

Le guide des pièces et des services



SOMMAIRE

· Coussins d'air	Page:6
· Coussins d'air · Étriers de freins	Page:8
· Plaquettes de freins· Embrayage	Page : 10
· Embrayage	Page:14
· Collection Camping-cars Kampa	Page:16
· Éclairage - Feux - Cordons - Batteries	Page:17
· Planches - Sangles et carrosserie remorques	Page:32
· FAP et catalyseurs	Page:52
· Filtres à Huile · Filtres à Gazoil	Page:53
· Filtres à Gazoil	Page:54
· Filtres à Air	Page:55
· Dessiccateurs et valves	Page:56
· Cartouches dessicateurs	Page:57
· Équipement d'atelier · Consommables	Page:64
· Consommables	Page:80
· Équipements de protection individuelle	Page:82
· Webasto - Truma - Eberspächer	Page:88
· Carrosserie Poids Lourds toutes marques	Page:89
· Hayons	Page:90
· Barres de liaison	Page: 92

Améliorez votre prix de revient kilométrique

- Garantie 1 an sur toutes nos pièces
- Et 3 ans sur les pièces de la marque Europart







NOS SERVICES COMPLÉMENTAIRES

AVEC NOTRE PARTENAIRE ARTEC BSM, NOUS VOUS APPORTONS ÉGALEMENT NOTRE EXPERTISE ET PRENONS EN CHARGE L'ENTRETIEN ET LA RÉPARATION DE :



OUVERTURE LE SAMEDI SANS RENDEZ-VOUS

LIVRAISON ASSURÉE Voir conditions en magasins

et dans les ateliers



SERVICE DE PROXIMITÉ grâce à notre maillage territorial







SABLAGE ET GRENAILLAGE



MARBRE POUR LES POIDS LOURDS ET VÉHICULES UTILITAIRES



PERSONNALISATION **ET ACCESSOIRES**



DÉCORATION DE VOS VÉHICULES



MOTEURS ET PONTS

CONTRÔLE DE GÉOMÉTRIE ET DE PNEUMATIQUES SUR SITES

RÉALISATION DE VOS VISITES GÉNÉRALES PÉRIODIQUES OBLIGATOIRES

HYDRAULIQUE

SOUDURE

CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE





SOLUTIONS DE CHAUFFAGE ET CLIMATISATION AUTONOMES



FILTRES À PARTICULES ET CATALYSEURS





COUSSINS D'AIR





MONTAGE	MODÈLE	JEU DE VIS	RÉF.	N° COMMANI	DE	N° CO	MPARAISON
SAF 1608	Soufflet double pli, Course 165 mm	K 0 2 3	1	5053 302	115	SAF	4.229.1004.00
SAF 1608	Soufflet double pli, Course 200 mm	K 0 2 3	2	5053 302	116	SAF	4.229.1005.01
SAF 2618	avec piston en plastique	K 0 1 4	3	5043 303	718	SAF	3.229.0007.02
SAF 2618 V	avec piston en plastique	K 0 1 4	4	5043 303	230	SAF	3.229.0029.00
SAF 2918 V	avec piston en acier	K 0 0 1	5	5043 301	138	SAF	3.229.0027.00
SAF 2619 V	avec piston en plastique	K 0 1 3	6	5043 301	144	SAF	3.229.0033.00
SAF 2919 V	avec piston en plastique	K 0 1 4	7	5043 301	153	SAF	3.229.0042.00
SAF 2626 V	avec piston en plastique	K 0 1 3	8	5043 301	149	SAF	3.229.0038.00
SAF 2626 V	avec piston en plastique	K 0 1 3	9	5043 301	140	SAF	3.229.0039.00
SAF 2923 E2	avec piston	K 0 0 2	10	5043 391	114	SAF	2.229.0003.00
SAF 2923 VK	avec piston en plastique	K 0 1 4	11	5043 301	139	SAF	3.229.0028.00
SAF 2923 VK	avec piston en acier	K 0 0 1	12	5043 301	142	SAF	3.229.0031.00
SAF 2924 V	avec piston en plastique	K 0 1 4	13	5043 301	152	SAF	3.229.0041.00
SAF 2926 V	avec piston en acier	K 0 0 1	14	5043 301	141	SAF	3.229.0030.00





















































