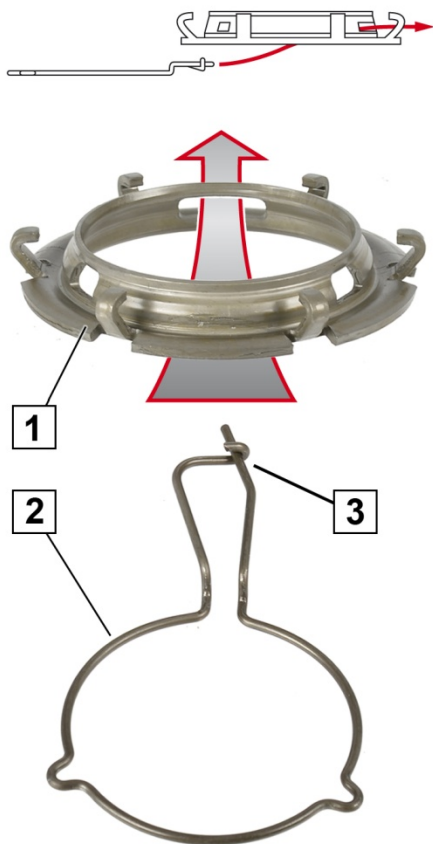


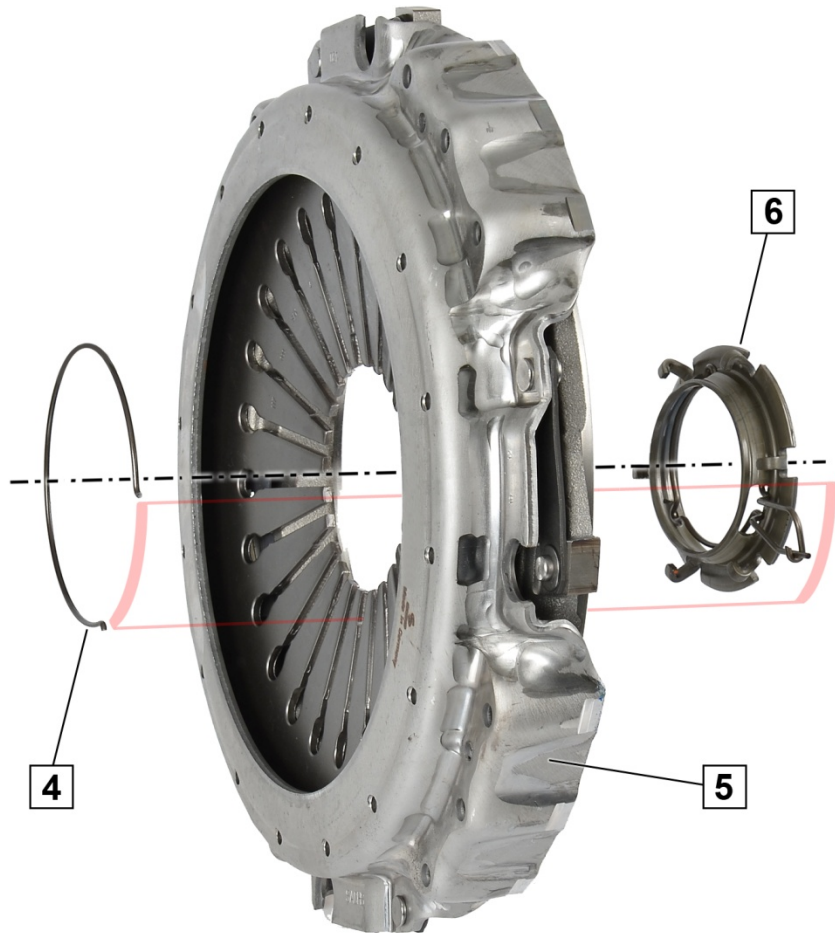


DAF / IVECO / MAN / Renault



Εικ. 1: Τοποθέτηση δακτυλίου σύζευξης και φορτίου

- 1 Δακτύλιος σύζευξης
- 3 Κλείδωμα του δακτυλίου φόρτιου
- 5 Πλάκα πίεσης με ελατήριο μεμβράνης



Εικ. 2: Τοποθέτηση στην πλάκα πίεσης

- 2 Δακτύλιος φορτίου
- 4 Δακτύλιος τάσης
- 6 Δακτύλιος σύζευξης με δακτύλιο φορτίου

