



Πώς να αλλάξετε  
μπαλάκια ψαλιδιών  
εμπρός σε **FORD Transit**  
**Tourneo (FC\_ \_)** -  
Οδηγίες αντικατάστασης

## ΠΑΡÓΜΟΙΟ ΒÍΝΤΕΟ ΟΔΗΓÍΩΝ



Αυτό το βίντεο δείχνει τη διαδικασία αντικατάστασης παρόμοιου ανταλλακτικού αυτοκινήτου σε άλλο όχημα

### ⓘ Σημαντικό!

Η συγκεκριμένη διαδικασία αντικατάστασης, μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε:  
FORD TRANSIT TOURNEO (FC\_ \_) 2.0

Η διαδικασία ενδέχεται να έχει μικρές διαφορές ανάλογα με το σχεδιασμό του αυτοκινήτου.

Αυτές οι οδηγίες δημιουργήθηκαν βασισμένες στη διαδικασία αντικατάστασης για παρόμοιο ανταλλακτικό αυτοκινήτου σε: FORD Transit Mk6 Κουτί (V347, V348, FA) 2.2 TDCi

## ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: ΜΠΑΛÁΚΙΑ ΨΑΛΙΔÍΩΝ - FORD TRANSIT TOURNEO (FC\_ \_). ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΠΟΥ ΘΑ ΧΡΕΙΑΣΤΕΙΤΕ:



- Συρματόβουρτσα
- Σπρέι WD-40
- Καθαριστικό σπρέι γενικής χρήσης
- Κεραμικό γράσο
- Δυναμόκλειδο
- Καρυδάκι 8 mm
- Καρυδάκι 18 mm
- Καρυδάκι 19 mm
- Καρυδάκι 24 mm
- Καρυδάκι 36 mm
- Μύτη Torx T50
- Κρουστικό καρυδάκι για μπουλονόκλειδο 21 mm
- Καστάνια ή ηλεκτρικό εργαλείο για την αφαίρεση/εγκατάσταση στοιχείων στερέωσης με σπείρωμα
- Μανέλα κολαούζου
- Κυλινδρικός ζουμπάς
- Σφυρί
- Λαστιχένια ματσόλα
- Λοστός ελαστικών
- Μυτοτσίμπιδο
- Τηλεσκοπικός μαγνήτης
- Εξωλικέας ακρόμπαρων
- Ασφαλειοτσίμπιδα
- Σετ εξολκείς για μπαλάκια και σινεμπλόκ
- Υδραυλική πρέσα
- Γρύλος σασμάν ή δεύτερος γρύλος οχήματος
- Ανυψωτικό αυτοκινήτου ή γρύλος με τρίποδες στήριξης και τάκους τροχών

[Αγοράστε εργαλεία](#)

Αντικατάσταση: μπαλάκια ψαλιδιών - FORD Transit Tourneo (FC\_ \_). Το AUTODOC συνιστά:

- Η διαδικασία αντικατάστασης είναι πανομοιότυπη για την αριστερό και το δεξί μπαλάκι.
- Παρακαλώ σημειώστε: όλες οι εργασίες στο αυτοκίνητο - FORD Transit Tourneo (FC\_ \_) - πρέπει να πραγματοποιηθούν με τον κινητήρα σβηστό.

## ΚΑΝΤΕ ΤΗΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΚΟΛΟΥΘΗ ΣΕΙΡΑ:

1 Ασφάλισε τους τροχούς με τάκους.



2 Αφαιρέστε την τάπα κέντρου της ζάντας.

3 Ξεσφίξτε τα παξιμάδια τροχού. Χρησιμοποιήστε ένα κρουστικό καρυδάκι για μπουλονόκλειδο 21 mm. Χρησιμοποιήστε μια μανέλα κολαούζου.



**4**

Αφαιρέστε τον πείρο που ασφαλίζει το στοιχείο στερέωσης του άξονα. Χρησιμοποιήστε έναν λοστό ελαστικών. Χρησιμοποιήστε το μυτοτσίμπιδο.

**5**

Αφαιρέστε το καπάκι παξιμαδιού από το παξιμάδι του άξονα.

**6**

Καθαρίστε το παξιμάδι του άξονα. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε σπρέι WD-40.

**7**

Χαλαρώστε το παξιμάδι του άξονα. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 36 mm. Χρησιμοποιήστε μια μανέλα κολαούζου.