MONTAGE	JEU DE VIS	RÉF.	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Renault	K002	1	5043 391 113	Conti 4810 N P05
Renault Magnum I, Premium I	K018	2	1788 491 207	Conti 4912 N P07
Renault Magnum I/II/III, Premium I/II Volvo FH, FM, FE	K018	3	1788 491 213	Conti 4912 N P13
Renault Magnum II, Premium I Volvo	K018	4	1714 191 002	Conti 4915 N P06
Renault Magnum II, Premium I/II, Midlum I/II (18 t) Volvo FL I/II	K018	5	1788 491 210	Conti 4912 N P10
Scania R, G, P	K004	6	1788 670 002	Conti 6700 N P02
Scania R, G, P	K031	7	8000 012 741	Phoenix 1 DF 23 C-1
Scania R, G, P, 94, 114, 124, 164, 93, 113, 143		8	1788 362 510	Firestone W01 M58 6251
Scania R, G, P, 124, 144	K004	9	1788 491 302	Conti 4913 N P02
Scania R, G, P, Série 4	K031	10	8000 012 731	Phoenix 1 DF 23 D-1
Volvo FH, FM low	K005	11	6170 531 989	Conti 6600 N P02
Volvo FH II (2002-)	K005	12	6170 582 206	Conti 6605 N P01
Volvo FH II (2002-)	K005	13	1788 660 701	Conti 6607 N P01
Volvo FH II (2002-), FH12, FH16 II (2002-), FH16 I, FM9, FM12	K005	14	1700 036 416	Conti 6608 N P01
Volvo FH II (2002-), FH12, FM medium	K005	15	1788 660 601	Conti 6606 N P01
Volvo FH12, FH16 I, FL7, FL10, FL12, FM7 I (-2001), FM12	K006	16	1788 471 300	Conti 4713 N P02
Volvo FH12, FH16, FM9, FM12	K006	17	6170 554 762	Conti 6613 N P01
Volvo FH12 FM9 FM12	K006	18	6170 554 760	Conti 6612 NI PO1

ÉTRIERS DE FREIN

Étrier de frein

unité tangentielle vissée prémontée composée d'étrier de frein et de support

Livraison

sans plaquettes de frein

Cette illustration correspond à la référence 3405 173 950.



MONTAGE	SYSTÈME DE FREINAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
BPW	SB3745T (SN6)	3405 174 150	BPW 05.362.70.60.4
BPW	SB3745T (SN6)	3405 174 250	BPW 05.362.70.61.4
BPW	SB4309T (SK7)	3405 173 950	BPW 05.362.70.63.1
BPW	SB4309T (SK7)	3405 174 050	BPW 05.362.70.62.1
BPW	SB4345T (SN7)	3405 173 750	BPW 05.362.70.64.3
BPW	SB4345T (SN7)	3405 173 850	BPW 05.362.70.65.3





Étrier de frein

Systèmes de freinage SBS 2220 DBT22LT Numéro de modèle



MONTAGE	CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COME	PARAISON
Gigant, SAF	Gauche	3970 095 620	Haldex	95620C
Gigant, SAF	Droit	3970 095 621	Haldex	95621C

Étrier de frein

Système de freinage: MAXX 22

Livraison

Sans garniture.

WABCO

MONTAGE	MONTAGE	CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS (2013-), TGS	Avant	Gauche	3803 220 300	WABCO 640 322 031 0
MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS (2013-), TGS	Avant	Droite	3803 220 320	WABCO 640 322 032 0
MAN TGX (2013-), TGS (2013-) MAN Lion's Coach (R09)	Arrière	Gauche	3803 220 340	WABCO 640 322 034 0
MAN TGX (2013-), TGS (2013-) MAN Lion's Coach (R09)	Arrière	Droite	3803 220 350	WABCO 640 322 035 0



Étrier de frein

MONTAGE	SYSTÈMES DE FREINAGE	TYPE	DIMENSIONS ROUE	CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
SAF	SBK 1937	SN6	19,5"	Gauche	5030 800 061	SAF 3 080 0061 00
SAF	SBK 1937	SN6		Droite	5030 800 062	SAF 3 080 0062 00
SAF	SBS 2220			Gauche ¹	5030 800 081	SAF 3 080 0081 00
SAF	SBS 2220			Droite ¹	5030 800 082	SAF 3 080 0082 00

¹avec garniture de frein à disque.





