



TRUCK Selection

DU 01 JUILLET AU 30 SEPTEMBRE 2025



ALLIANCE
AUTOMOTIVE GROUP

A  COMPANY

MP Truck

PLUS DE 117 DISTRIBUTEURS & 180 RÉPARATEURS MULTIMARQUES

24 RÉFÉRENCES LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT

- 3 technologies : OAT, SI-OAT, X-OAT.
- 6 gammes couvrant l'ensemble du parc de véhicules industriels français.
- 4 conditionnements de 5L à 1000L.



Références adaptées aussi bien pour les véhicules légers que les poids lourds !

Références NAPA	Condit.	Couleur du liquide	Protection contre le gel	Protection contre la surchauffe	Type	Normes	PRIX HT
NLR25U-5L NLR25U-20L NLR25U-210L NLR25U-1000L	5L 20L 210L 1000L		-25°C -25°C -25°C -25°C	+115°C +115°C +115°C +115°C	OAT OAT OAT OAT	Formule universelle	
NLR35U-5L NLR35U-20L NLR35U-210L NLR35U-1000L	5L 20L 210L 1000L		-35°C -35°C -35°C -35°C	+125°C +125°C +125°C +125°C	OAT OAT OAT OAT	Formule universelle	
NTCL37SIOAT-5L NTCL37SIOAT-20L NTCL37SIOAT-210L NTCL37SIOAT-1000L	5L 20L 210L 1000L		-37°C -37°C -37°C -37°C	+127°C +127°C +127°C +127°C	Si-OAT Si-OAT Si-OAT Si-OAT	MERCEDES DTFR 29C120 (MB 325.5) MAN 324 TYPE SI-OAT SCANIA DEUTZ DQC-CA-14 STEYR MOTORS	
NTCL37MBT-5L NTCL37MBT-20L NTCL37MBT-210L NTCL37MBT-1000L	5L 20L 210L 1000L		-37°C -37°C -37°C -37°C	+127°C +127°C +127°C +127°C	OAT OAT OAT OAT	MERCEDES DTFR 29D110(MB 226.3) MAN 324 TYPE SNF CATERPILLAR (GCM34) DETROIT DIESEL DFS93WK217 CNH MAT 3724 DEUTZ DQC-CB-14FENDT (MWM ET DEUTZ ENGINE) JOHN DEERE JDM H5 CUMMINS CES 14439/14603 KOMATSU 07.892 (2017) LIEBHERR MD1-36-130	
NTCL25VCS2-5L NTCL25VCS2-20L NTCL25VCS2-210L NTCL25VCS2-1000L	5L 20L 210L 1000L		-25°C -25°C -25°C -25°C	+115°C +115°C +115°C +115°C	X-OAT X-OAT X-OAT X-OAT	RENAULT TRUCKS RTCS-2 VOLVO TRUCKS VCS-2 DAF IVECO 18-1830 AGCO (VALTRA & MASSEY FERGUSSON) CLAAS KUBOTA/JCB STD00088	
NTCL37VCS2-5L NTCL37VCS2-20L NTCL37VCS2-210L NTCL37VCS2-1000L	5L 20L 210L 1000L		-37°C -37°C -37°C -37°C	+127°C +127°C +127°C +127°C	X-OAT X-OAT X-OAT X-OAT	RENAULT TRUCKS RTCS-2 VOLVO TRUCKS VCS-2 DAF IVECO 18-1830 AGCO (VALTRA & MASSEY FERGUSSON) CLAAS KUBOTA JCB STD00088	

NAPA TRUCK : ON S'Y CONNAIT

Poursuivant la mission initiale de NAPA lors de sa création par des professionnels de la réparation automobile en 1966 aux Etats-Unis, NAPA Truck est aujourd'hui déterminé à servir le marché de la pièce de rechange poids-lourd.

Désormais disponible avec une offre totalement conçue et adaptée à vos besoins, NAPA Truck propose des produits de qualité via un réseau de distribution solide et fiable.

LA GAMME

NAPA Truck propose 9 références de batteries pour véhicules poids-lourds classées en 4 technologies chacune adaptée à vos exigences et couvrant l'ensemble de vos besoins électriques.



LES +

Qualité origine
Puissance de démarrage
et endurance renforcée



LES +

Sans entretien
Puissance de démarrage renforcée
Stabilité de cyclage



LES +

Résistant aux cycles de charge et décharge importants
Conçue pour poids lourds EURO 6
Resistance aux vibrations importantes



LES +

Résistance à un niveau d'équipement et de matériel additionnel de cabine important
Conçue pour poids lourds EURO 6
Resistance aux vibrations importantes



QUALITÉ ORIGINE



RÉSISTANCE AUX VIBRATIONS



DURÉE DE VIE



NIVEAU D'ÉQUIPEMENT



CAPACITÉ DE DÉMARRAGE À FROID



SANS ENTRETIEN



CAPACITÉ DE CYCLAGE



RECYCLABLE

HD

- Convient aux véhicules aux normes électriques standard.
- Faible indice de décharge propre.
- Endurance améliorée.
- Apport d'eau possible.