8

Σηκώστε το όχημα.

Αντικατάσταση: μπαλάκια ψαλιδιών - FORD Transit Tourneo (FC\_ \_). Οι επαγγελματίες συνιστούν:

- Αν χρησιμοποιήσετε έναν γρύλο, βεβαιωθείτε ότι βρίσκεται σε σκληρή και ίσια επιφάνεια.
- Φροντίστε να ασφαλίσετε επιπλέον το αυτοκίνητο με τρίποδες στήριξης.

9

Ξεβιδώστε τα παξιμάδια τροχών.



### Προσοχή!

- Για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμούς, κρατήστε τον τροχό όσο θα ξεβιδώνετε τα παξιμάδια.

10

Αφαιρέστε τον τροχό.



11

Ξεβιδώστε το παξιμάδι του áξονα. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 36 mm. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.



12

Αφαιρέστε τη ροδέλα του áξονα. Χρησιμοποιήστε έναν τηλεσκοπικό μαγνήτη.



13

Ανυψώστε το ψαλίδι ανάρτησης. Χρησιμοποιήστε έναν γρύλο σασμάν ή έναν ακόμη γρύλο οχήματος.



14

Αποσυνδέστε τον áξονα μετάδοσης από το ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε έναν κυλινδρικό ζουμπά. Χρησιμοποιήστε ένα σφυρί.



15

Βγάλτε το στήριγμα κάτω από το ψαλίδι ανάρτησης.



**Αντικατάσταση: μπαλάκια ψαλιδιών - FORD Transit Tourneo (FC\_ \_). Οι ειδικοί του AUTODOC συνιστούν:**

- Κατεβάστε τον γρύλο σασμάν ή το γρύλο οχήματος ομαλά, χωρίς να τον τραντάζετε, για να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς στα συγκροτήματα και τους μηχανισμούς του οχήματος.

16

Καθαρίστε το στοιχείο στερέωσης που συνδέει το μπαράκι ζαμφόρ με το γόνατο της ανάρτησης. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε σπρέι WD-40.



17

Ξεβιδώστε το στοιχείο στερέωσης που συνδέει μπαράκι ζαμφόρ με το γόνατο ανάρτησης. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 19 mm. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.



**18**

Αποσυνδέστε το μπαράκι ζαμφόρ από το γόνατο της ανάρτησης.

**19**

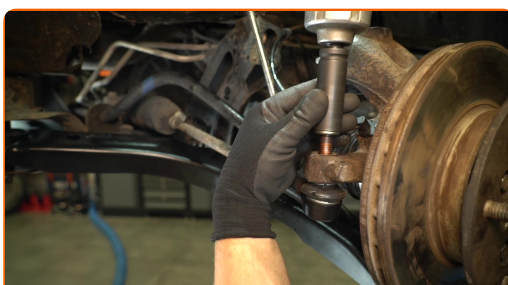
Αποσυνδέστε την καλωδίωση του αισθητήρα ABS.

**20**

Καθαρίστε το στοιχείο στερέωσης που συνδέει το ακρόμπαρο διεύθυνσης με το ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε σπρέι WD-40.

**21**

Ξεβιδώστε το παξιμάδι που συνδέει το ακρόμπαρο διεύθυνσης με το ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 19 mm. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.



22

Αποσυνδέστε το ακρόμπαρο διεύθυνσης από το ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε έναν εξολκέα ακρόμπαρων.



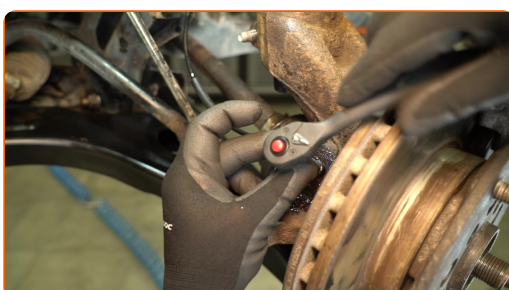
23

Καθαρίστε το στοιχείο στερέωσης του αισθητήρα ABS. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε σπρέι WD-40.



24

Ξεβιδώστε το στοιχείο στερέωσης του αισθητήρα ABS. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 8 mm. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.



25

Αφαιρέστε το μπουλόνι στερέωσης.



