασφαλίζει σταθερή απόδοση σε όλες τις θερμοκρασίες και σε εξαιρετικά δύσκολες συνθήκες λειτουργίας.