RÉFÉRENCE NAPA TRUCK	Ah	A	L	I	H	POIDS	CONDITIONNEMENT PALETTE	TYPE DE BAC	PRIX HT
NTBC1376	140	800	513	189	220	33,60 Kg	24	A	
NTBC1811	180	950	513	223	223	40,70 Kg	21	B	
NTBC2312	230	1200	514	276	242	54,00 Kg	18	C	

Les batteries NAPA Truck HD proposent une solution fiable de démarrage grâce aux dernières technologies de puissance élevée.

RÉSISTANCE AUX VIBRATIONS ★★	DURÉE DE VIE ★★	NIVEAU D'ÉQUIPEMENT ★★	CAPACITÉ DE DÉMARRAGE À FROID ★★★★	CAPACITÉ DE CYCLAGE ★★

SHD

- Séparateur de fibre pour une plus grande stabilité de cyclage.
- Sans entretien avec couvercle SMF (système labyrinthe intégré)
- Durée de vie prolongée.
- Sécurité et fiabilité améliorées.



RÉFÉRENCE NAPA TRUCK	Ah	A	L	I	H	POIDS	CONDITIONNEMENT PALETTE	TYPE DE BAC	PRIX HT
NTBC1475S	140	750	513	189	220	33,60 Kg	24	A	
NTBC1790	170	950	513	223	223	40,70 Kg	21	B	
NTBC2312S	230	1250	514	276	242	54,00 Kg	18	C	

Les batteries NAPA Truck SHD offrent une excellente puissance pour les véhicules avec des exigences de cycle accrues grâce au séparateur de fibre de verre ajouté. La gamme offre une grande endurance, fiabilité et durée de vie.

RÉSISTANCE AUX VIBRATIONS ★★★★	DURÉE DE VIE ★★★★	NIVEAU D'ÉQUIPEMENT ★★★★	CAPACITÉ DE DÉMARRAGE À FROID ★★★★	CAPACITÉ DE CYCLAGE ★★★★

EFB

- Recommandée pour les véhicules avec un équipement électrique avance.
- Sans entretien.
- Résistance aux vibrations améliorée.
- Pour **EURO6**



RÉFÉRENCE NAPA TRUCK	Ah	A	L	I	H	POIDS	CONDITIONNEMENT PALETTE	TYPE DE BAC	PRIX HT
NTBE1811	185	1100	513	223	223	45,80 Kg	21	B	
NTBE2312	235	1250	514	276	242	60,00 Kg	18	C	

Les batteries NAPA Truck EFB sont particulièrement adaptées aux véhicules Euro 6 en configuration standard ou ayant leur batterie située à l'arrière du châssis.



RÉSISTANCE AUX VIBRATIONS



DURÉE DE VIE



NIVEAU D'ÉQUIPEMENT



CAPACITÉ DE DÉMARRAGE À FROID



CAPACITÉ DE CYCLAGE



AGM

- Recommandée pour les véhicules avec un équipement électrique avancé.
- Technologie VRLA.
- Sans entretien.
- Résistance aux vibrations améliorée.
- Pour **EURO6**



RÉFÉRENCE NAPA TRUCK	Ah	A	L	I	H	POIDS	CONDITIONNEMENT PALETTE	TYPE DE BAC	PRIX HT
NTBA2214	220	1400	518	274	242	60,70 Kg	18	C	

Les batteries NAPA Truck AGM sont conçues pour résister aux conditions extrêmes : une résistance aux équipements électriques additionnels et une régulation de la pression interne grâce à la valve VRLA (système de soupape).



RÉSISTANCE AUX VIBRATIONS



DURÉE DE VIE



NIVEAU D'ÉQUIPEMENT



CAPACITÉ DE DÉMARRAGE À FROID

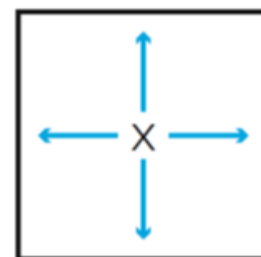
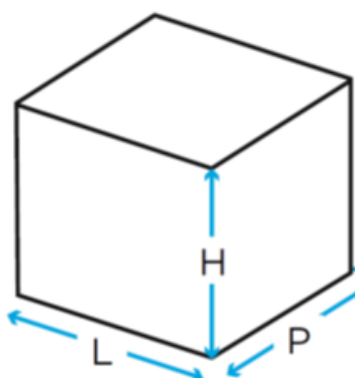


