

Le Solutionneur™

BULLETIN

www.moogproblemsolver.com

BULLETIN: 29005

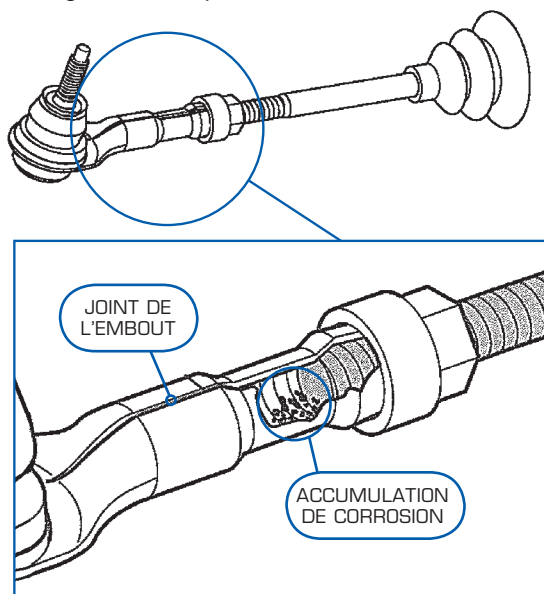
Embouts de biellettes de direction corrodés

Dodge/Plymouth Neon,
Chrysler PT Cruiser

PROBLÈME:

Embouts de biellettes de direction corrodés

La biellette de direction externe du fabricant d'É.O. et posée en usine utilise un embout en acier estampé. Cet embout comporte un joint sur le dessus pouvant laisser pénétrer et s'accumuler l'eau dans la cavité d'ajustement de l'angle de pincement. Une accumulation de corrosion dans cet endroit peut compliquer le réglage de la géométrie. La biellette de direction d'origine utilise un roulement en plastique et ne peut être graissée, ce qui affecte sa durée de vie utile.

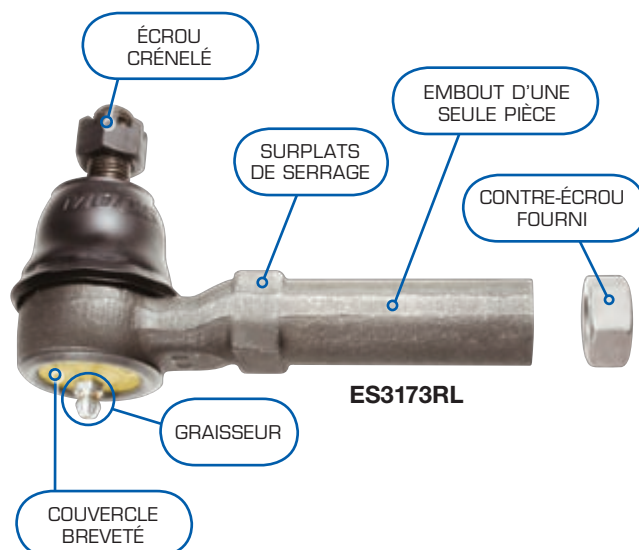


Description	Années	Marque/Modèle	N° de pièce de rechange
Biellette de direction externe	2001-2006	Chrysler PT Cruiser	ES3173RL
	1995-2005	Dodge Neon	
	1995-2001	Plymouth Neon	

SOLUTION:

Biellette de direction ES3173RL de MOOG®

Le concept MOOG utilise un embout massif forgé, éliminant ainsi le joint et ajoutant de robustesse. Il peut être graissé pour aider à allonger la durée de vie utile. Le concept utilise aussi un écrou crénelé traditionnel, une goupille fendue et des surplats de serrage pour faciliter l'installation. De plus, il utilise le concept de couvercle embouti breveté pour une durée de vie prolongée et la durabilité.



Mon auto, j'en prends soin™

MOOG

LE SOLUTIONNEUR™

FEDERAL MOGUL