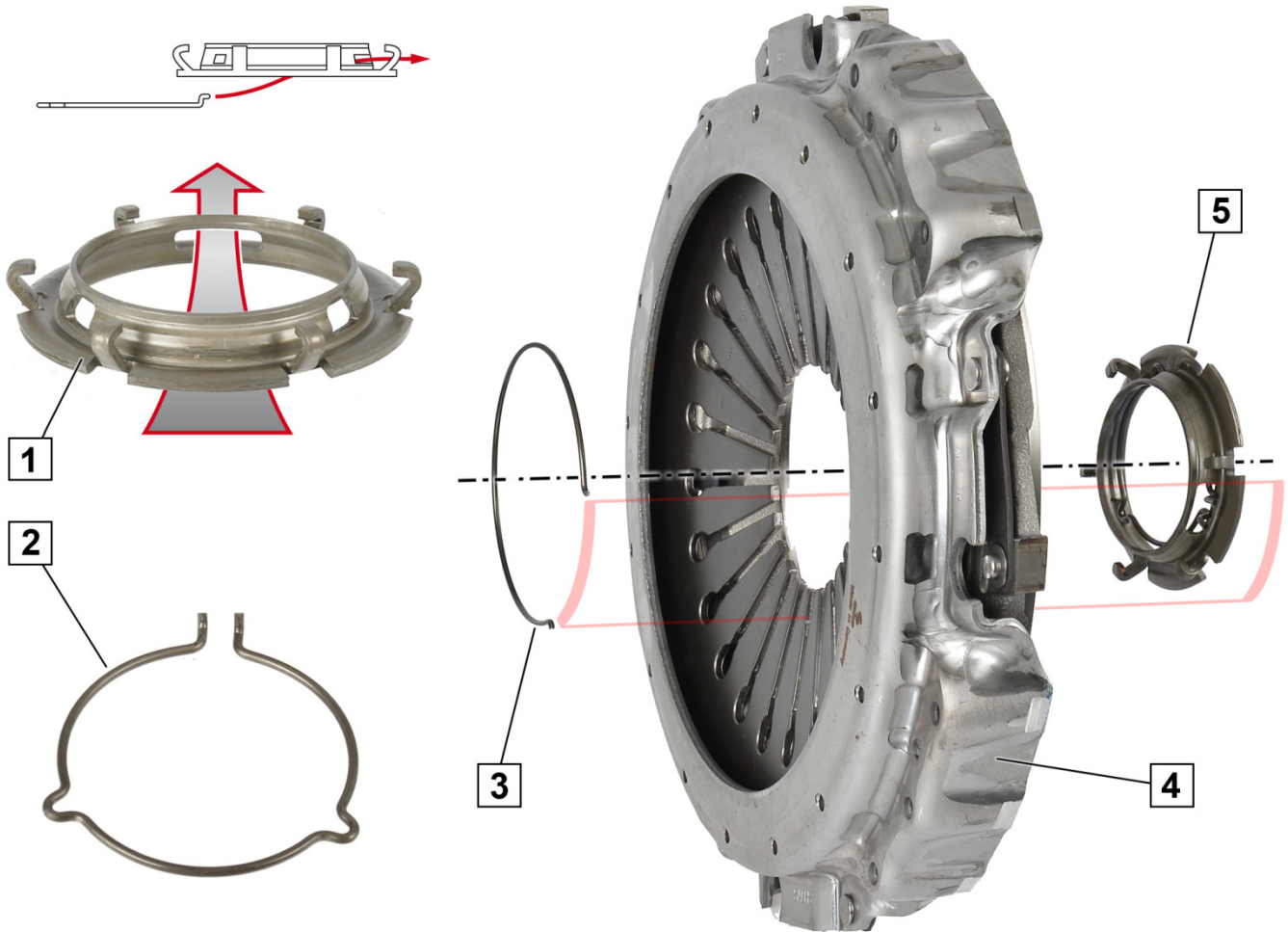
### ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος θλαστικών τραυμαμάτων.  
Ανυψώστε την πλάκα πίεσης με κατάλληλα βοηθητικά μέσα.

Προσέξτε τη σωστή σειρά τοποθέτησης και την ευθυγράμμιση των εξαρτημάτων.

1. Συνδέστε μεταξύ τους τον δακτύλιο σύζευξης (1) και τον δακτύλιο φορτίου (2) (εικ. 1) → Δακτύλιος σύζευξης με δακτύλιο φορτίου (6).
2. Τοποθετήστε τον δακτύλιο σύζευξης με τον δακτύλιο φορτίου (6) στις φαρδύτερες εσοχές των άκρων του ελατηρίου μεμβράνης και κουμπώστε τον δακτύλιο τάσης (4). Τοποθετήστε τον δακτύλιο τάσης (4) έτσι, ώστε να βρίσκεται το κλείδωμα του δακτυλίου φορτίου (3) στην εσοχή του δακτυλίου τάσης (4) (εικ. 2, κόκκινο σημάδι).

SCANIA



Εικ. 3: Τοποθέτηση δακτυλίου σύζευξης και φορτίου

Εικ. 4: Τοποθέτηση στην πλάκα πίεσης

- 1 Δακτύλιος σύζευξης
- 2 Δακτύλιος φόρτιου
- 3 Δακτύλιος τάσης
- 5 Δακτύλιος σύζευξης με δακτύλιο φορτίου

- 4 Πλάκα πίεσης με ελατήριο μεμβράνης

**! ΠΡΟΣΟΧΗ**

Κίνδυνος θλαστικών τραυμάτων.  
Ανυψώστε την πλάκα πίεσης με κατάλληλα βοηθητικά μέσα.

Προσέξτε τη σωστή σειρά τοποθέτησης και την ευθυγράμμιση των εξαρτημάτων.

1. Συνδέστε μεταξύ τους τον δακτύλιο σύζευξης (1) και τον δακτύλιο φορτίου (2) (εικ. 1) → Δακτύλιος σύζευξης με δακτύλιο φορτίου (5).
2. Τοποθετήστε τον δακτύλιο σύζευξης με τον δακτύλιο φορτίου (5) στις φαρδύτερες εσοχές των άκρων του ελατηρίου μεμβράνης και κουμπώστε τον δακτύλιο τάσης (3). Τοποθετήστε τον δακτύλιο τάσης (3) με τέτοιο τρόπο, ώστε το ανοιχτό άκρο του δακτυλίου φορτίου (2) να εφαρμόζεται στην εσοχή του δακτυλίου τάσης (3) (εικ. 2, κόκκινο σημάδι).



[www.aftermarket.zf.com/serviceinformation](http://www.aftermarket.zf.com/serviceinformation)