CAPACITÉ DE CYCLAGE





- Design nouvelle génération avec couvercle encastré et poignées rabattables
- Poignée(s) ergonomique(s) pour un accès rapide
- Joint en caoutchouc de qualité automobile pour éviter les infiltrations
- Verrouillable par serrure à clé
- Approuvé par l'UTAC pour intégration dans le pare-cycliste



FRN.	RÉF.	H X L X P (MM)	X (MM)	POIDS (KG)	CHARGE MAX. (KG)	CAP. (L)	REF. FIXATION	PRIX HT
JONE	JBZ450	340 x 450 x 400	240 x 360	4,5	50	41	-	
JONE	JBZ520	320 x 520 x 360	220 x 430	5,5	50	42	-	
JONE	JBZ580	360 x 580 x 450	260 x 490	5,5	50	64	-	
JONE	JBZ600	450 x 600 x 480	350 x 505	6,5	58	98	-	
JONE	JBZ620	320 x 620 x 610	220 x 530	7	75	88	TBK620	
JONE	JBZ620A	320 x 620 x 400	220 x 530	5	50	53	-	
JONE	JBZ650	460 x 650 x 480	360 x 560	7,5	75	106	TBK650	
JONE	JBZ700	480 x 700 x 490	380 x 610	8	75	132	TBK700	
JONE	JBZ800	460 x 800 x 480	360 x 705	9	75	136	TBK800	
JONE	JBZ800A	460 x 800 x 360	360 x 705	8,5	75	90	-	
JONE	JBZ900	480 x 900 x 490	380 x 810	11	75	172	TBK900	
JONE	JBZ1000	460 x 1000 x 480	360 x 905	12,5	75	167	TBK1000	
JONE	JBZ1200	460 x 1190 x 480	360 x 1095	14	75	201	TBK1200	



POURQUOI CHOISIR LES FILTRES BOSCH ?

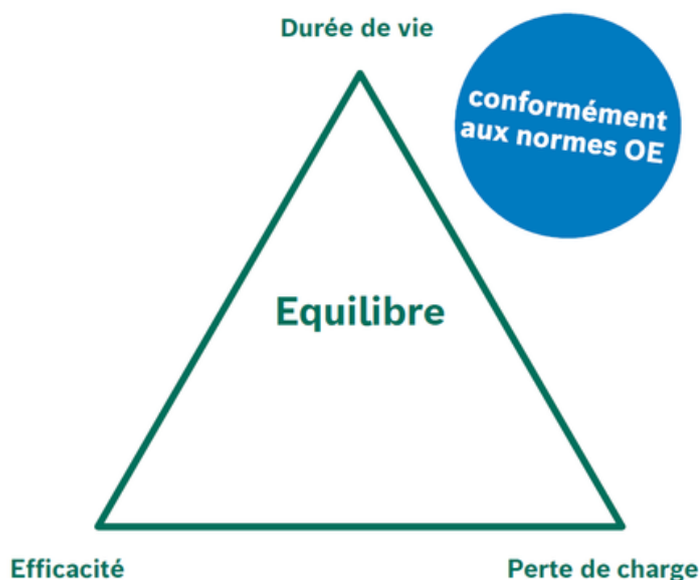
- ▶ Bosch, votre expert filtration depuis 1930, garantissant une protection de haut niveau grâce à des pièces certifiées de qualité origine
- ▶ Bosch développe et produit des systèmes d'injection diesel et Denoxtronic® : qui mieux que Bosch pour les protéger !
- ▶ Grande disponibilité des produits grâce à un réseau commercial et logistique international
- ▶ Gamme actualisée en permanence avec une couverture marché croissante



UNE PROTECTION DE HAUT NIVEAU

- ▶ Tous les tests de qualité et de fonctionnalité sont menés selon les mêmes normes que ceux appliqués aux filtres OE
- ▶ Durée de vie prolongée : capacité élevée de rétention des particules
- ▶ Efficacité de la rétention des particules prouvées
- ▶ Pression différentielle minimale et résistance élevée

Triangle de la filtration



Durée de vie (capacité de rétention des particules) :

la quantité de particules qu'un filtre est capable de retenir avant son remplacement doit être aussi élevée que possible

Efficacité (taux de séparation des particules) :

le rapport entre le nombre de particules retenues par le filtre et le nombre de particules entrant dans le filtre, exprimé en pourcentage, doit être aussi élevé que possible

Perte de charge (pression différentielle) :

la différence de pression de carburant, d'huile ou d'air entre l'entrée et la sortie du filtre doit être aussi faible que possible

FILTRE À HUILE

Les filtres à huile Bosch protègent le moteur.

Ils séparent efficacement la suie et les particules métalliques présentes dans l'huile moteur.

