

Flexibles d'embrayage

Adapté à: poids lourds

remplace

Multibrand



Les flexibles d'embrayage transfèrent les forces du levier de vitesse vers la transmission. Dès que le conducteur sélectionne ou change une vitesse, le câble transmet cette impulsion mécanique à la transmission. Des forces de traction allant jusqu'à 7 kiloNewton sont transmises sur des distances qui dépassent parfois 4 mètres.

La gamme de la marque DT[®] Spare Parts comprend plus de 30 flexibles d'embrayage différents pour divers modèles de véhicules. Les flexibles sont disponibles en deux versions. Une version est conçue pour une utilisation dans les rails longitudinaux (marquage gris). L'autre est conçue pour les rails transversaux (marquage noir). Il existe différentes variantes pour chaque version, qui se distinguent par la longueur et la position des extrémités.

Les flexibles d'embrayage de la marque DT[®] Spare Parts comportent de nombreux composants parfaitement adaptés les uns aux autres. Un respect des tolérances strictes de chaque composant garantit un fonctionnement parfait du flexible d'embrayage. La vérification de la conformité de la force de traction représente un élément essentiel du contrôle de qualité.

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.

Le glissement optimal du câble interne dans la gaine assure une excellente flexibilité. L'utilisation d'une huile spéciale directement sur la maille du flexible d'embrayage garantit un fonctionnement parfait.

Afin de garantir une utilisation et un fonctionnement parfaits du flexible d'embrayage, les éléments suivants doivent être respectés lors de l'installation : La longueur du flexible d'embrayage doit être conforme aux consignes du constructeur automobile afin d'éviter toute déchirure, rupture ou blocage.

Les extrémités du flexible et la gaine doivent être marquées de différentes couleurs afin de faciliter le montage. Il sera ainsi possible de sélectionner le flexible d'embrayage adapté. Veuillez consulter la notice d'installation livrée avec le produit afin de garantir un positionnement et une fixation corrects du flexible complet sur le véhicule.

Construction de les flexibles d'embrayage

1. Gaine en plastique
2. Gaine extérieure en acier torsadé
3. Noyau interne(câble en acier)
4. Gaine pour treillis (câble spiralé)
5. Support coussinet sphérique
6. Guidage en polyéthylène
7. Noyau en plastique
8. Douille en caoutchouc
9. Douille en plastic
10. Coussinet sphérique lubrifié
11. Capuchon à poussière
12. Support en caoutchouc
13. Manchon de guidage

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