TREKHAAK ${ }^{\circ}$ : 318
voor: SAAE 9000 CS '92-

## SAMENSTELLING :

## 1 veiligheidsschakel (*)

1 trekhaak ref. 318
1 bolstuk T43 of T35 escamotable of trekstuk+bolhouder+bol 50 mm .
4 bouten M12-4O (*) 2 rondsels 40-12-2 (E)
2 moeren met bouten M10-25 (E) 1 monteerstuk -i (B)
4 moeren met bouten M10-30 (B-D ) 1 monteerstuk -j (B)
2 moeren met bouten M10-90 (C) 1 monteerstuk - $k$ (D)

```
2 verhoogde rondsels 60-16/60 (C)
8 borgrondseis 010 ( \(B-C-D\) )
4 borgrondsels 012 (*)
```


## MONTAGEHANDEEDING:

1/ Sleepoog midden achter- \& onderaan wagen losmaken. Vloerbekleding uit koffer nemen.
2/ Monteerstukjes -i en -i in chassisbalken plaatsen via openingen aan bovenzijde (normaal afgedicht met kunststof).
Stukjes met $H$ mee vastmaken aan bouten waarmee bumpersteunen zijn bevestigd.
3/ Monteerstuk - $k$ met $E$ tegen voorkant bumper bevestigen op voorziene schroefgaten.
4/ Trekhaak plaatsen met : A op schroefboringen, waarmee sleepoog was bevestigd (bouten terug inschroeven) ; $B$ en $C$ tegen onderkant chassisbalken; na doorboren $B$ op gaten $B$ in monteerstukjes $-i$ en $-j$; de grote gaten $G$ over de rubbers in chassis ; $D$ op gaten in monteerstuk $-k$.
5/ Punten $B$ en $C$ doorboren $D 10,5$, daarna gaten $C$ enkel in bovenplaat vermeerderen tot $\emptyset 17$ om de verhoogde rondsels te kunnen plaatsen.
6/ Alle bouten met rondsels plaatsen. Monteren van * en alles degelijk vastschroeven. 7/ Vloerbekleding terug plaatsen.
(zie ommezijde)

(voir au verso)

## MANUEL DE MONTAGE:

1/ Démonter l'anneau de traction à l'arriére en dessous de la voilure. Enlever la couverture de fond du coffre.
2/ Placer les pièces de montage -i el -j dans les poutres de chassis par les ouvertures au dessus (normalemenl couverts de PVC). Fixer 11 pièces avec $H$ aux boulons avec lesquels les supports-pare-choc él aient fixés.
3/ Fixer la pièce de montage $-k$ avec $E$ contre le devant du pare-cl sur les trous de vis prévus.
4/ Positionner l'altelage avec: A sur les forages višés, avec lesquels l'anneau de traction était fixé ; revisser les boulons ; $B$ et $C$ contı le dessous des poutres de chassis ; $B$ viendra après de forage aver les trous $B$ dans les pièces -i el -j. Les grands trous $G$ au dessu des caoutchoucs dans le chassis; $D$ avec les trous dans la pièce Forer $B$ el $C$ avec $\emptyset 10,5$. Agrandir les trous seulement dans la 1 dessus jusqu'au Ø 17 pour placer les rondelles rehąussées. 6/ Placer lous les boulons avec rondelles. Monter le * el bien serrer le lout.
7/ Remettre la couverture de fond du coffre.
1 anneau de sécuritć (*)
1 attelage réf. 318
1 tige-boule T43L ou 135 escamotable ou support-équerre+équerre+boule 50 mm .
4 boulons M12-40 (*) 2 rondelles 40-12-2 (E) 2 écrous avec boulons M10-25 (E) 1 pièce de montage $-i(B)$ 4 écrous avec boulons M10-30 (B-D ) 1 pièce de montage -j (B)
2 écrous avec boulons M10-90 (C) 1 pièce de monlage $-k$ (D)
2 rondelles rehaussées $60-16 / 60$ (C)
8 rondelles de sécurité 010 ( $B-C-D$ )
4 rondelles de sécurité 012 (*)

## COMPOSITION :