Avantages

- ▶ **Longue durée de vie du filtre et de l'huile moteur** grâce à un média filtrant multicouche spécialement imprégné
- ▶ **Haute capacité de rétention des particules** grâce à une grande surface de filtration
- ▶ **Excellente efficacité de filtration** grâce à des composants spécialement conçus
- ▶ **Lubrification fiable du moteur** dans presque toutes les conditions de température et de pression d'huile
- ▶ **Aucune perte d'huile** grâce à des matériaux résistants à la corrosion et à des joints spéciaux en caoutchouc

Remplacez régulièrement l'huile et les filtres à huile, conformément aux recommandations du constructeur de véhicule !



Conséquences possibles d'un filtre à huile encrassé :

- ▶ Usure prématurée voire même endommagement du moteur
- ▶ Performances moteur réduites
- ▶ Augmentation de la consommation d'huile



FRN.	RÉF.	APPLICATION	PRIX HT
BOSC	F026407043	RENAULT, VOLVO	
BOSC	1457429820	DAF, IVECO, MAN, MERCEDES-BENZ, RENAULT, SCANIA, VOLVO	
BOSC	0451300003	RENAULT, IVECO BUS, CATERPILLAR	
BOSC	F026407191	MAN	
BOSC	0451104010	RENAULT, IVECO BUS, CATERPILLAR	
BOSC	F026407254	MERCEDES-BENZ	
BOSC	F026407129	IVECO	
BOSC	F026407196	SCANIA	
BOSC	F026407355	RENAULT, VOLVO	
BOSC	0451203012	MAN, RENAULT	

FILTRE À CARBURANT

Les filtres diesel Bosch protègent le système d'injection.

Ils séparent efficacement les particules et l'eau présentes dans le carburant et contribuent aux performances optimales du moteur.

Avantages

- ▶ **Excellente efficacité de filtration et séparation fiable de l'eau** grâce au média filtrant microporeux et multicouche
- ▶ **Haute capacité de rétention des particules et faible résistance à l'écoulement** grâce à une grande surface de filtration
- ▶ **Résistance à l'humidité et à la traction** grâce à un média filtrant spécialement imprégné
- ▶ **Protection contre les fuites internes et externes** grâce à un traitement de haute qualité et à l'utilisation de matériaux résistants

Remplacez régulièrement les filtres diesel, conformément aux recommandations du constructeur du véhicule !

Informations produit | Filtre diesel

Conséquences possibles d'un filtre diesel encrassé :

- ▶ Perte de puissance pouvant aller jusqu'à l'arrêt du moteur
- ▶ Affaiblissement ou interruption de l'apport en carburant
- ▶ Corrosion interne des organes moteur



FRN.	RÉF.	APPLICATION	PRIX HT
BOSC	F026402311	RENAULT, VOLVO	
BOSC	F026402028	MAN	
BOSC	1457434154	RENAULT, IVECO	
BOSC	F026402794	RENAULT, VOLVO	
BOSC	F026402146	SCANIA	
BOSC	F026402017	RENAULT, VOLVO	
BOSC	F026402036	IVECO	
BOSC	1457434051	IVECO	
BOSC	F026402131	IVECO, MAN	
BOSC	F026402070	RENAULT, VOLVO	

FILTRE À AIR

Les filtres à air Bosch protègent le moteur et favorisent le bon fonctionnement des capteurs dans le conduit d'admission d'air. Ils séparent efficacement les particules présentes dans l'air d'admission et contribuent aux performances optimales du moteur.

Avantages

- ▶ **Longue durée de vie, excellente efficacité de filtration, résistance à l'humidité et à la traction** grâce à un média filtrant multicouche spécialement imprégné
- ▶ **Haute capacité de rétention des particules et faible résistance à l'écoulement** grâce à une grande surface de filtration
- ▶ **Géométrie robuste des plis du média filtrant** grâce à un gaufrage spécial
- ▶ **Ajustement adéquat** grâce à des dimensions précises et des matériaux d'étanchéité de haute qualité

Remplacez régulièrement les filtres à air, conformément aux recommandations du constructeur du véhicule !



Conséquences possibles d'un filtre à air encrassé :

- ▶ Augmentation de la consommation de carburant
- ▶ Perte de puissance
- ▶ Augmentation des émissions polluantes



Filtration des poussières et des impuretés

FRN.	RÉF.	APPLICATION	PRIX HT
BOSC	F026400145	IVECO, RENAULT, VOLVO	
BOSC	F026400536	RENAULT, VOLVO	
BOSC	F026400068	MAN	
BOSC	F026400725	MERCEDES BENZ	
BOSC	F026400622	IVECO	
BOSC	F026400683	MERCEDES BENZ	
BOSC	F026400641	MAN	
BOSC	F026400620	SCANIA	
BOSC	F026400717	RENAULT, VOLVO	

FILTRE HABITACLE

Les filtres d'habitacle Bosch protègent les occupants du véhicule contre le pollen, les particules fines ainsi que les gaz nocifs et malodorants.

