NOUVELLES SOLUTIONS POIDS LOURDS

CAPTEUR DE TEMPÉRATURE DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT

INNOVATEUR ET ÉCONOMIQUE | REMPLACEZ SEULEMENT LA BONDE, ÉPARGNEZ LE TUYAU D'ÉCHAPPEMENT



904-7343

2013-2018 moteurs Cummins ISL et ISX **Numéros d'ÉO**: 4307100, 4384811

- 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 remplace directement le capteur et inclut une trousse de réparation de bonde au cas où. Inclus capteur, nouvelles bondes, plaques à souder et colliers de serrage

RALLONGES DE POIGNÉE CARÉNAGE DE CHÂSSIS POUR CAMIONS VOLVO VNL

REMPLACEMENTS ÉCONOMIQUES ET FIABLES | FABRIQUÉ SELON DES SPÉCIFICATIONS STRICTES



760-5122Volvo VNL 2022-07 (Avant gauche) **Numéro d'ÉO :** 20727160



760-5123Volvo VNL 2022-07 (Avant droit) **Numéro d'ÉO**: 20727161



760-5499Volvo VNL 2018-10 (Avant droit) **Numéro d'ÉO :** 85125440

- Ces rallonges de poignée carénage de châssis sont conçues pour avoir un raccord et une fonction identique aux rallonges de poignée d'équipement d'origine sur des camions Volvo spécifiques
- Conçu pour offrir un branchement sécuritaire entre le carénage de poignée et le carénage du châssis lorsque les rallonges d'équipement d'origine sont manquantes, usées, ou endommagées par collision

POIGNÉES MANIVELLES POUR FENÊTRE

REMPLACEMENTS FIABLES À APPLICATIONS POLYVALENTES | RÉTABLIS LE BON FONCTIONNEMENT



760-5120

Peterbilt 362 2010-08, Peterbilt 362 2006-05, Peterbilt 378 2003-90, Peterbilt 379 2003-90 (Chromée) **Numéros d'ÉO** : 2015373, 2015374



760-5498

Isuzu NPR 2018-07, Isuzu NQR 2011-08, Isuzu NRR 2010-08 (Noire) **Numéro d'ÉO :** 8974053133

- Conçu pour avoir un raccord identique aux poignées d'équipement d'origine sur des camions spécifiques
- Conçu pour entièrement rétablir le fonctionnement et l'apparence d'une poignée manquante ou endommagée



NOUVELLES SOLUTIONS POIDS LOURDS

SOLUTIONS DE RÉPARATION POUR POIGNÉES DE PORTE INTÉRIEURES ET EXTÉRIEURES

RÉTABLIS LA FONCTION ET L'APPARENCE | CONCU POUR DURER ET POUR UNE INSTALLATION SANS PROBLÈMES

GARNITURE CHROMÉE POUR POIGNÉE DE PORTE EXTÉRIEURE



760-5534International 2022-01 (Gauche, droit, chromée) **Numéro d'ÉO**: 3613326C2

BASE DE POIGNÉE DE PORTE INTÉRIEURE



760-5118Volvo VHD 2022-06, Volvo VNL 2022-06, Volvo VNR 2022-18 (Gauche, intérieur) **Numéros d'ÉO :** 1063327, 20570721

- Conçu pour avoir un raccord et une apparence identique aux garnitures et à la poignée de porte originale sur des camions spécifiques
- Conçu pour entièrement rétablir l'apparence et le fonctionnement des composants de porte originale qui sont manquants, usés ou endommagés par collision

POIGNÉE DE PORTE INTÉRIEURE



760-5121Volvo VHD 2013-04, Volvo VNL 2013-04,
Volvo VNM 2013-04 (Gauche, droit, poignée extérieure) **Numéro d'ÉO :** 20379593

POIGNÉE DE PORTE INTÉRIEURE



760-5124Isuzu FTR 2022-18, Isuzu NPR 2018-07,
Isuzu NQR 2022-08, Isuzu NRR 2022-08 (Gauche, poignée seulement) **Numéro d'ÉO** : 8974053101

POIGNÉE DE PORTE INTÉRIEURE



760-5125Isuzu FTR 2022-18, Isuzu NPR 2018-07, Isuzu NQR
2022-08, Isuzu NRR 2022-08 (Droit, poignée seulement) **Numéro d'ÉO**: 8974053091

ENCADREMENT DE POIGNÉE DE PORTE INTÉRIEURE



760-5126Isuzu FTR 2022-18, Isuzu NPR 2018-07,
Isuzu NQR 2022-08, Isuzu NRR 2022-08 (Avant gauche) **Numéro d'É0**: 8974053120

POIGNÉE DE PORTE INTÉRIEURE



760-5127Isuzu FTR 2022-18, Isuzu NPR 2018-07,
Isuzu NQR 2022-08, Isuzu NRR 2022-08 (Avant droit) **Numéro d'ÉO**: 8974053110



NOUVELLES SOLUTIONS POIDS LOURDS

POMPES DE DIRECTION ASSISTÉE ROBUSTES

LA QUALITÉ LA PLUS FIABLE DE LA MARQUE LA PLUS DIGNE DE CONFIANCE

La pompe de direction assistée sur les camions poids lourds de classe 7 ou 8 est le composant le plus critique du système de direction assistée. Alors, lorsque vous devez faire le meilleur choix de remplacement, choisissez Dayton.