KNORR-BREMSE

SAF

Kit de plaquettes de frein

Cette illustration correspond à la référence 3418 027 062.

MONTAGE	N° WVA	SYSTÈME DE FREINAGE	MONTAGE	LONGUEUR REVÊTEMENT	LARGEUR GARNITURE	ÉPAISSEUR GARNITURE		N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Mercedes-Benz Actros 1/2/3/4, Arocs, Antos, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Econic 1/2	29244, 29245	SL7	Essieu avant				1	3404 677 450	Knorr K046774K50
Mercedes-Benz Actros 1/2/3/4, Arocs, Antos, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 3, Econic 1/2	29246	SL7/SM7	Essieu arrière				1	3404 677 050	Knorr K046773K50
DAF XF Euro 6, XF105, XF95, 95XF, CF Euro 6, CF85, CF75, CF65, 85CF, LF55 Iveco Stralis I/II, EuroCargo I/II, EuroTech, EuroTrakker, Trakker MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS, TGA, TGM (2013-), TGM Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1/2, Econic 1 Scania R, G, P, T	29253	SB7/SN7	Essieu avant/arrière	248 mm	110 mm	30,00 mm	1	3400 467 770	Knorr K046771K50
DAF XF Euro 6, CF65 II (2006-)	29278	SB7/SN7		247,7 mm	109,7 mm	30,00 mm	1	3400 794 950	Knorr K107949K50
SAF	29319	ST7/SBS 2220						3401 080 205	Knorr K108020K50
Schmitz Cargobull	29328	SK7, ST7						3409 753 350	Knorr K097533K50

¹ avec accessoires, ProTecS®, préparé pour témoin d'usure.

PLAQUETTES DE FREIN



Kit de plaquettes de frein

ELSA 225 Systèmes de freinage Longueur du revêtement 216 mm Largeur de garniture 110,2 mm Epaisseur de garniture 29,00 mm



MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON	
Meritor	7605 117 000	Meritor MDP5117	

Kit de plaquettes de frein

Cette illustration correspond à la référence 3803 229 332.

MONTAGE	N° WVA	SYSTÈME DE FREINAGE	LONGUEUR REVÊTEMENT	LARGEUR GARNITURE	ÉPAISSEUR GARNITURE		N° COMMANDE	N° COMPARAISON
SAF SK RB 9019 W	29159	PAN 19-1 plus	210,6 mm	92,3 mm	29,80 mm	1	6370 999 737	WABCO 12 999 737VT
Schmitz	29162	PAN 22/22-1			31,85 mm	1	0402 259 222	WABCO 640 225 922 2
MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS MAN Lion's Coach (R09)	29279	MAXX 22			30,5 mm		3803 229 332	WABCO 640 322 933 2
Mercedes-Benz Actros 4, Arocs, Antos, Econic 2	29315	MAXX 22				1	6403 229 582	WABCO 640 322 958 2

¹ avec accessoires.



Kit de plaquettes de frein

Livraison avec accessoires.

Cette illustration correspond à la référence 3803 229 332.

						SR 58	
MONTAGE	N° WVA	SYSTÈME DE FREINAGE	LONGUEUR REVÊTEMENT	LARGEUR GARNITURE	ÉPAISSEUR GARNITURE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
BPW SKHBF 9010-15 ECO Plus 2	29306	SB 3745T	92,5 mm	210,9 mm	30,00 mm	6098 010 643	BPW 09.801.08.15.1
BPW SHSF 9010 ECO Plus	29307	SB 4345	109,7 mm	247,7 mm	30,00 mm	6098 010 645	BPW 09.801.08.17.1
BPW SHSF, SHSFA, SHSM, SHSMA, SHZ, SHZF,	29308	SB 4309T	210,9 mm	108,3 mm	30,00 mm	6098 010 644	BPW 09.801.08.16.1

Kit de plaquettes de frein

Livraison avec accessoires.

Cette illustration correspond à la référence 3970 095 396.