Fonction	Filtre à charbon actif	Filtre standard
	Filtres d'habitacle à charbon actif Bosch : pour un air plus pur et plus agréable à l'intérieur du véhicule.	Filtres d'habitacle standard Bosch : pour un air propre et sain à l'intérieur du véhicule.
Préserve des gaz malodorants et nocifs (ozone, brume de pollution, gaz d'échappement)	●	
Préserve du pollen et des particules fines (jusqu'à 100 % des PM10 µm)	●	●
Protège le système de ventilation	●	●
Réduit la formation de buée sur le pare-brise	●	●
Applications		
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Neutralise efficacement les gaz nocifs et malodorants dans une couche de charbon actif ▶ Filtre efficacement les particules fines, la suie et le pollen dans une couche en microfibre ultrafine ▶ Protège le système de ventilation et prévient la formation de buée sur les vitres en réduisant les dépôts 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Filtre efficacement les particules fines, la suie et le pollen dans une couche en microfibre ultrafine ▶ Protège le système de ventilation et prévient la formation de buée sur les vitres en réduisant les dépôts



Conséquences possibles d'un filtre encrassé :

- ▶ Réduction du flux d'air de ventilation et désambrage plus long
- ▶ Apparition des mauvaises odeurs
- ▶ Formation d'un film gras sur les vitres
- ▶ Réactions allergiques
- ▶ Somnolences dues à une concentration de particules fines dans l'habitacle



Le saviez-vous ?

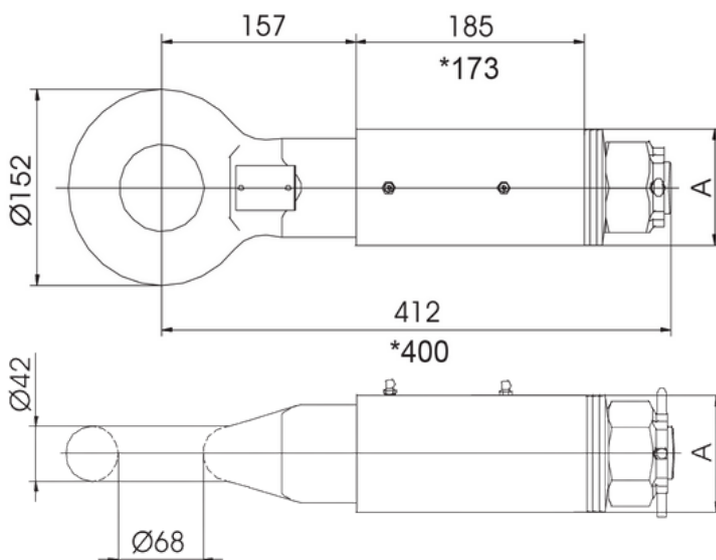
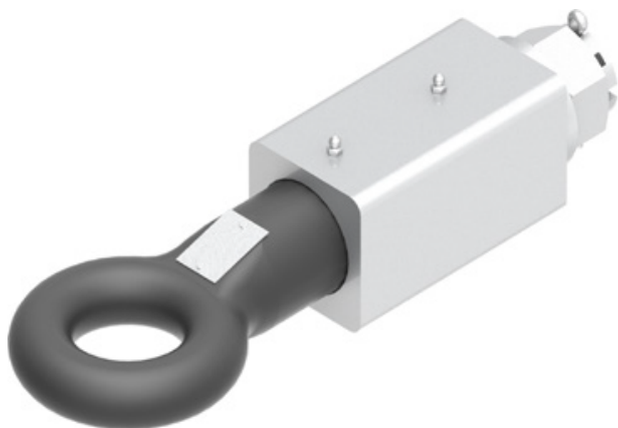
Le charbon actif est fait à partir de coquilles de noix de coco carbonisées et concassées dans un environnement hermétique. De la vapeur d'eau à une température de

800° C

est utilisée pour créer sa structure semblable à une éponge.

FRN.	RÉF.	APPLICATION	PRIX HT
BOSC	1987435022	RENAULT	
BOSC	1987431170	RENAULT, VOLVO	
BOSC	1987431458	MAN	
BOSC	1987431163	MAN	
BOSC	1987431172	SCANIA	
BOSC	1987435140	SCANIA	
BOSC	1987435048	VOLVO	
BOSC	1987435004	RENAULT, VOLVO	
BOSC	1987435624	MAN	
BOSC	1987435543	RENAULT, VOLVO	

