

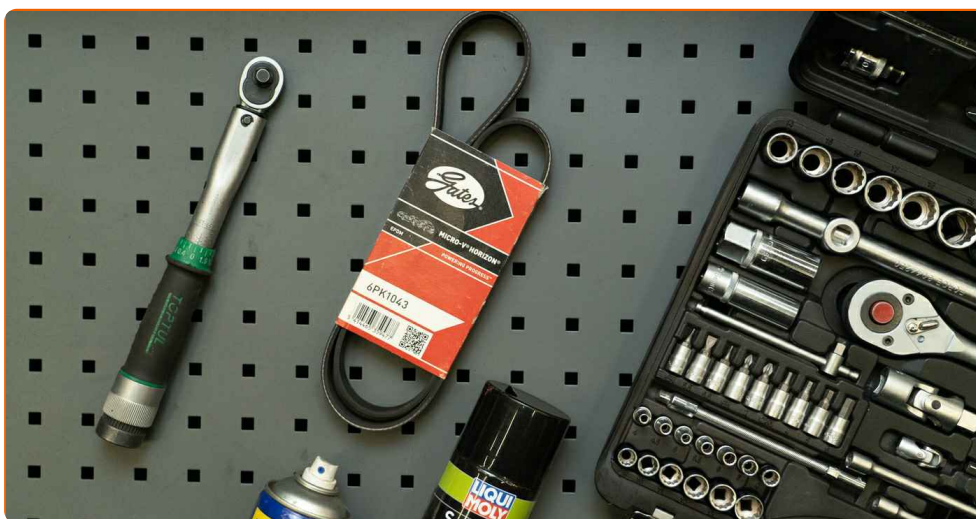


Ιμάντας poly-v
αυτοκινήτου: οδηγίες
αντικατάστασης

ΒΪΝΤΕΟ ΜΕ ΟΔΗΓΪΕΣ



ΠΡΑΓΜΑΤΑ ΠΟΥ ΠΙΘΑΝΌΝ ΝΑ ΧΡΕΙΑΣΤΕΪΣ:



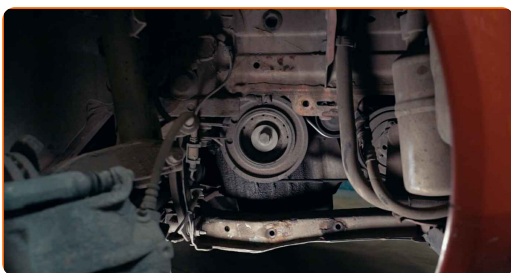
- ένας καινούριος μάντα poly-V
- μια σειρά κατάλληλων εργαλείων
- δυναμόκλειδο
- ένα καθαριστικό σπρέι γενικής χρήσης και μία συρματόβουρτσα
- σπρέι WD-40
- ανάλογα με το σχεδιασμό του αυτοκινήτου: γρύλος, τρίποδες στήριξης και τάκοι τροχών

ΑΓΟΡΆΣΤΕ ΕΡΓΑΛΕΪΆ

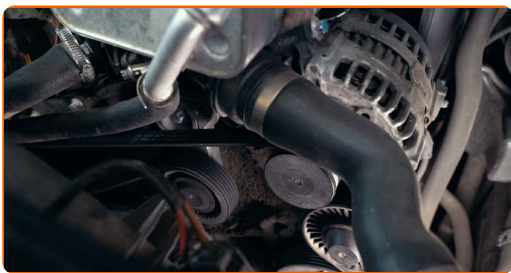
Η τοποθέτηση καινούριου ιμάντα poly-V μπορεί να είναι απαραίτητη στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- μη φυσιολογικοί θόρυβοι κατά την εκκίνηση ή τη λειτουργία του κινητήρα
- δυσλειτουργίες των εξαρτημάτων που κινούνται από τον κινητήρα
- αντικατάσταση ρουτίνας

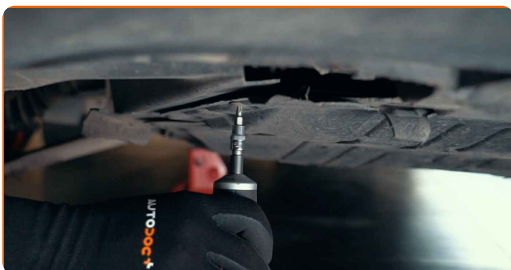
1 Στα περισσότερα αυτοκίνητα με εγκάρσιο κινητήρα θα πρέπει να αφαιρέσετε τον μπροστινό δεξιό τροχό για να αλλάξετε τον ιμάντα



