



TECHNICAL



Problème

Usure prématurée due à la défectuosité de l'assemblage métal / caoutchouc

Effet

Craquement au niveau de l'essieu avant et restriction de la sécurité de freinage et de conduite



Solution

Version entièrement métallique de la rotule

Avantage

- Remplacement facile
- Performance nettement plus élevée
- Résistance testée par le contrôle technique TÜV
- Aucun changement dans le confort de la conduite et des suspensions
- Montage facile avec outils standards

comme la version d'origine



version MEYLE



Distributeur

MELETECHNIC



comme la
version
d'origine

Problème

Impossibilité de remplacer uniquement la rotule défectueuse

Effet

- Bruits et vibrations
- Remplacement complet du bras de suspension avec rotules nécessaire



Solution

- Nouveau bras de suspension renforcé en aluminium et aux composants interchangeables
- Rotule entièrement métallique renforcée avec durée de vie élevée

Avantage

- Possibilité de remplacer uniquement la rotule à frais réduits avec des outils standards
- Garantit une durée de fonctionnement nettement supérieure (testée par le TÜV)
- Aucune différence au niveau de la conduite et du confort

Distributeur

MECATECHNIC