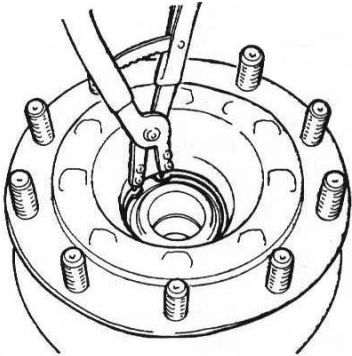


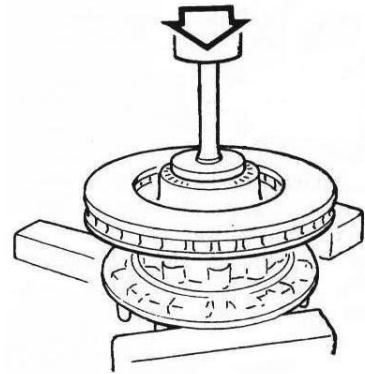
# Scania rumbas gultņa uzstādīšanas instrukcija



1.att.

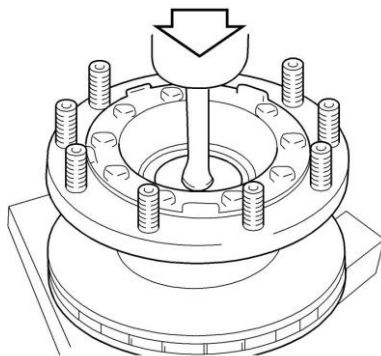
- Izņemiet riteņa gultņa sprostgredzenu ar atsperes sprostgredzenu noņēmēja palīdzību (1.att.).

- Ievietojiet rumbu presē. Rumbai ir jābalstās trijos punktos, bet ne uz riteņa stiprināšanas skrūvēm. Izpresējiet gultņu mezglu ar tapņa palīdzību. Saglabājiet impulsa riteni, ja automašīna ir aprīkota ar ABS sistēmu (2.att.).



2.att.

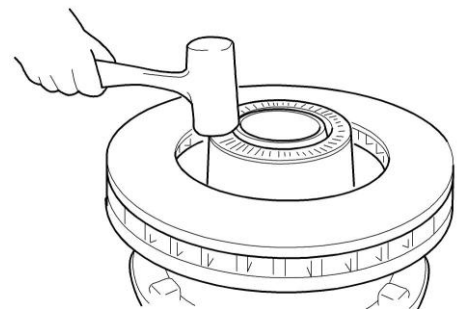
**SVARĪGI!** Rūpīgi notīriet uzsēdināšanas virsmu rumbas iekšienē.



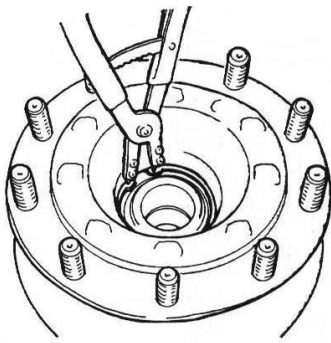
3.att.

- Novietojiet balstu zem bremžu diska, lai rumba neneslīdētu uz leju. Uzstādiet gultņi rumbā. Ja gultnis ir uzstādīts pareizi, tam ir jābūt nedaudz pāri rumbas apakšējai malai.
- Iepresējiet gultni ar tapņa palīdzību (3.att.).

- Pagrieziet rumbu otrādi un akurāti nosēdiniet impulsa ABS riteni ar lāgošanas āmuri. Ja impulsa riteņa uzstādīšana notiek problemātiski, izmantojiet plāksni (4.att.).



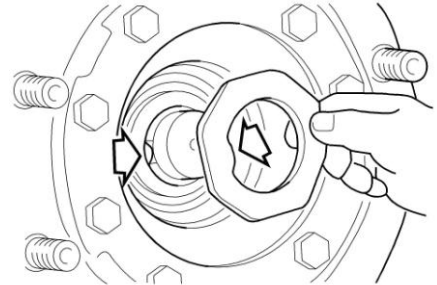
4.att.



5.att.

- Uztādiet riteņa gultņa sprostgredzenu (5.att.).

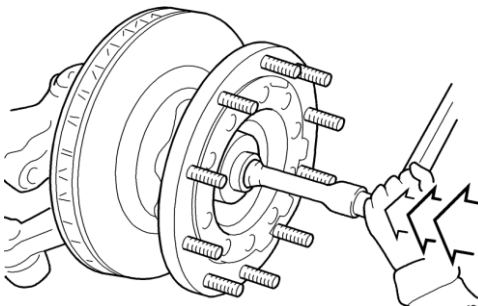
- Ieeļļojiet riteņa asi ar šasiju smērvielu un akurāti uzsēdiniet rumbu, lai nesabojātu gultņu mezgla sprostgredzenu. Ieeļļojiet distancpaplāksni un uzstādiet to. Ievietojiet distancpaplāksnes pēdiņu rievā uz riteņa ass (6.att.).



6.att.

**SVARĪGI!** Sekojiet, lai distancpaplāksne paliktu pareizajā stāvoklī. Pretējā gadījumā rumba netiks droši iefiksēta, pat ja ir nodrošināts nepieciešams pievilkšanas moments. Ja, ievēkot bez sašķiebes, spiest uz galatslēgu, samazinās paplāksnes pārvietošanas risks.

Ieeļļojiet rumbas uzgriezni un riteņa ass vītņu virsmu. Uzgrieznis ir pašbloķējošais, un to var izmantot vairākas reizes. Aizskūvējiet uzgriezni ar galatslēgas palīdzību. Pievilkšanas laikā nepārtraukti griežiet rumbu. Aizskūvējiet uzgriezni ar spēku 300 Nm un tad pagriežiet uzgriezni vēl par 45°. Tālāk marķējiet vietu uz distancpaplāksnes pretī vienai no paplāksnes šķautnēm. Tad aizskrūvējiet uzgriezni tādā veidā, lai pretī marķēšanas vietai būtu nākamā paplāksnes šķautne. Tāpēc, ka rumbas paplāksne ir astoņšķautņņa, tas nodrošinās tās pagriešanu par 45°.



7.att.

- Sekojiet tam, lai nesabojātu blīvģredzenu. Ieeļļojiet uzvāzņa virsmu, kas kontaktē ar rumbu, un uzstādiet uzvāzni. Ieskrūvējiet blīvģripu un aizskrūvējiet to ar spēku 10 Nm (7.att.).