2 Σε ορισμένα αυτοκίνητα, μπορείτε να έχετε πρόσβαση στον ιμάντα, απλά ανοίγοντας το καπό



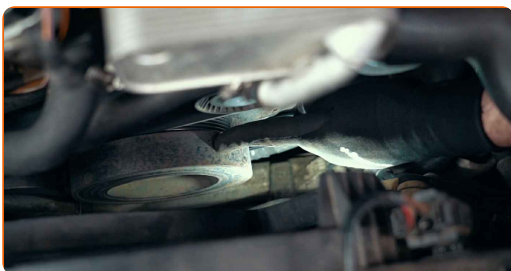
3 Σε άλλες περιπτώσεις, πρέπει πρώτα να αφαιρεθούν ορισμένα μέρη του αμαξώματος



Ο ιμάντας poly-V κινεί τα εξαρτήματα που τροφοδοτούνται από τον κινητήρα:

- ιξώδης ζεύξη ανεμιστήρα
- γεννήτρια
- συμπιεστής κλιματιστικού
- αντλία υδραυλικού τιμονιού
- αντλία νερού και άλλος εξοπλισμός

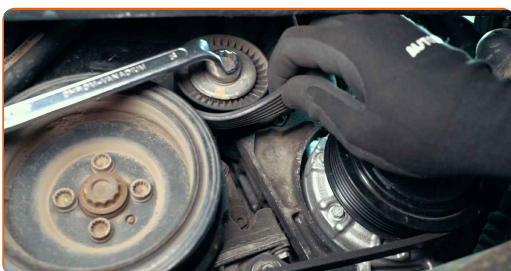
4 Ο ιμάντας poly-V μεταφέρει τη ροπή από τον στροφαλοφόρο άξονα στις τροχαλίες άλλων συσκευών, ενεργοποιώντας τις



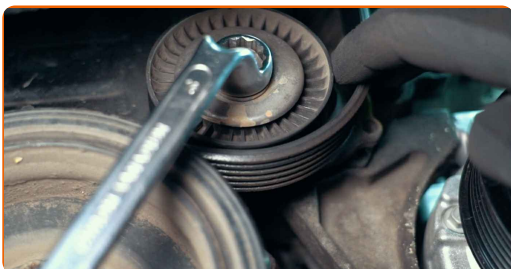
5 Στα περισσότερα οχήματα, μπορείτε να εντοπίσετε τα εξαρτήματα που κινούνται από τον κινητήρα ανοίγοντας το καπό. Ωστόσο, δεν θα μπορείτε να αντικαταστήσετε τον ιμάντα λόγω της στενότητας του χώρου



6 Χαλαρώστε τον ιμάντα πριν τον αφαιρέσετε. Χρησιμοποιήστε την τροχαλία τεντωτήρα για αυτό



- 7** Μετακινήστε τον αυτόματο τεντωτήρα στην άκρη ή χαλαρώστε με το χέρι τον μηχανικό τεντωτήρα. Ο ιμάντας μπορεί στη συνέχεια να αφαιρεθεί εύκολα



Υπάρχουν δύο τύποι τεντωτήρων:

- - ένας αυτόματος που χρησιμοποιεί ένα ελατήριο για να τεντώσει τον ιμάντα
- - ένας μηχανικός που πρέπει να περιστρέφεται χειροκίνητα για τη ρύθμιση της τάσης

- 8** Υπάρχουν ιμάντες αυτορρυθμιζόμενης τάσης που χρησιμοποιούνται χωρίς μηχανισμό τάσης. Η αντικατάσταση αυτού του τύπου ιμάντα απαιτεί ειδικό εξοπλισμό

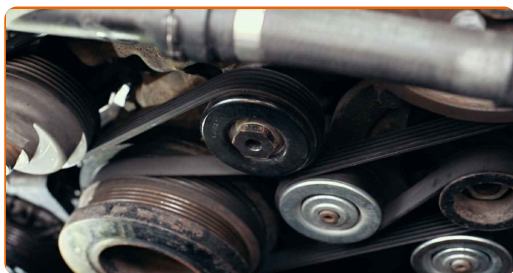


- 9** Αποκτήστε πρόσβαση στον ιμάντα και προσδιορίστε τον τύπο του τεντωτήρα



10

Τραβήξτε μια φωτογραφία ή σχεδιάστε ένα διάγραμμα διαδρομής του ιμάντα



11

Συνδέστε ένα κατάλληλο εργαλείο στον τεντωτήρα και μετακινήστε τον στην άκρη

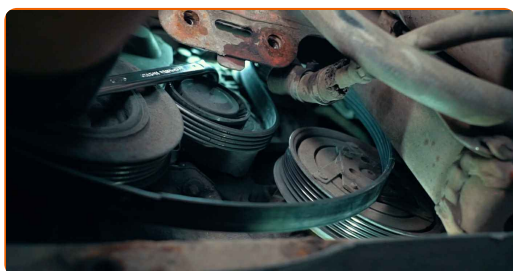


Προσοχή!