MONTAGE	SYSTÈME DE FREINAGE	N° WVA	LONGUEUR REVÊTEMENT	LARGEUR GARNITURE	ÉPAISSEUR GARNITURE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Gigant, SAF	Haldex DB22LT, SAF SBS 2220	29175, 29195	210 mm	94 mm	30,00 mm	3970 095 396	Haldex 95396
	Haldex DDT19LT		6			3970 096 306	Haldex 96306
	TIGIOCA DDT ISET		-	A ***		3370 030 300	Halack 50500



Kit de plaquettes de frein

Cette illustration correspond à la référence 5130 570 084.

MONTAGE	N° WVA	SYSTÈME DE FREINAGE	LONGUEUR REVÊTEMENT	LARGEUR GARNITURE	ÉPAISSEUR GARNITURE		N° COMMANDE	N° COMPAR	RAISON
SAF SKRB 9019, SKRLB 9019	29095, 29197	SN 6	210 mm	92,5 mm	30,00 mm	1	5030 570 078	SAF 3 057	0078 00
SAF	29158	SK 7					5130 570 085	SAF 3 057	0085 01
SAF	29159	PAN 19	210,2 mm	85,2 mm	30,00 mm		5130 570 080	SAF 3 057	0080 01
SAF SKRLB 9022 W/WI Integral, SKRS 9022/11022 W, SKRZ 9022/11022 W	29162	PAN 22-1	210,6 mm	109,55 mm	31,70 mm	1	5130 570 084	SAF 3 057	0084 01
SAF	29195	SBS 2220			30,00 mm	1	5030 570 096	SAF 3 057	0096 00

¹ avec accessoires.



Kit de plaquettes de frein

29159 N° WVA Systèmes de freina

N° WVA Systèmes de freinage	29159 PAN 19-1	GOING THE EXTRA MILE
MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Valx RMOX0910/RMSX	0910 8050 320 001	Valx 50 320 001



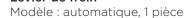








Levier de frein





MONTAGE	MONTAGE	CÔTÉ DE MONTAGE	RÉF.	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Arocs, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1/2/3/4, Econic 1/2	essieu avant	gauche	1	1205 866 510	Mercedes-Benz 945 420 00 38
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Arocs, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1/2/3/4, Econic 1/2	essieu avant	droite	2	1205 866 515	Mercedes-Benz 945 420 01 38 Mercedes-Benz 942 420 13 38
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1	essieu arrière	gauche	3	1205 866 500	Mercedes-Benz 945 420 02 38
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1	essieu arrière	droite	4	1205 866 505	Mercedes-Benz 945 420 03 38
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1	essieu arrière	gauche	5	1205 866 545	Mercedes-Benz 945 420 09 38
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1	essieu arrière	droite	6	1205 866 540	Mercedes-Benz 945 420 04 38
MAN TGA, F2000	essieu arrière	gauche	7	1205 842 070	MAN 81.50610-6165
MAN TGA, F2000	essieu arrière	droite	8	1205 842 075	MAN 81.50610-6166
MAN TGX, TGS, TGA	essieu avant	gauche	9	1205 866 725	MAN 81.50610-6259
MAN TGX, TGS, TGA, TGM	essieu avant	droit	10	1205 866 730	MAN 81.50610-6254 MAN 81.50610-6260
MAN TGX, TGS, TGA	essieu arrière	gauche	11	1205 866 620	MAN 81.50610-6253
MAN TGX, TGS, TGA	essieu arrière	droite	12	1205 866 625	MAN 81.50610-6266
MAN TGX, TGS, TGA, TGM	essieu arrière	gauche	13	1205 866 630	MAN 81.50610-6261
MAN TGX, TGS, TGA, TGM	essieu arrière	droite	14	1205 866 660	MAN 81.50610-6262
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94, 143, 113, 93	essieu avant	gauche	15	1205 842 740	Scania 1789568
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94, 143, 113, 93	essieu avant	droite	16	1205 842 735	Scania 1789567
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94, 143, 113, 93	essieu arrière	gauche/droite	17	1205 842 250	Scania 1112831
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94, 143, 113, 93	essieu arrière	gauche	18	1205 842 220	Scania 1112833
Scania R. G. P. T. 164, 144, 124, 114, 94, 143, 113, 93	essieu arrière	droite	19	1205 842 260	Scania 1112834

Capteur pour roue dentée pour ABS

Cette illustration correspond à la référence 4190 210 400.

LONGUEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
235 mm	4190 220 430	WABCO 441 035 345 0
240 mm	4190 210 140	WABCO 441 032 172 0
350 mm	4193 320 030	WABCO 441 032 905 0
400 mm	4190 210 030	WABCO 441 032 807 0

LONGUEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
1000 mm	4190 210 400	WABCO 441 032 879 0
1700 mm	4190 220 140	WABCO 441 032 172 0
2500 mm	4190 220 190	WABCO 441 032 331 0
2500 mm	4190 210 220	WABCO 441 032 863 0





Capteur pour roue dentée Livraison avec graisse et douille de serrage.

Cette illustration correspond à la référence 4193 070 030.

LONGUEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
350 mm	4193 070 030	WABCO 441 032 963 2
400 mm	4190 210 030	WABCO 441 032 807 0
1700 mm	4195 240 310	WABCO 441 032 968 2
1750 mm	4195 240 210	WABCO 441 032 995 0 WABCO 441 035 920 2
2000 mm	4195 240 220	WABCO 441 032 351 0 WABCO 441 035 321 0 WABCO 441 035 921 2
2300 mm	4195 240 120	WABCO 441 032 858 0 WABCO 441 032 859 0 WABCO 441 035 924 2



LONGUEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
3000 mm	4195 240 090	WABCO 441 032 487 0 WABCO 441 032 920 0 WABCO 441 032 921 0 WABCO 441 032 923 0 WABCO 441 032 942 0 WABCO 441 035 926 2
4000 mm	4195 240 110	WABCO 441 032 727 0 WABCO 441 032 941 0 WABCO 441 032 946 0 WABCO 441 032 947 0 WABCO 441 035 927 2





EMBRAYAGE En échange standard



ADAPTÉ À	Ø	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
MAN Lion's Coach (RH 463), Lion's Star (RH 464) Neoplan Cityliner (N 12XX), Starliner (N 52XX), Tourliner (N 2216)	430 mm	9735 003 308	LuK 643 3308 00
Mercedes-Benz Citaro I (O 530), Conecto I (O 345)	430 mm	9735 002 918	LuK 643 2918 00
Mercedes-Benz Citaro II (O 530), Integro II (O 550), Tourismo II, Travego I (O 580) Setra S 315 GT, S 315/319 NF, S 313/315/319 UL, S 315/319 UL-GT, SG 321 UL, S 411/415 HD, S 416/417 HDH, S 415/416/417 GT-HD, S 415/417/419 UL	430 mm	9735 003 315	LuK 643 3315 00
Mercedes-Benz Tourino (O 510)	400 mm ¹	9735 003 014	LuK 640 3014 19
Neoplan Cityliner (N 12XX), Tourliner (N 2216)	430 mm ¹	9735 003 316	LuK 643 3316 00
VDL Futura, 09/2001-	430 mm	9735 003 013	LuK 643 3013 00
Volvo B12	430 mm ¹	9735 003 318	LuK 643 3318 09





Cette illustration correspond à la référence 9735 003 316



Modèle : rattrapage automatique Ø: 240mm

ADAPTÉ À	Ø	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Mercedes-Benz Sprinter (901, 902, 903, 904) CDI	240 mm	3564 700 107	LuK 600 0056 00
Mercedes-Benz Sprinter (901, 902, 903, 904) CDI	240 mm	9734 006 000	LuK 600 0060 00
Mercedes-Benz Sprinter (901, 902, 903, 904)	240 mm	9734 006 500	LuK 600 0065 00
Mercedes-Benz Sprinter (901 902 903 904)	230 mm	9734 007 200	Luk 600 0072 00