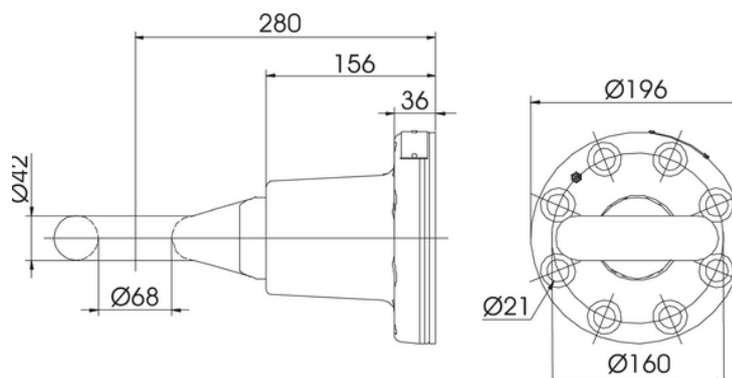
ANNEAUX AMOVIBLES



BNA - NF R41-102 - ECE R55

FRN.	RÉF.	A [mm]	VALEUR				POIDS [kg]	HOMOLOGATION	TYPE	PRIX HT
			D [kN]	Dc [kN]	S [kg]	V [kN]				
ORLA	OC68R05*	80	160	-	-	-	17,5	E11 01-10565	OC68R05	
ORLA	OC68R10	90	200	120	1000	60	21	E11 01-9582	OC68R	

ANNEAUX À BOULONNER



KIT VIS INCLUS

BNA - NF R41-102 - ECE R55

FRN.	RÉF.	D [kN]	Dc [kN]	S [kg]	V [kN]	POIDS [kg]	HOMOLOGATION	TYPE	PRIX HT
ORLA	OC68F8E	200	140	1000	90	24	E11 01-8428	OC68F	

CROCHETS AUTOMATIQUES BNA - MV505



- Pour anneaux d'attelage
- ø68T
- BNA - NF R41-102
- ECE R55

FRN.	RÉF.	SCHÉMA DE PERÇAGE [mm]	VALEUR				POIDS [kg]	HOMOLOGATION			PRIX HT
			D [kN]	Dc [kN]	S [kg]	V [kN]		Classe	ECE R55	TYPE	
ORLA	MV505B0	160x100	190	135	1000	85	70	S	E11 01-7172	MV501	

CROCHETS AUTOMATIQUES BNA - MV50



- Pour anneaux d'attelage
- ø68T
- BNA - NF R41-102
- ECE R55

FRN.	RÉF.	SCHÉMA DE PERÇAGE [mm]	VALEUR				POIDS [kg]	HOMOLOGATION			PRIX HT
			D [kN]	Dc [kN]	S [kg]	V [kN]		Classe	ECE R55	TYPE	
ORLA	MV501A0	260x100x180	200	140	1000	90	51	S	E11 01-6319	MV50	
ORLA	MV501B0	160x100	190	135	1000	85	51	S	E11 01-7172	MV501	

CHAPPE DE REMORQUAGE - GM10



- Pour anneaux d'attelage
- ø 40 - DIN 74054 | ECE R55
- ø 45T - CUNA 438-40
- ø 50 - DIN 74053 | ECE R55
- ø 76T - VG 74059 | ECE R55

FRN.	RÉF.	SCHÉMA DE PERÇAGE [mm]	POIDS MAXIMUM DU VÉHICULE TRACTÉ [t]	POIDS TOTAL ROULANT AUTORISÉ DU VÉHICULE TRACTEUR [t]	POIDS [kg]	PRIX HT
ORLA	GM10300	120x55	25	50	4,2	
ORLA	GM10400	160x80	50	120	7	

Les amortisseurs sont des produits de sécurité qui absorbent les vibrations du camion/remorque/cabine.

Leur bon état est primordial pour la sécurité ainsi que le confort du chauffeur.

Les amortisseurs de remorque en particulier **empêchent les vibrations de la remorque pendant la conduite.**

QUAND CHANGER UN AMORTISSEUR ?



Les amortisseurs s'usent avec le temps mais leur durée de vie dépend de l'utilisation et l'entretien général du véhicule.

Les constructeurs recommandent :

- Changer les amortisseurs par paire/essieu
- Vérifier l'état des coussins de suspension

Les coussins de suspension fonctionnent de paire avec les amortisseurs pour permettre d'absorber jusqu'à 90% des vibrations

DÉCOUVREZ NOTRE LARGE GAMME D'AMORTISSEURS DE REMORQUE ET AMÉLIOREZ VOTRE TCO EN PRENANT EN COMPTE L'ÂGE DE VOTRE VÉHICULE



	FRN.	FRN.	RÉF.	APPLICATION	PRIX HT
		KONI	913 107	JOST	
		KONI	913 108	JOST	
		KONI	91 2207B	BPW/SAF	
		KONI	91 2714B	SAF	
		ALKO	900390	JOST	
		ALKO	990550	KRONE	
		ALKO	990160	SAF	
		ALKO	990150	MERITOR	
		TRW	JHR5001	SAF	
		TRW	JHR5015	BPW/SAF	
		TRW	JHR5000	FRUEHAUF	
		TRW	JHR5003	MERITOR	
		FEBI	20277	JOST	
		FEBI	20278	JOST	
		FEBI	20569	RENAULT TRUCK	
		FEBI	20294	IVECO	
		FEBI	20338	KRONE	



