

SOLUTIONS DE RÉPARATION DE QUALITÉ FACILEMENT DISPONIBLES, SOUTENUES PAR UNE MARQUE DIGNE DE CONFIANCE

FAISCEAUX DE FILS POUR POIDS LOURDS

EXCLUSIVITÉS DU MARCHÉ SECONDAIRE | REMPLACEMENTS FIABLES ÉCONOMIQUES



311-0005

Plusieurs modèles Mack de 2000 à 2024
Numéro d'ÉO : 22278082

311-0020

Freightliner 2015-14, Western Star 2015-14,
Conception moteur: ISX 15,0;
fabricant moteur: Cummins
Numéro d'ÉO : A0684976000

311-0022

Faisceau de fil châssis ABS
Numéro d'ÉO : A9210646818H4288

- Conçus pour avoir un raccord et une fonction identique au faisceau de fil original sur des applications spécifiques.
- Fabriqué avec qualité pour être un remplacement fiable pour un faisceau de fil original qui est manquant, qui a fait défaillance ou qui est endommagé en raison de corrosion.

PLUS DE COUVERTURE DE NOTRE GAMME CROISSANTE DE CAPTEURS

CAPTEUR DE TEMPÉRATURE DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT

REMPLECEZ UNIQUEMENT LA BONDE, ÉPARGNEZ LE TUYAU D'ÉCHAPPEMENT



904-9923

Mack 2024-20, Volvo 2024-20 (Conception moteur MP7; fabricant moteur Mack, avant filtre à particules)
Numéro d'ÉO : 21412472

- Les capteurs TGE se grippent fréquemment dans la bonde d'échappement ce qui rend le remplacement difficile et qui endommage la bonde.
- Cette solution de réparation unique inclut un capteur, de nouvelles bondes, des plaques à souder, des colliers de serrage et une trousse de réparation de bonde au cas où.

CAPTEURS DE PRESSION DE CLIMATISATION

EXCLUSIVITÉS DU MARCHÉ SECONDAIRE



904-9920

International 2021-17,
International 2013-00

Numéros d'ÉO :

1000305344,
1001774261,
2611208C91,
2611208C92

904-9921

International 1996-81

Numéros d'ÉO :

442182C1, B404121

- Fabriqué selon des spécifications précises et conçus pour avoir un raccord et une fonction identique aux capteurs d'ÉO sur des véhicules spécifiques.
- Fabriqué pour aider à précisément surveiller les systèmes critiques du moteur lorsqu'un capteur original a fait défaillance en raison de chaleur, d'usure, ou de dommages aux composants internes.

TROUSSE DE REFROIDISSEUR RGE

REMPLECEMENT FIABLE ÉCONOMIQUE



904-5500

Mack 2022-08, Volvo 2022-08 (Conception moteur MP8; fabricant moteur Mack)
Numéros d'ÉO : 21480645, 22134241, 85136428

- Conçue pour avoir un raccord et une fonction identique à la pièce originale sur des applications spécifiques.
- Des tests rigoureux de transfert de chaleur, d'éclatement et d'essais sur véhicules assurent le raccord et la fiabilité.

SOLUTIONS DE RÉPARATION DE QUALITÉ FACILEMENT DISPONIBLES, SOUTENUES PAR UNE MARQUE DIGNE DE CONFIANCE

POIGNÉES DE PORTE EXTÉRIEURE ET INTÉRIEURE

REPLACEMENTS FIABLES ÉCONOMIQUES | **INSTALLATION SIMPLE**

POIGNÉE EXTÉRIEURE

**760-5130**Volvo VN 2014-96, Volvo VNL 2022-96
Numéros d'ÉO : 1062565,
20398466, 3175918, 8191334

POIGNÉE INTÉRIEURE

**760-5116**Peterbilt 567 2023-13,
Peterbilt 579 2023-13
Numéro d'ÉO : S561074R

POIGNÉE INTÉRIEURE

**775-5283**Freightliner 2011-05
Numéro d'ÉO : 1817247000A1FR

- Conçues pour avoir un raccord, une fonction et une performance identique au loquet de porte intérieure côté droit de l'usine sur des camions Volvo spécifiques.
- Remplacement idéal, économique pour un loquet brisé ou qui ne fonctionne pas bien.