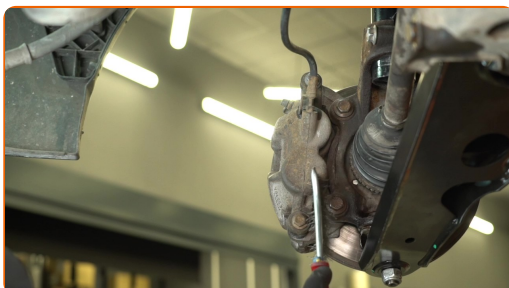
26

Αφαιρέστε τον αισθητήρα ABS.



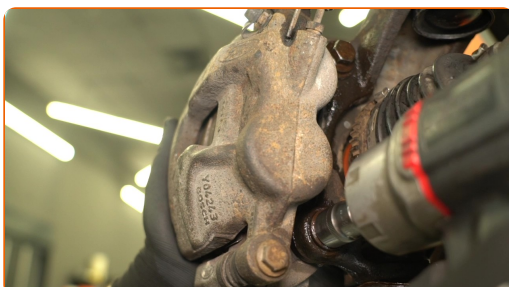
27

Καθαρίστε τα στοιχεία στερέωσης της βάσης της δαγκάνας φρένων. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε σπρέι WD-40.



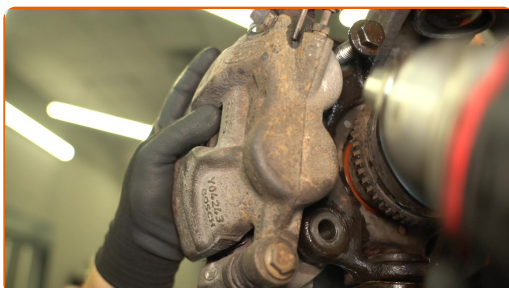
28

Ξεβιδώστε τα στοιχεία στερέωσης της βάσης στήριξης της δαγκάνας φρένου. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 18 mm. Χρησιμοποιήστε μια μανέλα κολαούζου.



29

Αφαιρέστε τα μπουλόνια στερέωσης.



30

Αφαιρέστε τη δαγκάνα του φρένου μαζί με τη βάση της.



#### Οι ειδικοί του AUTODOC συνιστούν:

- Δέστε τη δαγκάνα στην ανάρτηση ή στο αμάξωμα με ένα καλώδιο χωρίς να την αποσυνδέσετε από το μαρκούτσι φρένων, για να αποφύγετε το άνοιγμα της γραμμής φρένων.
- Βεβαιωθείτε ότι η δαγκάνα του φρένου δεν κρέμεται από το μαρκούτσι φρένου.
- Μην πατάτε το πεντάλ του φρένου μετά την αφαίρεση της δαγκάνας. Αυτό μπορεί να προκαλέσει την πτώση του εμβόλου από την οπή της δαγκάνας, προκαλώντας τη διαρροή υγρού φρένων και την είσοδο αέρα στο σύστημα.

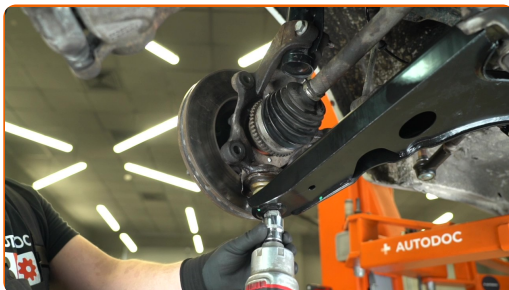
31

Καθαρίστε το στοιχείο στερέωσης που συνδέει το μπαλάκι με το ψαλίδι της ανάρτησης. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε σπρέι WD-40.



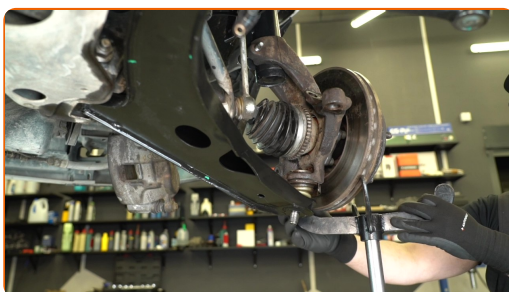
32

Ξεβιδώστε το στοιχείο στερέωσης που συνδέει το μπαλάκι με το ψαλίδι. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 24 mm. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.