Pensez à inspecter vos balais d'essuie-glaces

2 FOIS/AN



AVANT L'HIVER



AVANT L'ÉTÉ

- Inspection du caoutchouc pour des craquements, déformations et autres dommages
- Inspection lors de l'utilisation pour s'assurer qu'il n'y a pas des traces restantes sur le pare-brise

MARQUE	FRN.	RÉF.	APPLICATION	PRIX HT
	VALE	132653	RENAULT TRUCKS C, K, T	650
	VALE	132705	SCANIA P,R,T, MB Actros MP4 , VOLVO FH 16, Rampe + Raccord	700
	VALE	132652	IVECO Stralis/Eurocargo/Tracker	700
	VALE	132704	Actros IV, Antos, Arocs (2012->), FH II, FM	650
	VALE	132651	RVI Kerax, Premium, Rampe + Raccord	650
	VALE	132700	SCANIA EURO 6 R + S	700
	VALE	132602	DAF LF, IVECO, RENAULT, VOLVO Rampe + Raccord	600
	VALE	132551	DAF F95, XF 510 Euro 6, PEUGEOT Partner 1, VW Transporteur	550
		BOSC	3397015182	C, D, K, T
BOSC		3397018170	(versions XXL) TGA, TGL, TGM, TGS, TGX (2012->), Magnum, Série PR [BUS], Série 4	700
BOSC		3397011310	Premium II, Kerax II, FE	650
BOSC		3397011822	Actros IV, Antos, Arocs (2012->), FH II, FM	700
BOSC		3397018963	Eurocargo, Stralis (08.02-12.07), TGA, TGL, TGM, TGS, TGX , FH, FM	650
BOSC		3397015453	Actros, Antos, Arocs	700
BOSC		3397015372	Series G, L, P, R, S (2016-2020)	700
BOSC		3397018965	95 XF, XF 95, 105, 106, 107 (->2020), Ducato (->2006), Daily	550

QUELQUES ASTUCES POUR PRÉSERVER VOS BALAIS D'ESSUIE-GLACES

- Pensez à **vérifier** régulièrement le **niveau de lave-glace** et complétez au besoin
- Utilisez uniquement du **lave-glace de bonne qualité** afin de ne pas abîmer le caoutchouc
- Prenez le temps de **nettoyer les lames** avec un peu d'**eau tiède** et un **chiffon** en microfibre
- **Nettoyer/Enlever** les insectes, les feuilles, le pollen etc. de votre pare-brise
- Quand vos **balais sont secs**, ne les utilisez pas trop longtemps – **risque de les abîmer**
- **Température < 0°C** : mettez une **protection** entre votre **pare-brise et vos balais**
Evitez d'utiliser vos balais sur un pare-brise gelé
- Portez **attention aux bras** en vérifiant régulièrement leur position ainsi que l'état du **ressort**



LES AVANTAGES DU KIT COMPLET



- **Gagnez du temps** dans vos atelier
- Idéal pour de la **maintenance préventive** sur vos essieux
- Kits complets avec **tous les composants** pour garantir la **longévité de vos essieux**
- Retrouvez des solutions pour **l'ensemble de votre flotte** et tous les âges de vos véhicules
- **Réduisez vos coûts** de maintenance et **améliorez votre TCO**



KIT INTÉGRAL SAF



LES AVANTAGES

- **Disque INTEGRAL** bi-matière : pour un **meilleur refroidissement** du système de freinage
- **Vis de fixation** de disque Torx à 6 pans : **faciles à desserrer** et avec un revêtement qui assure leur **longévité**
- **Roulements** : optimisés et en acier pour une **durée de vie supérieure**
- **Graisse des roulements** : répond à des critères de **fiabilité exigeants**



Changez simultanément vos plaquettes de frein avec des plaquettes OE SAF pour garantir la longévité de vos essieux

FRN.	RÉF.	DÉSIGNATION	PRIX HT
SAF	3 427 0283 96	KIT INTEGRAL B9B19 FUSEE88 SAF	
SAF	3 427 0281 00	KIT INTEGRAL B9 -BI9 22,5 FUSEE O 88M	

PACK ECO PLUS 3

LES AVANTAGES

- **Garantie constructeur préservée**
- **Montage rapide et facile**
- Gain de temps : **jusqu'à 60min/essieu**
- **Kit complet** afin de remplacer tous les **composants importants**
- **Roulements** : rouleaux **pré-graissés de manière optimale**



GARANTIE 8 ANS

En choisissant les plaquettes de frein BPW OE, bénéficiez d'une garantie supplémentaire de 3 ans (5+3 ans)

