

DES MILLIONS DE NOUVELLES SOLUTIONS ET OCCASIONS DE RÉPARATION PRÊTES À EXPÉDIER, SOUTENUES PAR UNE MARQUE DIGNE DE VOTRE CONFIANCE

CAPTEUR DE PRESSION DE DIFFÉRENTIEL (CPD)

EXCLUSIVITÉ DU MARCHÉ SECONDAIRE | PLUS DE COUVERTURE PROVENANT DU CHEF DE FILE DU MARCHÉ SECONDAIRE EN CAPTEURS POUR POIDS LOURDS

**904-7001**Hino 2020-08 (Modèles divers, incluant 238, 258, 268, 198, 358, 195)
Numéro D'ÉO : S893901090

- Conçu avec précision pour avoir un raccord, une fonction, et une performance identique au capteur original sur des camions Hino spécifiques pour précisément mesurer la pression à l'intérieur du CPD afin de déterminer quand les cycles de régénération sont requis.
- Remplacement fiable pour un capteur endommagé ou ayant une défaillance de composant interne.

FAISCEAUX DE FILS D'INJECTEURS DE CARBURANT

EXCLUSIVITÉS DU MARCHÉ SECONDAIRE | INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE

**904-7803**2018-09 Detroit Diesel DD13 (Avant)
Numéro D'ÉO : A4711508233**904-7804**2018-09 Detroit Diesel DD13 (Arrière)
Numéro D'ÉO : A4711508333

- Conçu pour être identique au faisceau de fils d'injecteur de carburant d'équipement d'origine sur des années, marques et modèles de camions spécifiques.
- Le faisceau de fils inclus des raccords électriques entièrement isolés pour prévenir la corrosion.
- Offre des raccords de type-usine pour une installation rapide et fiable.

ASSEMBLAGES DE TUBE ET DE JAUGE D'HUILE À MOTEUR

EXCLUSIVITÉS DU MARCHÉ SECONDAIRE | RÉPARATION ÉCONOMIQUE

TUBE ET JAUGE D'HUILE VERROUILLABLE**917-5511**Mack CXN 2007-04, DM 2005-04, MR 2007-06, RB 2005-04, RD 2004
(Conception motrice E7; fabricant moteur Mack, de 08/27/03)
Numéro D'ÉO : 25131042, 715GB3135B, 795GB377A**TUBE ET JAUGE D'HUILE À MOTEUR****917-5518**2019-08 Cummins ISL, ISC
(Modèles divers avec conception motrice Cummins ISL et ISC)
Numéro D'ÉO : 3974288

- Conçu pour avoir un raccord et une fonction identique aux composants d'équipement d'origine sur des véhicules spécifiques.
- Conçu pour assurer une mesure précise du niveau d'huile à moteur lorsqu'un composant ou des composants de l'assemblage original sont manquants, courbés, ou ont fait défaillance par la corrosion.

Dayton
parts[®]
DRIVEN BY DORMAN™

VISITEZ [DAYTONPARTS.COM](https://www.daytonparts.com)

POUR CONSULTER NOTRE GAMME DE PRODUITS POIDS LOURDS EN CONSTANTE EXPANSION.



DES MILLIONS DE NOUVELLES SOLUTIONS ET OCCASIONS DE RÉPARATION

PRÊTES À EXPÉDIER, SOUTENUES PAR UNE MARQUE DIGNE DE VOTRE CONFIANCE

POIGNÉES INTÉRIEURES DE PORTE

INSTALLATION SIMPLE ET CONSTRUCTION DURABLE



760-5146
Mack MRU 2019-11 (Gauche, noire)
Numéro D'ÉO : 84148938



760-5147
Mack MRU 2019-11 (Droite, noire)
Numéro D'ÉO : 25164105, 84148964

- Conçu pour avoir un raccord et une fonction identique à une poignée originale sur des années, marques et modèles spécifiques de camions.
- Conçu pour rétablir le fonctionnement adéquat de la porte lorsqu'une poignée de l'usine a été endommagée ou qu'elle fait défaillance.
- Fini noir durable qui rétablit l'apparence.

CÂBLES DE RELÂCHEMENT DE CAPOT

QUALITÉ ÉCONOMIQUE ET FIABILITÉ DAYTON



912-1100
Volvo VHD 2003-01, Volvo VN 2003-01,
Volvo VNL 2003-01, Volvo VNM 2003-01
Numéro D'ÉO : 20377497, 20448267, 20462437



912-1101
Volvo VAH 2024-19, Volvo VHD 2024-19,
Volvo VNL 2024-19, Volvo VNR 2024-1
Numéro D'ÉO : 24286262, 82756399, 84754710

- Fabriqué selon des tolérances précises pour facilement remplacer un câble usé ou brisé sur des camions Volvo spécifiques.
- Conçus à partir de matériaux durables pour offrir une durée de vie fiable.

PAQUET DE GRAISSE POUR ROULOTTE

ÉPARGNE TEMPS, TRACAS ET NETTOYAGE



872-0000
Application universelle



EN SAVOIR PLUS

- Tube de graisse unique déjà emballé qui épargne du temps de main-d'oeuvre et de nettoyage en éliminant la méthode de graissage de roulotte imprécise et salissante avec un seau ou une cartouche et spatule.
- Des tests ont démontré que ce produit peut réduire le gaspillage et le temps d'application de graissage de 10 minutes comparativement aux méthodes de graissage traditionnelles de roulotte.
- Chaque tube contient une quantité précise et uniforme de lubrifiant de haute qualité pour assurer une distribution adéquate de graisse.
- Ce produit, facile à utiliser, peut faciliter les raccords tracteur-remorque, offrir plus de temps de fonctionnement, des coûts opérationnels prévisibles et un transport plus sécuritaire.

Dayton
parts[®]
DRIVEN BY DORMAN™

VISITEZ DAYTONPARTS.COM

POUR CONSULTER NOTRE GAMME DE PRODUITS POIDS LOURDS EN CONSTANTE EXPANSION.