- Το εργαλείο πρέπει να ασφαρίζεται αξιόπιστα για την αποφυγή τραυματισμών

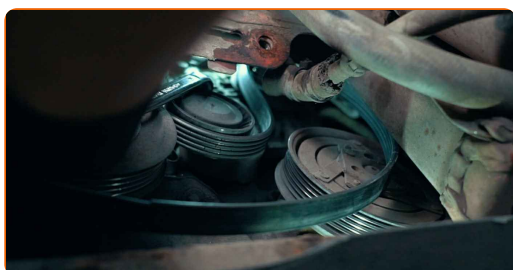
12

Αφού χαλαρώσετε τον ιμάντα, αφαιρέστε τον από μία από τις τροχαλίες

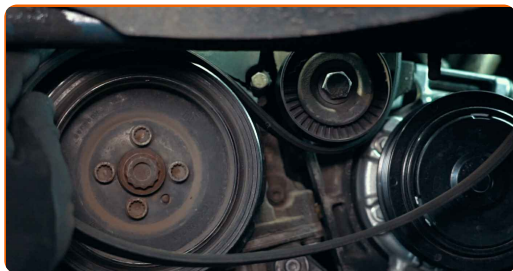


13

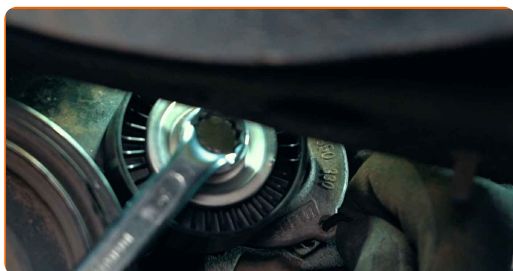
Επαναφέρετε τον μηχανισμό τάνυσης στην αρχική του θέση



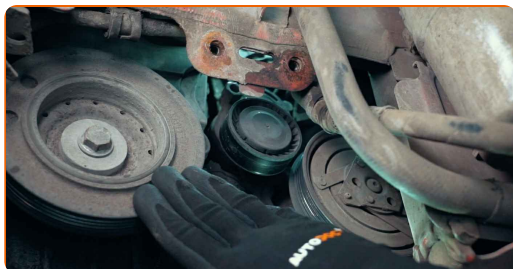
14 Αφαιρέστε τον ιμάντα από τις άλλες τροχαλίες



15 Χρησιμοποιήστε έναν πείρο ασφάλισης, αν ο σχεδιασμός του τεντωτήρα το προβλέπει



16 Ελέγξτε ότι οι τροχαλίες τεντωτήρα και της αδρανούς τροχαλίας μπορούν να κινηθούν ελεύθερα και ελέγξτε την κατάσταση της τροχαλίας δυναμό με καστανιά, της τροχαλίας αποσβεστήρα στροφαλοφόρου άξονα και όλων των άλλων τροχαλιών



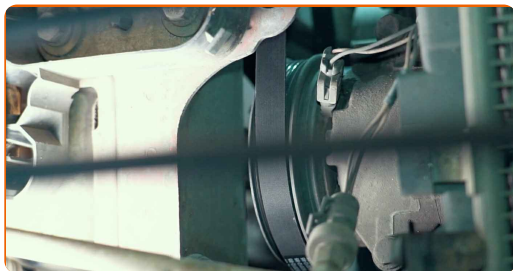
Οι ειδικοί του AUTODOC συνιστούν:

- Αντικαταστήστε αυτά τα εξαρτήματα, αν είναι απαραίτητο

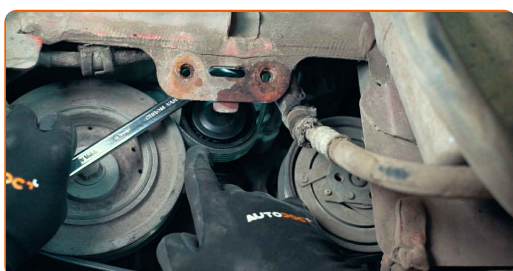
17 Τοποθετήστε τον καινούριο ιμάντα, σύμφωνα με το διάγραμμα διαδρομής



