

DES MILLIONS DE NOUVELLES SOLUTIONS ET OCCASIONS DE RÉPARATION.

PRÊT À EXPÉDIER, SOUTENU PAR UNE MARQUE DIGNE DE VOTRE CONFIANCE.

CYLINDRE D'ACTIONNEUR D'EMBRAYAGE POUR POIDS LOURDS

FABRIQUÉ POUR RÉSISTER, TESTÉ POUR ENDURER



924-8040

Modèles Mack 2023-11 avec transmission m-drive, modèles Volvo 2024-11 avec transmission i-shift
Numéros d'ÉO : 20806451, 20812087, 21316220, 21320923, 21465235, 21580956, 21580968, 21580977, 22429963, 22440568, 22809232, 22809236, 23417523, 23417527, 85002343, 85003685, 85013166, 85022454, 85026472, K4516CL, RX23417523

- Conçu pour avoir un raccord et une fonction identique au cylindre récepteur original sur des applications spécifiques.
- Inclus des composants en caoutchouc de haute qualité pour une compatibilité avec le fluide de frein standard.

CAPTEUR DE PRESSION DIFFÉRENTIELLE REMPLACEMENT ÉCONOMIQUE FIABLE



904-9924

Mack 2024-14 Anthem, Granite, Pinnacle, Volvo 2024-13 VNL, VNR, VHD
Numéros d'ÉO : 156319635, 23488881, 72801139, 81MPP3102

- Ce capteur de pression différentielle des gaz d'échappement, également connu sous le nom de capteur du filtre diesel à particules (FDP), est conçu pour avoir un raccord et une fonction identique au capteur original sur des camions Mack et Volvo spécifiques.
- Fabriqué pour rétablir le fonctionnement et pour offrir un remplacement fiable pour un capteur original qui est endommagé ou défaillant.

JAUGES ET TUBES

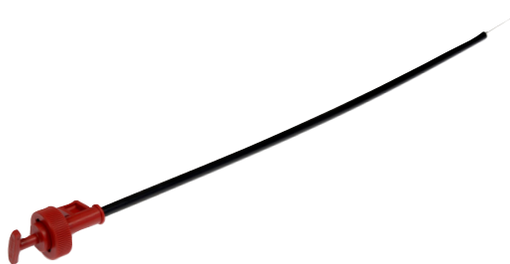
TUBE ET JAUGE D'HUILE À MOTEUR



917-5514

Modèles Volvo 2022-07 avec moteur D13 (type presseur; longueur 42,6 po.)
Numéro d'ÉO : 21363816

TUBE ET JAUGE D'HUILE À MOTEUR EXCLUSIVITÉ DU MARCHÉ SECONDAIRE



917-5515

Modèles Mack 2021-06 avec moteurs MP7 (type presseur; longueur 37,1 po.)
Numéro d'ÉO : 21363845

- Conçus pour avoir un raccord, une fonction et une performance identique aux composants d'ÉO.
- Fabriqués selon des spécifications précises afin d'aider à assurer des mesures précises d'huile et de fluide.

TUBE ET JAUGE D'HUILE À MOTEUR EXCLUSIVITÉ DU MARCHÉ SECONDAIRE



917-5516

Modèles Mack 2022-07 avec moteur MP8 (type presseur; longueur 32,9 po.)
Numéro d'ÉO : 21363851

TUBE ET JAUGE DE DIRECTION ASSISTÉE



917-5517

Navistar 2019-15, Navistar 2012-86 (avec réservoir n°. 1686736C91)
Numéro d'ÉO : 1691125C1

DES MILLIONS DE NOUVELLES SOLUTIONS ET OCCASIONS DE RÉPARATION.

PRÊT À EXPÉDIER, SOUTENU PAR UNE MARQUE DIGNE DE VOTRE CONFIANCE.

POIGNÉES DE PORTE EXTÉRIEURES ET INTÉRIEURES

RÉTABLIES LE FONCTIONNEMENT ET L'APPARENCE

POIGNÉE DE PORTE EXTÉRIEURE



760-5133

Kenworth T2000 2002-97 (droite, noire)
Numéros d'ÉO : 0HRA05, R561014R

POIGNÉE DE PORTE INTÉRIEURE



760-5134

Kenworth T2000 2011-97, Kenworth T700 2015-11, Peterbilt 587 2011-05 (avant, gauche)
Numéro d'ÉO : 10000851, S561010

- Conçues pour avoir un raccord, une fonction, une apparence, et une performance identique aux poignées d'ÉO.

- Remplacement économique idéal pour des poignées défectueuses, inesthétiques ou brisées.

POIGNÉE DE PORTE INTÉRIEURE



760-5140

Modèles Peterbilt 2023-05 séries 300
(avant gauche, poignée en chrome; avec câble)
Numéros d'ÉO : S566028, S566028001

POIGNÉE DE PORTE INTÉRIEURE



760-5141

Modèles Peterbilt 2023-05 séries 300
(avant droite, poignée en chrome; avec câble)
Numéros d'ÉO : S566028001R, S566028R

FAISCEAUX DE FILS ET CAPTEURS ABS

REMPACEMENTS ÉCONOMIQUES FIABLES

CAPTEUR DU SYSTÈME DE FREIN PNEUMATIQUE



ABS-130180

Numéros d'ÉO : 4497130180, 8945900672,
S4497130180, TDAS4497130180

FAISCEAU DE FILS DU CAPTEUR ABS



ABS-130300

Numéros d'ÉO : 823554497130300, ATIS4497130300, S4497130300,
S4497130300, TDAS4497130300, TDAS4497130300

- Fabriqué pour avoir un raccord et une fonction identique aux capteurs et faisceaux de fils d'ÉO et pour aider à rétablir la performance selon les spécifications de l'usine.

- Remplacements idéaux pour des capteurs et faisceaux de fils qui sont défectueux ou ont fait défaut en raison de corrosion ou de défaillance de composants internes.

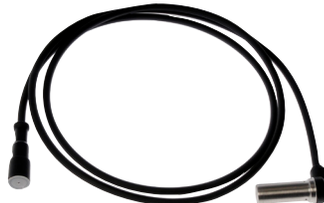
CAPTEUR ABS DE VITESSE DE ROUE



ABS-955365

Numéros d'ÉO : 4410328170, R955365,
R955365, S4410328170

CAPTEUR ABS DE VITESSE DE ROUE



ABS-955605

Numéros d'ÉO : S4410321850, TDAS4410321850