Cette illustration correspond à la référence 9735 003 201

ADAPTÉ À	Ø	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
DAF XF105, CF85	430 mm	9735 003 284	LuK 643 3284 00
Iveco EuroCargo I	310 mm	9735 003 097	LuK 631 3094 00
Iveco EuroCargo I (09/2000-)	350 mm	9735 003 514	LuK 635 3514 00
Iveco EuroCargo I (09/2000-), EuroFire	330 mm	9736 333 072	LuK 633 3072 00
Iveco Stralis I, Trakker, EuroStar, EuroTech, EuroTrakker	430 mm	9735 003 009	LuK 643 3009 00
MAN L2000, M2000L	380 mm	9735 003 017	LuK 636 3016 33
MAN L2000, M2000L, M90	360 mm	9735 003 002	LuK 636 3002 33
MAN TGL	360 mm	9735 003 343	LuK 636 3025 33
MAN TGL, L2000, M2000L	360 mm ^{1/2}	9735 003 025	LuK 636 3025 09
MAN TGM, L2000, M2000M/L	400 mm	9735 003 001	LuK 640 3001 00
MAN TGX, TGS, TGA	430 mm	9735 003 207	LuK 643 3207 00
MAN TGX, TGS, TGA	430 mm	9735 003 201	LuK 643 3201 00
MAN TGX, TGS, TGA	430 mm	9735 003 308	LuK 643 3308 00
Mercedes-Benz Actros I/MP2/MP3, Axor I/II	400 mm	9735 003 006	LuK 640 3006 18
Mercedes-Benz Actros I/MP2/MP3, Axor I/II	430 mm	9736 009 210	LuK 343 0192 10
Mercedes-Benz Actros MP2/MP3, Axor I/II, Atego I	430 mm	9735 003 292	LuK 643 3292 00
Mercedes-Benz Atego I/II, LK/LN2, Vario	360 mm ^{1/2}	9735 003 005	LuK 636 3005 09
Mercedes-Benz Axor I/II, Atego I/II	400 mm ^{1/2}	9735 003 015	LuK 640 3014 09
Mercedes-Benz Axor II, Atego I/II	400 mm ^{1/2}	9735 003 014	LuK 640 3014 19
Mercedes-Benz LK/LN2, NG	310 mm	9735 002 873	LuK 631 2873 00
Mercedes-Benz SK, MK	430 mm	9735 002 918	LuK 643 2918 00
Renault Magnum, Premium II, Kerax (10/2005-)	430 mm ^{1/2}	9735 003 318	LuK 643 3318 09
Scania Série 4	430 mm ^{1/2}	9735 003 087	LuK 643 3087 09
Volvo FH12, FH16 (01/2003-), FH II (09/2005-), FM12, FM II (09/2005-), FMX	400 mm	9735 003 027	LuK 640 3027 18

¹en échange standard sans butée de débrayage

COLLECTION CAMPING-CARS KAMPA

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	TARIF HT	TARIF TTC
9120000728	Bouilloire électrique 12v	17,43€	20,92€
9120001373	Bouilloire électrique 220v	8,72€	10,46€
9120001358	Table gaz barbecue	70,55€	84,66€
9120000830	Pompe et douche électrique	31,54€	37,85€
9120000796	Fontaine rétractable 7,5L	9,13€	10,96€
9120000726	Bouilloire rétractable électrique	24,07€	28,88€
9120000607	Saladier	6,64€	7,97€
9120001414	Meuble rangement camping	103,75€	124,50€
9120001420	Fauteuil XL	41,50€	49,80€
9120001077	Organisateur mural	33,20€	39,84€
9120000714	Appareil croque-monsieur	16,60€	19,92€
9120001025	Table camping medium	33,20€	39.84€



ÉCLAIRAGE - FEUX - CORDONS - BATTERIES





Batteries 180 Ah Référence : 5001860347

Batteries 225 Ah

Références : 7424150283 ou 7424151760

Batteries 120 Ah Référence : 7485137105

Batteries 95 Ah Référence : 5001865216







Tresse de masse moteur

tresse cuivre très flexible, extrémités plombées Intensité : 65 A

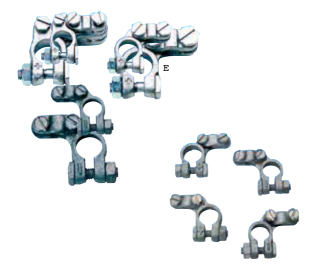


SECTION DE CÂBLE	INTENSITÉ	LONGUEUR	N° COMMANDE
16 mm²	65 A	150 mm	0707 916 001
16 mm²	65 A	200 mm	0707 916 011
16 mm²	65 A	250 mm	0707 916 021
21 mm ²	80 A	300 mm	0707 917 031
21 mm²	80 A	200 mm	0707 917 011
21 mm ²	80 A	250 mm	0707 917 021

Borne de batterie

En matériau résistant à l'acide et à l'oxydation, plombé, avec raccordement latéral, pour câbles jusqu'à 120 mm²

