

Πληροφορία προϊόντος

Σπρέι μείωσης θορύβου φρένων

PI 9/19/02/2019



Περιγραφή

Ειδικά εξελιγμένο σπρέι λίπανσης και αποσύνδεσης από συνθετικές και κεραμικές δραστικές ουσίες. Εξαφανίζει το σφύριγμα των φρένων, που παρουσιάζεται ανάμεσα στα έμβολα των φρένων ή/και των επιφανειών επαφής και τα τακάκια ή τις επενδύσεις τριβής.

Ιδιότητες

- καλή αντιδιαβρωτική προστασία
- εύκολη επεξεργασία
- εξαφανίζει το τρίξιμο
- ανθεκτικό στο αλάτι και στον ψεκασμό νερού
- εξαιρετικά χαμηλή τιμή τριβής
- εξαιρετική αντοχή στις θερμοκρασίες
- εξαιρετική ικανότητα πρόσφυσης
- ιδανικό ως αλοιφή αποσύνδεσης

Τεχνικά χαρακτηριστικά

αχίμα	aerosol, flüssig / aerosol, liquid
Βάση	synthetische u. keramische Wirkstoffe / synthetic and ceramic materials
Χρώμα / όψη	hellblau / light blue
πυκνότητα	0,63 g/ml
εύρος θερμοκρασιών χρήσης	
μέγιστη αντοχή σε εφελκυσμό	-40 bis +200 kurzfristig bis +250 °C
κινδυνεύει από παγετό	-40 bis +1200 °C
σημείο ανάφλεξης	-60 °C
οσμή	charakteristisch / characteristic

Πεδίο χρήσης

Για τοποθέτηση, επισκευή και εργασίες συντήρησης στα συστήματα πέδησης. Για βασική λίπανση και για προληπτική χρήση για να μην σφυρίζουν τα φρένα. Εξαιρετικά κατάλληλο ως σπρέι γενικής χρήσης για πολυάριθμες χρήσεις εκτός της περιοχής εφαρμογής του φρένου.

Εφαρμογή

Σε πλωτές δαγκάνες φρένων καθαρίστε όλα τα σημεία ολίσθησης, τις υποδοχές και τις επιφάνειες εφαρμογής πρώτα με βούρτσα ή λίμα φρένων. Καθαρίστε επίσης τους πολλούς ρύπους από τα ήδη μεταχειρισμένα τακάκια φρένων καθώς και από πείρους και σταυρωτά ελατήρια. Στη συνέχεια καθαρίστε τα εξαρτήματα των φρένων με καθαριστικό στιγμής (αρ. είδ.



3318). Μετά την εξάτμιση των διαλυτών, ψεκάστε με το σπρέι τα καθαρισμένα μέρη σε όλα τα σημεία ολίσθησης, στις υποδοχές και στις επιφάνειες εφαρμογής. Μετά την εξάτμιση του προωθητικού αερίου επαναλάβετε ενδεχομένως τη διαδικασία.

υπόδειξη

Μην εφαρμόζετε το σπρέι στην επιφάνεια τριβής των τακακίων ή των δίσκων των φρένων!

Διαθέσιμες συσκευασίες

400 ml δοχείο σπρέι 3079
D-GB-I-E

Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.