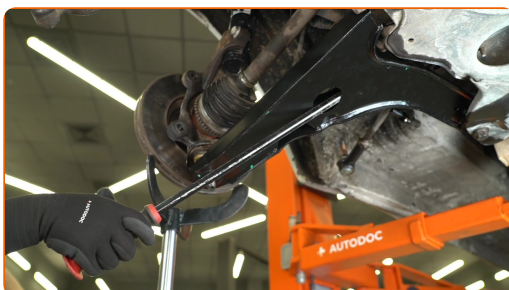
33

Υποστηρίξτε το ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε έναν γρύλο σασμάν ή έναν ακόμη γρύλο οχήματος.



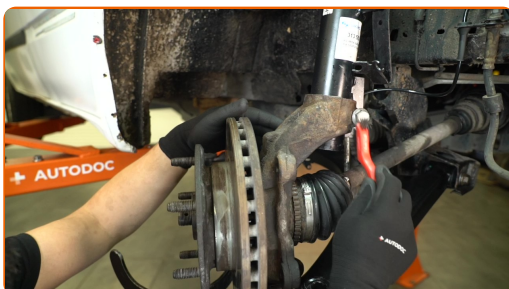
34

Βγάλτε το ψαλίδι της ανάρτησης από το μπαλάκι. Χρησιμοποιήστε έναν εξολκέα ακρόμπαρων. Χρησιμοποιήστε έναν λοστό ελαστικών.



35

Καθαρίστε το κάτω στοιχείο στερέωσης του γονάτου ανάρτησης που το συνδέει με το ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε σπρέι WD-40.



36

Ξεβιδώστε το κάτω στοιχείο στερέωσης του γόνατου της ανάρτησης. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 18 mm. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.



37

Αφαιρέστε το μπουλόνι στερέωσης.



38

Αφαιρέστε τον άξονα μετάδοσης από το ακραξόνιο.



Αντικατάσταση: μπαλάκια ψαλιδιών - FORD Transit Tourneo (FC\_ \_).  
Συμβουλή:

- Βεβαιωθείτε ότι ο άξονας μετάδοσης δεν κρέμεται προς τα κάτω.

**39**

Αποσυνδέστε το ακραξόνιο από το γόνατο της ανάρτησης. Χρησιμοποιήστε μία λαστιχένια ματσόλα. Χρησιμοποιήστε έναν γρύλο σασμάν ή έναν ακόμη γρύλο οχήματος.

**40**

Αφαιρέστε το ακραξόνιο μαζί με το μουαγιέ του τροχού.

**41**

Ξεβιδώστε τα στοιχεία στερέωσης των ρουλεμάν των τροχών. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι με μύτη Torx T50. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.

**42**

Αφαιρέστε τα μπουλόνια στερέωσης. Χρησιμοποιήστε έναν τηλεσκοπικό μαγνήτη.



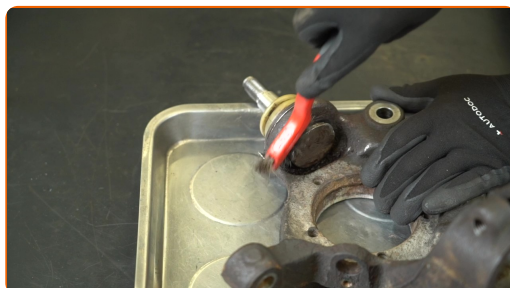
43

Αφαιρέστε το μουαγιέ του τροχού μαζί με τη δισκόπλακα.



44

Καθαρίστε την περιοχή όπου το μπαλάκι είναι στερεωμένο στο ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε σπρέι WD-40.



45

Αφαιρέστε τον δακτύλιο συγκράτησης. Χρησιμοποιήστε ένα ασφαλειοτσίμπιδο.



46

Πιέστε το μπαλάκι έξω από το ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε ένα σετ εξολκείς για μπαλάκια και σινεμπλόκ.



**47**

Καθαρίστε τη βάση τοποθέτησης για το μπαλάκι. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε ένα σπρέι καθαρισμού γενικής χρήσης.

**48**

Πιέστε το νέο μπαλάκι στο ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε ένα σετ με εξολκείς για μπαλάκια και σινεμπλόκ.

**49**

Τοποθετήστε τον δακτύλιο συγκράτησης. Χρησιμοποιήστε ένα ασφαλειοτσίμπιδο.

**50**

Καθαρίστε τη βάση τοποθέτησης του μουαγιέ τροχού στο ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε ένα σπρέι καθαρισμού γενικής χρήσης.