Ø	MODÈLE	FORME	CÔTÉ DE MONTAGE	LIVRAISON	N° COMMANDE
17,5 mm	borne positive	Е	gauche		0707 911 001
15,9 mm	borne négative	F	droite		0707 911 011
17,5 mm	borne positive		gauche		0707 912 001
15,9 mm	borne négative		droite		0707 912 011
15,9 mm	borne négative			avec axes	0707 913 001
17,5 mm	borne positive			avec axes	0707 913 011
17,5 mm	borne positive	Е	droite		0716 405 001
17,5 mm	borne négative	Е	gauche		0716 405 011
15,9 mm	borne négative	В	droite		0043 021 001
17,5 mm	borne positive	А	gauche		0091 450 001
17,5 mm	borne positive	А	gauche		0091 450 002
17,5 mm	borne positive	С	droite		0091 451 001
17,5 mm	borne négative	D	gauche		0091 452 001
17,5 mm	borne positive	Е	gauche		0091 453 001



Adaptateurs 12/24 V

- Adaptateur d'une prise à 13 broches (ISO 11 446) sur le véhicule tracteur à une prise à 7 broches (ISO 1724) sur la ligne de remorque
- Adaptateur d'une prise à 7 broches (ISO 1724) sur le véhicule tracteur à une prise à 13 broches (ISO 11 446) sur la ligne de remorque
- Câbles de raccordement à 7 broches (ISO 1724)
- Adaptateur court Royaume-Uni de prise à 13 broches (ISO 446) pour véhicule tracteur, deux prises à 7 broches (ISO 1724 + ISO 3732) pour câbles de remorque
- Câble d'adaptation de 24 V de la prise à 15 broches (ISO 12098) sur le véhicule tracteur à deux prises à 7 broches (ISO 1185 + ISO 3731)
- pour remorque
- Câble d'adaptation disponible dans deux longueurs, autres longueurs sur demande

Adaptateur instantané

prise à 15 broches (ISO 12098) pour véhicule tracteur. deux prises à 7 broches (ISO 1185 + ISO 3731) pour remorque.

Norme ISO 12098 de la norme ISO 1185-N/ISO 3731-S

Nombre de pôles 15-7/7 24 V Tension 154 mm Longueur

Matériau Polyamid (PA)

Capacité de charge 16 A pour 24 V.



Câble adaptateur

de la prise à 15 broches (ISO 12098) sur le véhicule tracteur à deux prises à 7 broches (ISO 1185 + ISO 3731) pour remorque.

ISO 12098 de la norme ISO 1185-N/ISO 3731-S Norme

Nombre de pôles 15-7/7 24 V Tension 48 mm Ø extérieur

Matériau Polyuréthane (PUR)

LONGUEUR DE TRAVAIL MAX	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
3500 mm	0005 952 101	HELLA 8JA 005 952-101
4000 mm	0005 952 081	HELLA 8JA 005 952-081

Câble adaptateur

de la prise à 15 broches (ISO 12098) sur le tracteur à deux prises à 7 broches (ISO 1185/ type N +ISO 3731/ type S) sur une remorque.



ISO 12098 de la norme ISO 1185-N/ISO 3731-S Norme

Nombre de pôles 15-7/7 24 V Tension

4000 mm Longueur de travail Ø extérieur 40 mm

Nombre de spires 40

Matériau Polyuréthane (PUR)

Cette illustration correspond à la référence 3131 124 205.

MODÈLE	N° COMMANDE
Affectation de contacts à 9 voies	3131 124 205
Affectation de contacts à 13 voies	3131 124 204



Câble adaptateur

de la prise à 15 broches (ISO 12098) sur le véhicule tracteur à deux prises à 7 broches (ISO 1185 + ISO 3731) pour remorque.

ISO 12098 de la norme ISO 1185-N/ISO 3731-S. Norme

Nombre de pôles 15-7/7 Tension 24 V 50 mm Ø extérieur

Matériau Polyuréthane (PUR)

LONGUEUR DE TRAVAIL MAX	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
3500 mm	0005 952 111	HELLA 8JA 005 952-111
4000 mm	0005 952 041	HELLA 8JA 005 952-041







Câble spiralé de 12/24 V

Utilisation:

Des câbles de raccordement spiralés sont utilisés pour assurer la connexion électrique entre les véhicules tracteurs et les remorques des véhicules utilitaires.

