

# Kit de roulements

adapté à : Renault, Volvo

remplace

FAG: 566425.H195



Les essieux et les arbres sont supportés et guidés par les roulements de roue, permettant aux roues de tourner facilement sur les essieux avec peu de friction. Les forces radiales ou axiales des roues causées par la conduite, le freinage et les virages sont absorbées par les roulements.

Les composants de base des roulements de roue sont :

- Bague extérieure et intérieure avec chemins de roulement en acier trempé
- Éléments roulants (rouleaux coniques)
- Cage qui maintient les rouleaux en position

Avant d'assembler le roulement, il est important de vérifier et de nettoyer les emplacements de montage. L'assemblage ne doit être effectué qu'avec des outils d'assemblage approuvés et une presse appropriée. Après l'assemblage, vous devez également vous assurer que la bague de raccordement est correctement placée - elle doit

être bloquée dans les deux roulements.

Le moyeu de roue doit être aligné avec un outil de levage et serré avec le couple spécifié par le constructeur. Nous recommandons de vérifier le jeu du roulement de roue après un test de conduite et de le régler si nécessaire.

Autres liens

Autres produits de la gamme de produits de marque DT Spare Parts

Remarque : Les accessoires sont listés sur la page de détail de l'article correspondant dans le Partner Portal.

Request article or order in Partner Portal

DT Spare Parts

La marque allemande DT Spare Parts propose une gamme complète de pièces et d'accessoires pour véhicule avec une garantie de 24 mois ; que ce soit pour des poids lourds, remorques, bus, utilitaires ou d'autres applications comme les voitures, les véhicules agricoles, les véhicules de chantier, les applications maritimes ou industrielles. La qualité garantie de la marque est obtenue grâce à une optimisation régulière et une assurance qualité constante dans le cadre du Diesel Technic Quality System (DTQS).

Plus d'informations sur [www.dtqs.de](http://www.dtqs.de)