**51**

Επεξεργαστείτε την επιφάνεια τοποθέτησης στο ρουλεμάν του τροχού. Χρησιμοποιήστε κεραμικό γράσο.

**52**

Τοποθετήστε το μουαγιέ τροχού μαζί με τη δισκόπλακα.

**53**

Τοποθετήστε τα μπουλόνια στερέωσης.

**54**

Βιδώστε τα στοιχεία στερέωσης των ρουλεμάν των τροχών. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι με μύτη Torx T50. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.



**55**

Καθαρίστε τις επιφάνειες σύνδεσης ανάμεσα στο μπαράκι ζαμφόρ και στο γόνατο της ανάρτησης. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε ένα σπρέι καθαρισμού γενικής χρήσης.

**56**

Καθαρίστε τη βάση τοποθέτησης του ακρόμπαρου διεύθυνσης. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε ένα σπρέι καθαρισμού γενικής χρήσης.

**57**

Καθαρίστε τη βάση τοποθέτησης που έχει το μπαλάκι στο ψαλίδι ανάρτησης. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε ένα σπρέι καθαρισμού γενικής χρήσης.

**58**

Καθαρίστε τις οδοντώσεις του μπιλιοφόρου. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε ένα σπρέι καθαρισμού γενικής χρήσης.

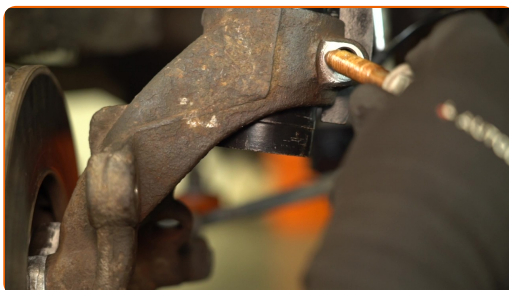


**59**

Τοποθετήστε το ακραξόνιο συναρμολογημένο με το μουαγιέ του τροχού. Χρησιμοποιήστε έναν γρύλο σασμάν ή έναν ακόμη γρύλο οχήματος.

**60**

Τοποθετήστε το μπουλόνι στερέωσης.

**61**

Βιδώστε το μπουλόνι που συνδέει το γόνατο της ανάρτησης με το ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 18 mm. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.

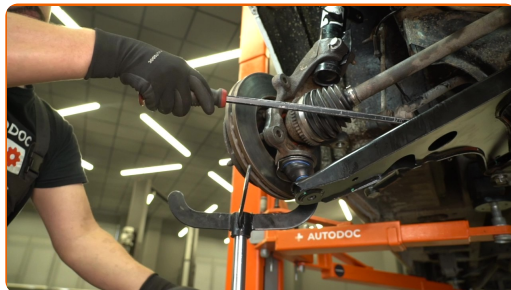
**62**

Τοποθετήστε τον άξονα μετάδοσης.



63

Συνδέστε το ψαλίδι ανάρτησης με το μπαλάκι. Χρησιμοποιήστε έναν λοστό ελαστικών.



64

Βιδώστε και σφίξτε το στοιχείο στερέωσης που συνδέει το ψαλίδι ανάρτησης με το μπαλάκι. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 24 mm. Χρησιμοποιήστε ένα δυναμόκλειδο. Ροπή σύσφιξης: 150 Nm.



65

Τοποθετήστε τον αισθητήρα ABS.



**Αντικατάσταση: μπαλάκια ψαλιδιών - FORD Transit Tourneo (FC\_ \_).**  
Συμβουλή από τους ειδικούς του AUTODOC:

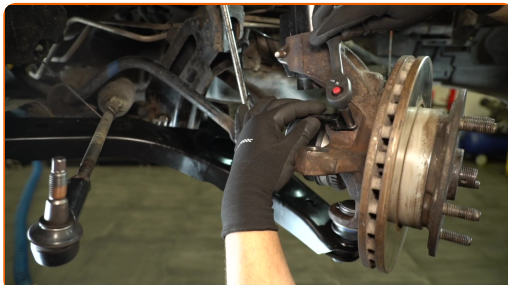
- Για να μην κολλήσει ο αισθητήρας, εφαρμόστε λίγο γράσο στη βάση στερέωσής του πριν τον εγκαταστήσετε.

