

Numéro de pièce Mise à jour

N° de bulletin : PNU-247F

Date d'entrée en vigueur : 12/03/2020

Annulations : Idem du 27/02/2019

Page : 1 sur 2

objet : Nouveaux modules multicanaux avancés Bendix® TABS-6™ – MISE À JOUR

Bendix annonce la disponibilité des nouveaux numéros de pièces pour modules multicanaux avancés Bendix® TABS-6™. Voir le tableau ci-dessous pour connaître les détails de changement de module et voir le verso pour connaître les changements de câblage requis.



Obsolète

Bendix® TABS-6™ Modules multicanaux avancés



Nouveau

N° pièce OE obsolète	N° pièce AM (Voir remarque 1)	Nouveau n° pièce		Config. ABS	Longueur remorque	Essieux	Modèle de suspension pneumatique	Remarques
		OE	AM (Voir remarque 2)					
TRSP non activé								
K026502	K028652	K151196	K151303	4S/2M - Latéral	S.O.	S.O.	S.O.	
K026503	K028653	K151197	K151304	2S/2M - Latéral				
TRSP activé								
K026500	K028522	K152179	K152771	4S/2M - Latéral	40' à 59'	2	AAZNT 46K ou HKANT 40K avec SmartLift®	
K028920	K028974	K152184	K152776	4S/2M - Essieu	40' à 59'	2	AANT 23K ou AANL 23K	Commutateur de vitesse intégré (ISS) pour un dé- chargement par l'arrière sur AUXIO1, détection de l'essieu relevable (LAS) sur AUXIO2
K035858	K035862	K152185	K152785	4S/2M - Latéral	40' à 59'	4	AAT 25K	
K038369	K038370	K152180	K152774	4S/2M - Latéral	40' à 59'	2	HKANT 40K Ultra-K Pour SmartLift avec C-21800 C-21966, utiliser K152179.	
K039592	K039664	K152183	K152775	4S/2M - Latéral	40' à 59'	3	AAT 25K HP	
K045480	K045489	K152188	K152811	4S/2M - Latéral	40' à 59'	2	AAZNT 46K ou AAT 23K	
K049647	K049648	K152190	K152863	4S/2M - Latéral	40' à 59'	2	RAR-260--OS	
K057552	K057554	K152192	K152864	4S/2M - Latéral	40' à 59'	2	INTRAX® Avant : AAL Arrière : AANT230	
K068517	K068518	K152193	K152899	4S/2M - Latéral	40' à 59'	3	HKAT 69K	
K071331	K071332	K152290	K152908	4S/2M - Essieu	40' à 59'	2	HNDX AAL 30K/AAT 30K	
K095024	K095025	K152291	K152937	4S/2M - Latéral	25' à 45'	4	HNDX AAT 30K	
K111180	K111182	K152292	K152939	Latéral	25' à 59'	1,2,3,4	TOUT MODÈLE	
K112591	K112592	K152293	K152942	Essieu	25' à 59'			
K119487	K119489	K152294	K152983	4S/2M - Latéral	20' à 35'	2	AAT 23K	
K129310	K129309	K152295	K153017	4S/2M - Latéral	20' à 35'	3		
K149295	K149296	K171302	K171305	2S/2M - Latéral	20' à 35'	1		
K161920	K161921	K171303	K171304	4S/2M - Latéral	40' à 59'	2	HKANT 40K Ultra-K Pour SmartLift avec C-21800/C-21966 utiliser K152179.	

Remarques :

1. Remplace le numéro de pièce d'équipement d'origine (OE) obsolète. La pièce sur le marché de l'après-vente (AM) comprend 2 ou 4 câbles de capteur de vitesse (numéro de pièce K141692) selon la configuration du bloc de commande électronique (BCE). Si le BCE était équipé d'un faisceau de module multicanal avancé TABS-6 avec le diagnostic, l'entrée-sortie (E/S) auxiliaire ou le capteur 1 en utilisation, un nouveau câble faisceau doit alors être installé. Voir le tableau au verso de ce document pour connaître le numéro de pièce de rechange approprié.
2. Remplace le nouveau numéro de pièce d'équipement d'origine (OE). Aucun câble d'adaptateur de capteur de vitesse de roue ou aucun nouveau câble faisceau n'est requis.

Objet : **Nouveau module multicanal avancé Bendix® TABS-6™**

Lors du remplacement de tout ancien module multicanal avancé Bendix® TABS-6™ par la nouvelle conception, les câbles de diagnostic, l'entrée-sortie auxiliaire et les câbles de capteur (câble de connecteur 12 broches) utilisés avec le système doivent également être remplacés. Les câbles précédents **ne sont pas compatibles** avec le nouveau module avancé TABS-6. L'ancien câble à 12 broches **ne doit pas** être utilisé. Le tableau ci-dessous indique les anciens numéros de pièce des câbles ainsi que les nouveaux numéros de pièces des câbles de remplacement requis lors du remplacement du module.

Câble existant			Nouveau câble requis			Remarques sur l'application
N° pièce OE	N° pièce AM	Description du faisceau de module multicanal avancé Bendix TABS-6	N° pièce OE	N° pièce AM	Bendix Description du faisceau de module multicanal avancé TABS-6	
K025593	K025621	Diagnostic - 9"	K143203	K143210	Diagnostic - 9"	Généralement utilisé avec un module d'information de remorque (TIM) ou avec un connecteur de diagnostic CAN
K025594	K025622	Diagnostic - 9" Auxiliaire - 9"	K143204	K143211	Combiné en un seul : Diagnostic - 9" et Auxiliaire - 9"	Généralement utilisé avec une ou plusieurs fonctions auxiliaires telles que la commande d'essieu relevable, le déchargement par l'arrière, la détection de l'usure des plaquettes de frein pneumatique à disque Bendix® ou l'avertissement de basse pression d'air
K027758	K027757	Auxiliaire - 9"				
K102972	K102973	Diagnostic - 9" Auxiliaire - 9"				
K048988	K048990	Diagnostic - 9" Capteur 1 - 108"	K143206	K143213	Combiné en un seul : Diagnostic - 9" et Capteur 1 - 108"	Utilisé avec un capteur de compression du ressort pour les suspensions à ressort
K048989	K048991	Capteur 1 - 108"				
K093196	K093200	Auxiliaire 1 - 256"	K143207	K143214	Combiné en un seul : Diagnostic - 9" et Auxiliaire 1 - 256"	Utilisé dans des applications auxiliaires simples telles que l'essieu relevable ou la réinitialisation pour rouler
S.O.	S.O.	Diagnostic - 9" Auxiliaire 1 - 256"				

Comme toujours, nous sommes prêts à répondre à toutes les questions ou préoccupations éventuelles concernant ces mises à jour. Merci de contacter votre représentant Bendix ou l'équipe technique de Bendix au 1-800-AIR-BRAKE (1-800-247-2725), option 2. Des représentants de l'équipe technique sont à votre disposition du lundi au jeudi de 8 h à 18 h HE et le vendredi de 8 h à 17 h HE.



Connectez-vous et puisez à la meilleure source

Formation en ligne disponible à votre rythme – 24/7/365.

Visitez brake-school.com.