Les pompes de direction assistée robustes de Dayton sont entièrement neuves avec des améliorations de conception qui aident à éliminer les points de défaillances les plus communs des pompes de moindre qualité du marché secondaire. Afin de protéger contre les fibres métalliques qui contaminent le liquide de la direction assistée et qui causent le grippage de la pompe, nos pompes offrent des roulements et des joints d'étanchéité de qualité supérieure qui résistent à l'usure. Chaque pompe est testée pour la qualité et la performance et un numéro de série est assigné avant qu'elle quitte nos usines mondiales de fabrication.

Ne vous contentez pas d'une pompe de direction assistée qui est réusinée ou d'une pompe de marque générique ayant un service aprèsvente douteux. Comptez sur Dayton pour vous offrir une performance comparable au fabricant d'ÉO, un remplacement direct et sans problèmes à un prix qui s'adapte aux budgets des flottes et des propriétaires-opérateurs.



- Vaste couverture couverture pour plusieurs des camions les plus populaires de classe 7 et 8 sur la route
- Rigoureusement testé chaque pompe de direction assistée est testée pour la qualité et est sérialisée
- Construction entièrement neuve, non réusinée – éliminez les ennuies associés aux frais de noyaux et la qualité irrégulière des marques de moindre qualité
- Améliorations de conception – les pompes de direction assistée robustes Dayton offrent des roulements et des joints d'étanchéité améliorés conçus pour éliminer les points communs de défaillance qui peuvent causer la défaillance des pompes

N° DE PIÈCE	APPLICATIONS	NUMÉROS DE PIÈCE DE L'INDUSTRIE
350-1001	International 1997-91	542027310
350-1002	Chevrolet 2002-98, GMC 2002-98	542012310
350-1003	-	542017610
350-1004	IC Corporation 2016-08, International 2017-06, 2000	542032010
350-1005	International 2003-91	542013010
350-1006	International 2002-94	2107922
350-1008	-	7674955344
350-1010	-	7841933
350-1011	-	PEV251615L101
350-1012	-	PEV251615R101
350-1013	Freightliner Cascadia 2014-09	PEV251618L101
350-1014	-	PEV251618R101
350-1015	-	PEV282415R101
350-1016	Freightliner 2001-97	PS251615L102
350-1017	-	PS251615L103
350-1018	Kenworth 2003-02, 2000	PS251615R102
350-1019	-	PS282815L103
350-1020	-	PS282815R114
350-1021	Peterbilt 357 2003-99	PS362815L102
350-1022	-	PS362815L105
350-1023	Peterbilt 357 2004-97	PS362815R102
350-1024	-	K188146
350-1025	-	V20F1P9P38C6G20
350-1026	International 1999-95	2106544
350-1027	-	542019510
350-1028	Volvo VHD 2003-01, VN 1999-98, VNL 2003-00, VNM 2003-98	2108320
350-1029	International 2003-92	542017210
350-1030	-	542003210

Nº DE PIECE	APPLICATIONS	NUMEROS DE PIECE DE L'INDUSTRIE
350-1032	-	7673-955-908
350-1033	Ford F800 1999-92	7674-955-343
350-1035	-	7677-955-180
350-1036	-	7684-955-955
350-1038	-	PEV221614L304
350-1040	-	PS251615L105
350-1041	-	PS251615L116
350-1042	-	PS251615R114
350-1043	Peterbilt 320 2005-00, 330 2005-00	PS362815L113
350-1044	-	PS362815R105
350-1045	Volvo VNL 2005-00	2108216
350-1048	Volvo VNL 2017-06	8693-974-672
350-1049	-	PEV222418L101
350-1051	Peterbilt 379 2002-01, 387 2002-01	PS251615R103
350-1052	-	PS282015R102
350-1053	-	PS282815L116
350-1054	Peterbilt 357 2004-03	PS362815R103
350-1055	-	38QC375
350-1058	-	443101880
350-1059	-	PS362815L103
350-1060	-	2108830
350-1063	-	2114266
350-1065	-	443501570
350-1066	Volvo WAH 1999-96, WC 1998-96, WG 1999-96, WI 1998-96	542016910
350-1068	-	PS221616R326
350-1069	Peterbilt 2023-98	PS252015R114
350-1070	-	PS282015L111
350-1071	-	PS282015L116
350-1072	Peterbilt 357 2002-99	PS282815R102