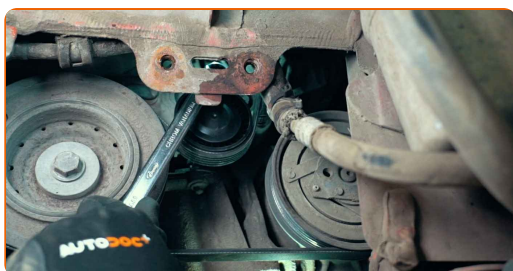
18 Τοποθετήστε τον ιμάντα στις τροχαλίες μία προς μία



19 Βεβαιωθείτε ότι ο ιμάντας είναι σωστά τοποθετημένος, δεν είναι στραβός και ότι οι ραβδώσεις του είναι προσαρμοσμένες στις αυλακώσεις της τροχαλίας



20 Χαμηλώστε τον τεντωτήρα και αφαιρέστε τον πείρο ασφάλισης, αν τον χρησιμοποιήσατε



21 Αν ο τεντωτήρας είναι μηχανικός, ελέγξτε την εκτροπή του ιμάντα πιέζοντας το μακρύ τμήμα μεταξύ των τροχαλιών



Σημαντικό!

- Δεν πρέπει να εκτρέπεται πάρα πολύ

22

Αν ένας αυτόματος τεντωτήρας δεν παρέχει τη σωστή τάση, αντικαταστήστε τον



Παρακαλούμε, να θυμάστε!

- Μπορούν να χρησιμοποιηθούν ειδικά εργαλεία για τη μέτρηση της τάνυσης

AUTODOC – ΚΟΡΥΦΑΙΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΙΤΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΑΥΤΟΙΝΗΤΩΝ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΑ ΤΟΥ AUTODOC: ΑΠΟΚΤΗΣΤΕ ΑΠΙΣΤΕΥΤΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ, ΕΝΩ ΚΑΝΕΤΕ ΒΟΛΙΚΕΣ ΑΓΟΡΕΣ

AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

ΜΙΑ ΑΠΙΣΤΕΥΤΗ ΓΚΑΜΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣ

ΙΜΑΝΤΑΣ POLY-V: ΜΙΑ ΕΥΡΕΙΑ ΠΟΙΚΙΛΙΑ

ⓘ ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΠΟΪΗΣΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ:

Το έγγραφο περιέχει μόνο γενικές συστάσεις, οι οποίες μπορεί να σας είναι χρήσιμες όταν εκτελείτε εργασίες επισκευής ή αντικατάστασης. Η AUTODOC δεν ευθύνεται για τυχόν απώλειες, τραυματισμούς, ζημιές σε περιουσία, οι οποίες συμβαίνουν κατά τη διάρκεια της διαδικασίας επισκευής ή αντικατάστασης, λόγω λανθασμένης χρήσης ή παρανόησης των παρεχόμενων πληροφοριών.

Η AUTODOC δεν ευθύνεται για πιθανά λάθη και ασάφειες σε αυτόν τον οδηγό. Οι πληροφορίες παρέχονται για ενημερωτικούς σκοπούς και δεν αντικαθιστούν τις συμβουλές ή οδηγίες από ειδικούς.

Η AUTODOC δεν ευθύνεται για τη λανθασμένη ή επικίνδυνη χρήση εξοπλισμού, συσκευών, εργαλείων και ανταλλακτικών. Η AUTODOC συνιστά θερμά να είστε προσεκτικοί και να ακολουθείτε τους κανονισμούς ασφαλείας όταν εκτελείτε εργασίες επισκευής ή αντικατάστασης. Να θυμάστε πως η χρήση χαμηλής ποιότητας ανταλλακτικών δεν εγγυάται το σωστό επίπεδο οδικής ασφάλειας.

© Copyright 2023 – Όλα τα περιεχόμενα αυτής της ιστοσελίδας και ειδικότερα τα κείμενα, οι φωτογραφίες και τα γραφικά, προστατεύονται από τους νόμους περί πνευματικής ιδιοκτησίας. Όλα τα δικαιώματα, συμπεριλαμβανομένης της αντιγραφής, της δημοσίευσης, της επιμέλειας και της μετάφρασης, ανήκουν στην AUTODOC SE.