

Πλήρης επισκευή διαρροών ψυκτικού υγρού

Γιατί οι έμποροι παραγγέλνουν συνεχώς K-Seal Permanent Coolant Leak Repair



Οι επισκευές που πραγματοποιούνται με το K-Seal® είναι μόνιμες και διαρκούν εγγυημένα για όλη τη διάρκεια ζωής του κινητήρα.

Με το K-Seal® επισκευάζονται οι περισσότερες διαρροές στην κεφαλή, στην σιμούχα της κεφαλής, στο ψυγείο, στο ψυγείο του καλοριφέρ, στις τάπες του κυκλώματος ψύξης, στο περιβλήμα της αντλίας νερού, στις κυλινδροκεφαλές και στα συγκροτήματα του κινητήρα.

Το K-Seal® αναμιγνύεται με όλους τους τύπους αντιπαγωτικών/ψυκτικών υγρών - δεν χρειάζεται αποστράγγιση ή έκπλυση του συστήματος πριν ή μετά τη χρήση του προϊόντος. Αντίθετα με άλλα προϊόντα, δεν έχει σημασία αν υπάρχει αντιπαγωτικό στο σύστημα ψύξης ή απλώς νερό.

Με το K-Seal, το οποίο πωλήθηκε για πρώτη φορά το 2003, έχουν επισκευαστεί πάνω από 2 εκατομμύρια διαρροές.

Αναπτύχθηκε και κατασκευάζεται στις ΗΠΑ

Το K-Seal® είναι κατάλληλο για χρήση σε όλους τους υδρόψυκτους κινητήρες μοτοσικλετών, αυτοκινήτων, φορητών, αγροτικών ή κατασκευαστικών μηχανημάτων, ή ακόμα και σε κινητήρες σκαφών. Στα οχήματα βαρέος τύπου, χρησιμοποιείται το K-Seal HD.

Το K-Seal® είναι εύκολο στη χρήση. Ανακινήστε τη φιάλη, προσθέστε το στο σύστημα ψύξης και ξεκινήστε. **Πρόκειται για το απόλυτο σύστημα επισκευής με ένα βήμα.**

ΜΟΝΙΜΗ ΕΠΙΣΚΕΥΗ
ΔΙΑΡΡΟΩΝ
ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ
ΜΕ ΕΝΑ ΒΗΜΑ

K-Seal

*Χωρίς έκπλυση
Απλώς ανακινήστε,
προσθέστε και ξεκινήστε!*

ΑΝΑΜΙΓΝΥΕΤΑΙ ΜΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ
ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΟΥ
ΜΙΑ ΦΙΑΛΗ ΑΡΚΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΩΣ ΚΑΙ 12 ΚΥΛΙΝΔΡΩΝ
ΕΠΙΣΕ, ΚΑΤΑΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΤΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΝΕΡΟΥ, ΤΟ ΨΥΓΕΙΟ
ΤΟΥ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ ΚΑΙ ΤΙΣ ΤΑΠΕΣ ΤΟΥ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ ΨΥΞΗΣ

ΕΠΙΣΚΕΥΗ
ΣΙΜΟΥΧΑΣ
ΚΕΦΑΛΗΣ

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ
ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ
ΚΕΦΑΛΗΣ

ΕΠΙΣΚΕΥΗ
ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΨΥΓΕΙΟΥ

8oz 236 ml

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ
ΤΑ ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ
ΣΤΗΝ ΠΙΣΤΕΣ ΟΦΗ

Το γνωρίζετε ότι οι τεχνικοί αναφέρονται στο K-Seal® ως «το θαύμα μέσα στη μικρή μπλε φιάλη»;

Και δεν είναι μόνο αυτά!

Ενημερώστε τους πελάτες σας ότι...

- Το K-Seal® μπορεί να επισκευάσει τις περισσότερες διαρροές σε όλους τους τύπους υδρόψυκτων κινητήρων.
- Το K-Seal® έχει εξαιρετικά υψηλό ποσοστό επιτυχίας.
Δεν υπάρχει προϊόν επισκευής διαρροών ψυκτικού υγρού το οποίο να μπορεί να εγγυηθεί ότι επισκευάζει όλες τις διαρροές.
- Όταν πραγματοποιείται επισκευή με το K-Seal®, εγγυόμαστε ότι θα είναι μόνιμη!

Ενημερώστε τους πελάτες σας πόσο εύκολη είναι η χρήση του K-Seal®...

1. Ανακινήστε καλά το περιεχόμενο της φιάλης.
2. Προσθέστε το στο σύστημα ψύξης.
3. Λειτουργήστε τον κινητήρα μέχρι να φτάσει σε θερμοκρασία λειτουργίας, έτσι ώστε να επιτρέπεται η ελεύθερη ροή του K-Seal® μέσα στο σύστημα ψύξης.
4. Τελειώσατε. Ωρα για διάλειμμα.