N° DE PIÈCE	NOM DE PIÈCE	APPLICATIONS	NUMÉRO D'ÉO
760-5131	Poignée extérieure	Volvo VN 2014-96, Volvo VNL 2022-96	1062566, 20398467, 3175919, 8191335
760-5535	Poignée extérieure	International 7400 2020-01, International ProStar 2020-07	3613325C1, 3613325C2
760-5117	Poignée intérieure	Peterbilt 567 2023-13, Peterbilt 579 2023-13	S561074
760-5128	Poignée intérieure	Isuzu NPR 2007-95, Isuzu NPR-HD 2007-99	8978672333
760-5129	Poignée intérieure	Isuzu NPR 2007-95, Isuzu NPR-HD 2007-99	8978672343

N° DE PIÈCE	NOM DE PIÈCE	APPLICATIONS	NUMÉRO D'ÉO
760-5500	Poignée intérieure	Volvo VHD 2003-01, Volvo VNL 2003-00, Volvo VNM 2003-00	8141881
760-5533	Poignée intérieure	International 2020-02	2593961C2, 4106631C91
775-5215	Poignée intérieure	Kenworth 2020-05	R251100228111RSMGFR, R561063R
775-5216	Poignée intérieure	Kenworth 2020-05	R251100215111SMGFLAM, R561063
775-5284	Poignée intérieure	Freightliner 2011-05	8974053091AFR

RÉSÉROIRS D'AIR

REPLACEMENTS FIABLES ÉCONOMIQUES | **ENTREPOSE SÉCURITAIREMENT L'AIR COMPRIMÉ DU SYSTÈME DE FREINAGE**

RÉSÉROIR D'AIR

**12-142500**

Numéro d'ÉO : HT1270

RÉSÉROIR D'AIR DE REMORQUE

**12-142531**

Numéro d'ÉO : HT8010

RÉSÉROIR D'AIR DE REMORQUE

**12-148900**

Numéro d'ÉO : HT95335

- Fabriqué selon des spécifications précises et conçus pour avoir un raccord et une fonction identique aux réservoirs d'ÉO sur des véhicules et des remorques spécifiques.
- Fabriqué pour rétablir un entreposage adéquat de l'air comprimé lorsqu'un réservoir de type-usine est endommagé, fuit ou a besoin de remplacement.

N° DE PIÈCE	NOM DE LA PIÈCE	NUMÉRO D'ÉO
12-142501	Réservoir d'air	HT1253
12-142522	Réservoir d'air	HT1242
12-142530	Réservoir d'air	HT1230
12-148800	Réservoir d'air	HT1229
12-148801	Réservoir d'air	HT1219
12-148808	Réservoir d'air	HT1217
12-148815	Réservoir d'air	HT1205
12-148831	Réservoir d'air	HT1200
12-148834	Réservoir d'air	HT9577
12-148853	Réservoir d'air	HT9553

N° DE PIÈCE	NOM DE LA PIÈCE	NUMÉRO D'ÉO
12-148856	Réservoir d'air	HT9534
12-148861	Réservoir d'air	HT9531
12-148877	Réservoir d'air	HT95161
12-285000	Réservoir d'air	HT95156
12-285005	Réservoir d'air	HT9515
12-285029	Réservoir d'air	HT9500
12-142532	Réservoir d'air de remorque	HT8047
12-14878	Réservoir d'air de remorque	HT95272
12-285080	Réservoir d'air de remorque	HT1249

Dayton
parts[®]
DRIVEN BY DORMAN™