**66**

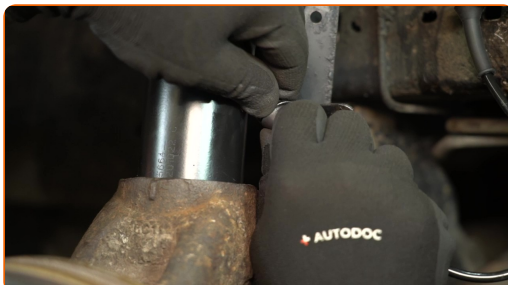
Τοποθετήστε το μπουλόνι στερέωσης.

**67**

Βιδώστε το στοιχείο στερέωσης του αισθητήρα ABS. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 8 mm.  
Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.

**68**

Συνδέστε την καλωδίωση του αισθητήρα ABS.

**69**

Συνδέστε το ακρόμπαρο διεύθυνσης στο ακραξόνιο.



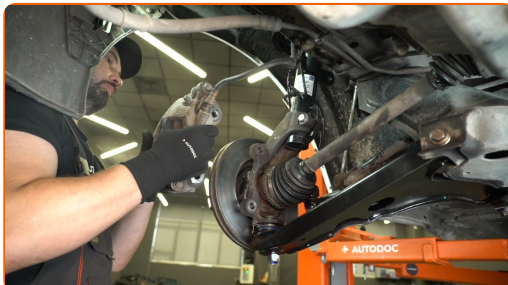
70

Βιδώστε και σφίξτε το παξιμάδι που συνδέει το ακρόμπαρο διεύθυνσης με το ακραξόνιο. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 19 mm. Χρησιμοποιήστε ένα δυναμόκλειδο. Ροπή σύσφιξης: 80 Nm.



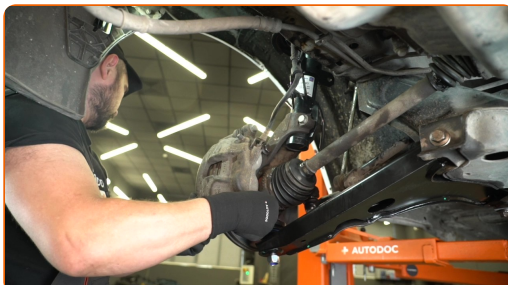
71

Τοποθετήστε τη δαγκάνα φρένων μαζί με τη βάση της.



72

Τοποθετήστε τα μπουλόνια στερέωσης.



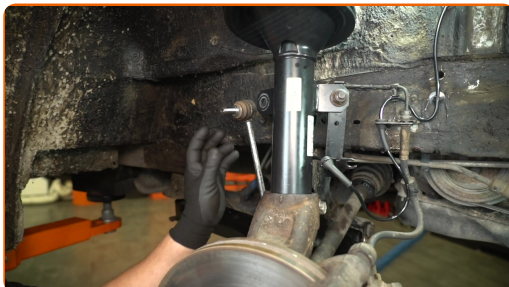
73

Βιδώστε και σφίξτε τα στοιχεία στερέωσης της βάσης της δαγκάνας φρένων. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 18 mm. Χρησιμοποιήστε ένα δυναμόκλειδο. Ροπή σύσφιξης: 175 Nm.



74

Τοποθετήστε ένα μπαράκι ζαμφόρ και βιδώστε το παξιμάδι στερέωσης.



75

Σφίξτε το στοιχείο στερέωσης που συνδέει το μπαράκι ζαμφόρ με το γόνατο της ανάρτησης.  
Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 19 mm. Χρησιμοποιήστε ένα δυναμόκλειδο. Ροπή σύσφιξης: 55 Nm.



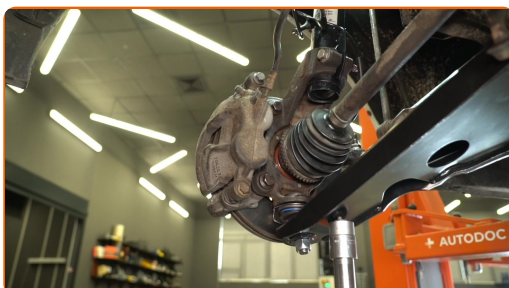
76

Σφίξτε το στοιχείο στερέωσης του αισθητήρα ABS. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 8 mm.  
Χρησιμοποιήστε ένα δυναμόκλειδο. Ροπή σύσφιξης: 11 Nm.



77

Ανυψώστε το ψαλίδι ανάρτησης. Χρησιμοποιήστε έναν γρύλο σασμάν ή έναν ακόμη γρύλο οχήματος.



