


Een wiel verwisselen


1. Draai de middelste klemplaat van het reservewiel linksom om hem los te maken.
2. Draai de bovenplaat van de middelste bout linksom om alles te verwijderen.


Voer de procedure van het verwijderen in omgekeerde volgorde uit om weer aan te brengen.

N.B.: Kijk voordat u het reservewiel verwijdert in welke positie het is opgeborgen. Het vervangen wiel moet op de daarvoor bestemde plaats worden opgeborgen.

DE KEGGEN VOOR DE WIELEN GEBRUIKEN

 Voordat u het voertuig opkrikt, moet u keggen aanbrengen bij het wiel diagonaal tegenover het wiel dat u wilt vervangen.

 Plaats altijd geschikte keggen tegen de wielen, zodat ze niet kunnen wegrollen. Plaats de keg bij een voorwiel aan de voorkant en bij een achterwiel aan de achterkant. Zorg ervoor dat de wielkeg goed tegen de band en stevig op het wegdek staat.

 Mocht u het voertuig toch op een helling moeten opkrikken, plaats de keggen dan tegen de lage kant van de wielen op de as die niet wordt opgekrikt.

Een wielkeg wordt opgeborgen in de gereedschapsset voor het reservewiel.

WIELMOERSLOTEN

N.B.: Aan de zijkant van de afsluitbare wielmoer is een codenummer gestempeld. Zorg dat dit nummer wordt genoteerd in het onderhoudsboekje in het voertuigdocumentatiepakket. Bij vervanging dient u dit nummer op te geven.

BELANGRIJK – GEBRUIK VAN RESERVEWIEL



Ga te werk volgens de aanwijzingen op de waarschuwingsticker op het ruimtebesparende reservewiel. Als u dit niet doet, kan dat leiden tot instabiliteit van het voertuig en problemen met de banden.



Indien aanwezig is het ruimtebesparend reservewiel **UITSLUITEND VOOR TIJDELIJK GEBRUIK.**



Rijd voorzichtig wanneer er een ruimtebesparend reservewiel is gemonteerd.



Zorg dat zo snel mogelijk een velg-/bandcombinatie met de oorspronkelijke afmetingen wordt gemonteerd.



Monteer nooit meer dan één ruimtebesparend reservewiel tegelijk.



Wanneer een ruimtebesparend reservewiel is gemonteerd, mag u niet sneller rijden dan 80 km/h (50 mph).



De bandenspanning van het ruimtebesparende reservewiel moet 4,2 bar (60 psi/420 kPa) bedragen.



Schakel de dynamische stabiliteitsregeling (DSC) in als u met het ruimtebesparende reservewiel rijdt.



Om een ruimtebesparend reservewiel mag u geen tractievoorzieningen zoals sneeuwkettingen aanbrengen.