FRN.	RÉF.	DÉSIGNATION	PRIX HT
BPW	09.801.09.79.0	KIT COMPLET 1/2 ESSIEU	

KIT JOST DCA T5

LES AVANTAGES



- Simplifie le remplacement du moyeu en regroupant les 8 références nécessaires
- Les composants préassemblés garantissent une durabilité maximale grâce aux pièces d'origine JOST
- Le temps nécessaire pour l'installation du moyeu est réduit, ce qui diminue les immobilisations du véhicule
- En choisissant les plaquettes de freins JOST origine, vous bénéficiez d'une garantie supplémentaire de 3 ans



GARANTIE 5 ANS

En choisissant les plaquettes de frein JOST OE, bénéficiez d'une garantie supplémentaire de 3 ans (2+3 ans)

FRN.	RÉF.	DÉSIGNATION	PRIX HT
JOST	JAE025032280102	KIT DCA T5	

EASYKIT EASYFIT

LES AVANTAGES

- Garantie de 2 ans sur le kit ou 240 000km (premier des 2 termes échus)
- Contrôle tridimensionnel des moyeux
- Roulements : graisse nécessaire au montage incluse



COMPOSITION DES KITS

- 2 ensembles moyeux, avec goujons mixtes
- 2 disques
- Vis de fixation de support d'étrier
- 20 écrous de roues
- 2 écrous de fusée
- 2 chapeaux de moyeux+ joints
- 2 sachets de graisse



Des solutions pour vos véhicules hors garantie constructeur



FRN.	RÉF.	DÉSIGNATION	PRIX HT
SAMP	075.168A/SD	EASYKIT EASYFIT FUSEE 88	
SAMP	202.203A-F	EASYKIT EASYFIT TE5 – ROULEMENTS FAG	

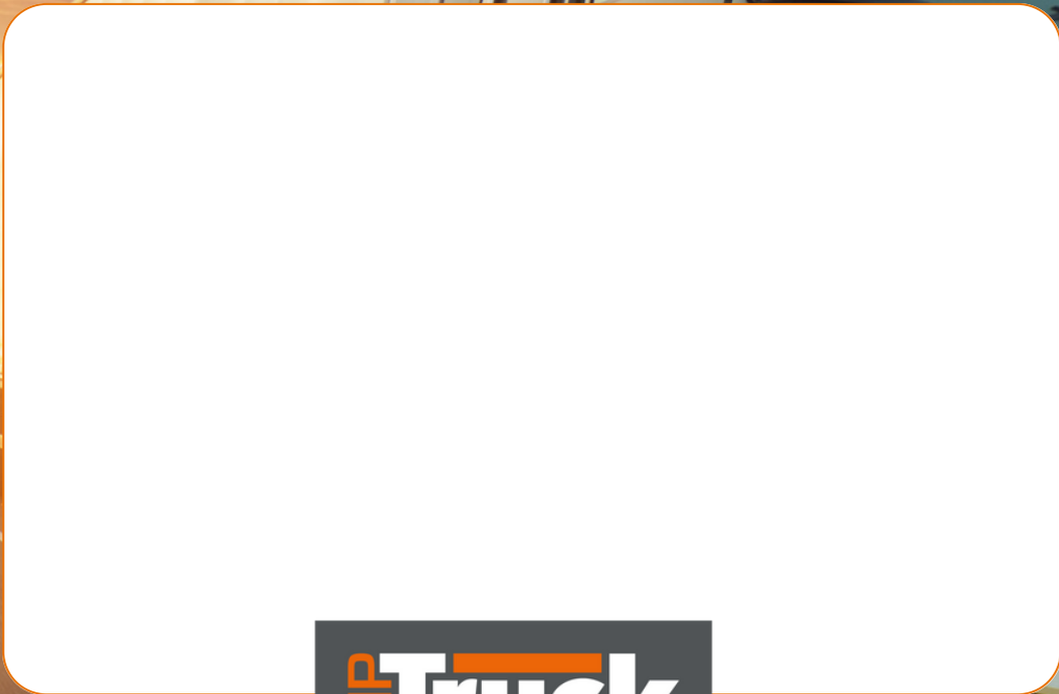
Avec roulement



- Couple de friction réduit
- Excellente résistance à l'usure
- Rétention de la graisse pour optimiser la durée de vie



RETROUVEZ L'INTÉGRALITÉ DU RÉSEAU ICI :



DANS LA LIMITE DES STOCKS DISPONIBLES. Offre valable du 01/07/2025 au 30/09/2025. Les délais de mise à disposition de nos produits peuvent être plus longs pendant cette période. Photos non contractuelles, les caractéristiques des produits présentés sont données à titre indicatif. Nous nous réservons le droit de les modifier sans préavis. Les noms des constructeurs et les références d'origine sont mentionnés uniquement à titre indicatif. Le présent catalogue est la propriété intellectuelle de Alliance Automotive France. Toute reproduction est interdite sans autorisation préalable de Alliance Automotive France. Crédits photos : iStock. RCS Nanterre B - SIRET 409 127 396 00045 - 7022Z.