78

Σφίξτε τον κάτω στοιχείο στερέωσης του γονάτου ανάρτησης. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 18 mm. Χρησιμοποιήστε ένα δυναμόκλειδο. Ροπή σύσφιξης: 100 Nm + 180°.



### Σημαντικό!

- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε καινούρια στοιχεία στερέωσης.

79

Σφίξτε τα στοιχεία στερέωσης των ρουλεμάν των τροχών. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι με μύτη Torx T50. Χρησιμοποιήστε ένα δυναμόκλειδο. Ροπή σύσφιξης: 53 Nm.



80

Κατά την επανασυναρμολόγηση, χρησιμοποιήστε ένα καινούργιο σετ παξιμαδιών άξονα: μια ροδέλα, ένα παξιμάδι, ένα καπάκι παξιμαδιού και έναν πείρο.

81

Τοποθετήστε τη ροδέλα του άξονα.



**82**

Βιδώστε το παξιμάδι του άξονα. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 36 mm. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.

**83**

Καθαρίστε τη βάση στερέωσης της ζάντας τροχού. Χρησιμοποιήστε μια συρματόβουρτσα. Χρησιμοποιήστε ένα σπρέι καθαρισμού γενικής χρήσης.

**84**

Επεξεργαστείτε την επιφάνεια του μουαγιέ τροχού, που έρχεται σε επαφή με τη ζάντα τροχού. Χρησιμοποιήστε κεραμικό γράσο.

**85**

Τοποθετήστε τον τροχό.



## Αντικατάσταση: μπαλάκια ψαλιδιών - FORD Transit Tourneo (FC\_ \_). Το AUTODOC συνιστά:

- Για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμούς, συγκρατήστε τον τροχό, όταν σφίγγετε τα παξιμάδια για τη στερέωσή του.

**86**

Βιδώστε τα παξιμάδια του τροχού. Χρησιμοποιήστε ένα κρουστικό καρυδάκι για μπουλονόκλειδο 21 mm. Χρησιμοποιήστε μία καστάνια.



**87**

Κατεβάστε το αυτοκίνητο και σφίξτε τα παξιμάδια του τροχού σταυρωτά. Χρησιμοποιήστε ένα κρουστικό καρυδάκι για μπουλονόκλειδο 21 mm. Χρησιμοποιήστε ένα δυναμόκλειδο. Ροπή σύσφιξης: 200 Nm.



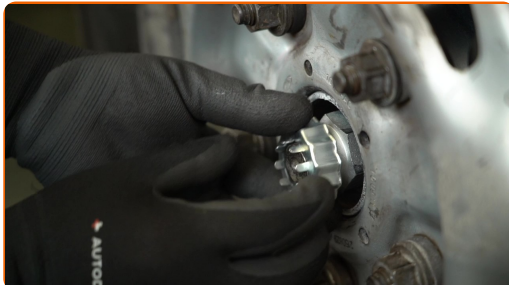
**88**

Σφίξτε το παξιμάδι του άξονα. Χρησιμοποιήστε ένα καρυδάκι 36 mm. Χρησιμοποιήστε ένα δυναμόκλειδο. Ροπή σύσφιξης: 320 Nm.



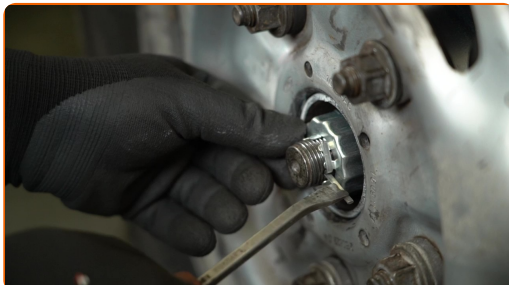
89

Τοποθετήστε το καπάκι του παξιμαδιού στο παξιμάδι του άξονα.



90

Τοποθετήστε τον πείρο. Χρησιμοποιήστε έναν λοστό ελαστικών.



91

Αφαιρέστε τον γρύλο, τους τρίποδες στήριξης και τους τάκους τροχών.



**ΜΠΡΆΒΟ!**

[ΔΕΙΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ](#)

# 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

ΜΠΑΛΑΚΙΑ ΨΑΛΙΔΙΩΝ: ΜΙΑ ΕΥΡΕΙΑ ΠΟΙΚΙΛΙΑ

## ① ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΠΟΙΗΣΗΣ 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 ασφάρειες 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 ασφαλείας.

© Copyright 2025 – 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.