

PRODUKT	HOOFDGROEP	GROEP
<b>P</b>	7	77
BETR.		NO.
Achterwiellagers		24
340/360		DATUM
		Aug. 85

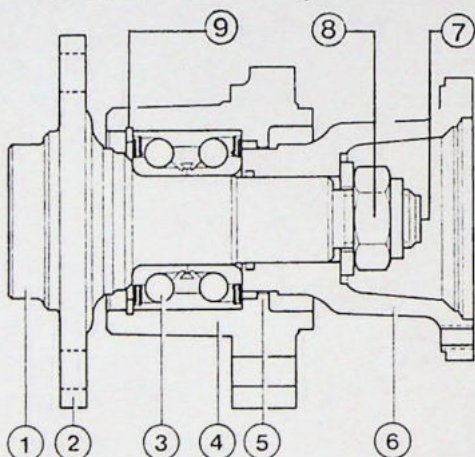
Pagina 1 van 2

### WIJZIGINGEN 1986

#### Nieuwe achterwiellagers

Met ingang van modeljaar '86 zijn bij alle modellen uit de 340/360 serie de achterwiellagers gewijzigd. Deze wijziging houdt in :

- Dat alle modellen zijn voorzien van een type lagerhuis met hetzelfde bevestigingsgatenpatroon van de huidige 340. Hierdoor is de achteras montageplaat en de trommelrem van de 360 modellen gewijzigd.
- Dat alle modellen zijn voorzien van:



- 1) centreerrand
- 2) wielflens
- 3) hoekcontactlager
- 4) lagerhuis
- 5) labyrint afdichting
- 6) steekasflens
- 7) steekas
- 8) borgmoer en sluitring
- 9) borgring

Door het toepassen van een labyrint-afdichting zijn enkele afdichtingen vervallen. Deze constructie is **niet** uitwisselbaar met de oude constructie.

De steekas is voorzien van een centreerrand die het wiel beter centreert, waardoor er minder onbalans en achteras-trillingen zijn.

#### Wielagers vervangen



##### Aandrijfas aan wielzijde losnemen

A1

Verwijder de remtrommel.  
Verwijder de bevestigingsbouten van de aandrijfas

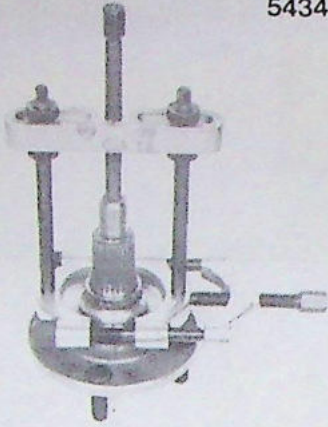
##### Steekasmoer verwijderen

A2

Voorkom het meedraaien van de steekas met blokkeergereedschap **5947**.

Breng in het speciaal gereedschap **5947** een gat van  $\varnothing$  53 mm aan, zodat het gereedschap over de centreerrand past.

5433



5434

A3

### Lagercup van de steekas verwijderen

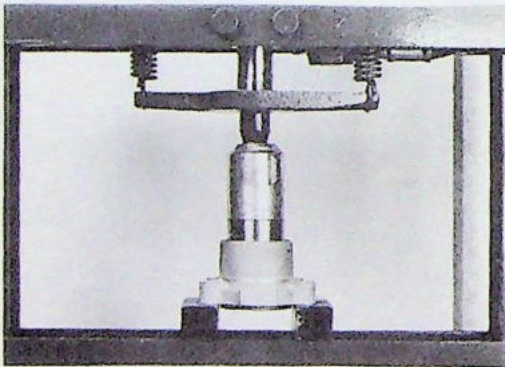
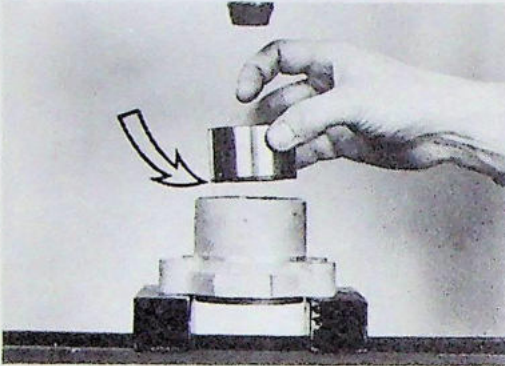
Gebruik zonodig gereedschappen 5433 en 5434.

### Kogellager verwijderen

Verwijder de borgring.  
Pers het lager uit het lagerhuis.  
Gebruik hiervoor persgereedschap 2731

### Lagerhuis, meeneemflens en steekas reinigen en controleren

41 903



A4

### Nieuwe kogellager in het lagerhuis monteren

Behandel de lagerzittingen met montagemiddel A/104 CR, O/N 1161006.

Plaats het lager met de centreerrand aan de buitenzijde. (zie foto)

Pers het lager in met stempel 5085  
Plaats de borgring. (zie foto)

Plaats het lagerhuis en de remankerplaat (aanhaalmoment bevestigingsbouten 52 Nm, 5,2 kgm).

Behandel de steekas met montagemiddel O/N 1161006

Plaats de steekas duw de steekas zo ver mogelijk in het lagerhuis.

Gebruik **geen** hamer omdat anders het hoekcontactlager wordt beschadigd.

### Meeneemflens monteren

Voorzie de splines van de meeneemflens van het borgmiddel 270 (O/N 1161075):

**Aanhaalmoment:** 220 Nm (22 kgm)

**Opmerking:** De uithardingstijd van loctite 270 is 30-60 minuten. Gebruik altijd een nieuwe steekasmoer.

Plaats de aandrijfvas aan de wielzijde, haal aan met: **40 Nm** (4 kgm) voor de 340 (inbusbout)

**50 Nm** (5 kgm) voor de 360 (ribbout)

Breng de remtrommel aan en monteer het wiel

Controleer de werking.