Μοιραστείτε κι αυτές τις χρήσιμες συμβουλές με τους πελάτες σας...

- Το K-Seal® μπορεί να προστεθεί σε ζεστό ή κρύο κινητήρα. Μετά την προσθήκη, ο κινητήρας πρέπει να λειτουργήσει μέχρι να φτάσει σε θερμοκρασία λειτουργίας.
- Δεν χρειάζεται να αφαιρεθεί ο θερμοστάτης, τα μπουζί ή η τάπα πλήρωσης όταν υπάρχει K-Seal® στο σύστημα. Απλώς λειτουργήστε τον κινητήρα ως συνήθως.
- Δεν χρειάζεται να έχετε αναμμένο το καλοριφέρ, εκτός αν προσπαθείτε να επισκευάσετε διαρροή στο ψυγείο του.
- Αν αυξηθεί υπερβολικά η πίεση στο σύστημα ψύξης, προσπαθήστε να παρακάμψετε το δοχείο διαστολής. Μπορείτε να αποστραγγίσετε λίγο ψυκτικό υγρό από το σύστημα, να το αναμίξετε με K-Seal® και, έπειτα, να το προσθέσετε πάλι στο σύστημα. Εναλλακτικά, μπορείτε να προσθέσετε K-Seal® από το πάνω σωληνάκι του ψυγείου. Αυτό βοηθά να αποτραπεί το «κόλλημα» ή ακόμα και η εκτίναξη K-Seal® από το δοχείο διαστολής.

Ακολουθούν μερικές συχνές ερωτήσεις.

Ε. Πρέπει να αποστραγγίσω το σύστημα ψύξης πριν προσθέσω το K-Seal;

Α. Όχι, το K-Seal μπορεί να χρησιμοποιηθεί με ασφάλεια με όλους τους τύπους αντιπαγωτικών/ψυκτικών υγρών. Πρόκειται για διαδικασία επισκευής ενός βήματος.

Ε. Το K-Seal προκαλεί εμπλοκές;

Α. Όχι, το K-Seal επισκευάζει μόνο οπές και ρωγμές έως 1/32 της ίντσας, όπου μπορεί να υπάρχει διαρροή από το σύστημα ψύξης. Οπουδήποτε αλλού, το K-Seal ρέει στο σύστημα ψύξης χωρίς να προκαλεί βλάβες.

Ε. Δεν είναι όλα τα προϊόντα επισκευής διαρροών τα ίδια;

Α. Σε καμία περίπτωση. Το K-Seal είναι ένα μοναδικό προϊόν που συνδυάζει χαλκό και κεραμικές μικροϊνες, οι οποίες είναι ασφαλείς για το αντιπαγωτικό, για αξιόπιστη, μόνιμη και ασφαλή επισκευή των διαρροών του ψυκτικού υγρού.

Ε. Πώς λειτουργεί η εγγύηση;

Α. Αν υπάρξει αστοχία σε επισκευή που πραγματοποιήθηκε με το K-Seal, αποζημιώνουμε τον πελάτη σας ή του στέλνουμε ένα δεύτερο K-Seal.

Αν έχετε κάποια απορία, επικοινωνήστε μαζί μας.

Ακολουθούν μερικές μαρτυρίες πελατών, χωρίς επεξεργασία

«Όταν οι πελάτες χρησιμοποιούν το K-Seal®, επιστρέφουν και μας λένε ότι λειτουργεί και ότι είναι άψογο. Δεν έχουμε ξανακούσει τέτοια σχόλια για κανένα άλλο προϊόν.»

«Έχω έναν 2007 Cummins ISX (κινητήρας βαρέος τύπου). Υπήρχε διαρροή ψυκτικού από το σύστημα ανακυκλοφορίας καυσαερίων (EGR) και ο αντιπρόσωπος μου είπε ότι η μόνη λύση ήταν η αντικατάσταση με κόστος \$1300. Το επισκεύασα με 1 φιάλη K-Seal. Εξοικονόμησα πάρα πολλά χρήματα.»

«Τα συνεργεία που το έχουν χρησιμοποιήσει το επαινούν πολύ.»

Προδιαγραφές προϊόντος
Κωδ. Παραγγελίας Περιγραφή
ST5501 8oz K-Seal
ST5516 16oz K-Seal
'HD'

Χρήση
Συστήματα ψύξης με χωρητικότητα έως 5 γαλιόνια (περίπου 20 λίτρα) Οχήματα βαρέος τύπου με συστήματα ψύξης χωρητικότητας άνω των 5 γαλιονιών

Πάντα χαιρόμαστε να ακούμε τα σχόλια των πελατών μας.

Solv-Tec

888-254-0150

info@kseal.com

www.kseal.com