Avantages du programme :

- vaste gamme de produits pour toutes les applications courantes
- gaine du câble au choix en polyuréthane ou en élastomère thermoplastique
- résistants aux froids, aux chaleurs et aux intempéries extrêmes
- grande résistance aux huiles et aux produits chimiques
- très bonnes propriétés de flexion alternée
- excellente réaction de repositionnement
- fiche à 7 broches au choix en métal ou en plastique



Cordon

Cette illustration correspond à la référence 3131 124 500.

ISO 1724/ Type N Norme

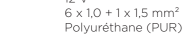
Nombre de pôles

12 V Tension

Section Polyuréthane (PUR) Matériau

Capacité de charge 16 A pour 24 V.





MODÈLE	LONGUEUR DE TRAVAIL	Ø EXTÉRIEUR	Ø INTÉRIEUR	N° COMMANDE
avec connecteurs en plastique	4000 mm	47 mm	30 mm	3131 124 500
avec connecteurs métalliques	4500 mm	40 mm	20 mm	3131 124 501

Cordon

avec connecteurs métalliques vissés.

Norme ISO 1724/ Type N

Nombre de pôles

Tension 12 V

Modèle avec 2 connecteurs en métallique vissés (ISO 1724)

4000 mm Longueur de travail

Polyuréthane (PUR)

Matériau

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
0004 797 021	HELLA 8KA 004 797-021



Câble de raccord

avec connecteurs en plastique vissés.

ISO 1724/ Type N Norme Nombre de pôles

12 V Tension

Longueur 3000 mm $6 \times 1.0 \text{ mm}^2 + 1 \times 1.5 \text{ mm}^2$ Section

PVC Matériau

N° COMMANDE		NDE	N° COMPARAISON
0002	185	001	HELLA 8KA 002 185-061

Feu d'encombrement

Modèle avec support en caoutchouc latéral

Montage

Côté de montage gauche/droite Type de lampe T4W

Fixation

N° COMMANDE

6211 810 000

2 trous

Hauteur Profondeur Type

Largeur

N° COMPARAISON

Vignal 181000

Couleur

Entraxe

Largeur

Hauteur

Type

Couleur

Profondeur

107 mm 47 mm 41 mm FE81 rouge/transparent





Feu d'encombrement

optique transparent à l'avant, rouge à l'arrière Modèle

Montage arrière, supérieur, latéral Côté de montage gauche/droite

Type de lampe T4W

12/24 V Tension Fixation

4 trous. Ø 4.2 mm

Livraison

avec support de lampe

homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
0005 020 001	HELLA 2XS 005 020-001

Accessoires

68 mm

42 mm

92 mm

37 mm

montage auxiliaire

rouge/transparent

DESCRIPTION	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Optique de feu	0132 215 001	HELLA 9EL 132 215-001

Feu d'encombrement

42 mm Montage arrière, latéral Largeur 120 mm Côté de montage gauche/droite Hauteur 37 mm Profondeur T4W Type de lampe

12/24 V montage auxiliaire Tension Type Fixation 2 x M6 Couleur rouge/transparent

Livraison

avec pendule en caoutchouc, équerre de fixation et passe-câble.

homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

MODELE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Optique transparent à l'avant, rouge à l'arrière	0005 020 021	HELLA 2XS 005 020-021
Optique noire à l'avant, rouge à l'arrière	0005 020 111	HELLA 2XS 005 020-111





DESCRIPTION	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Optique de feu, transparent/rouge	0132 215 001	HELLA 9EL 132 215-001
Optique de feu, noir/rouge	0132 215 011	HELLA 9EL 132 215-011



VIGNAL





Feu de gabarit latéral à LED Unipoint I

Tension 24 V Couleur jaune

Homologué pour véhicules selon ADR-Zone 2.

RACCORD	LONGUEUR DE CÂBLE	N° COMMANDE
Connecteur 3 bornes ASS	500 mm	9067 552 484
Connecteur 3 bornes ASS	1500 mm	9067 552 527
Connecteur 3 bornes ASS au câble	1500 mm	9067 552 483





Feu de gabarit latéral à LED Unipoint I

Modèle avec catadioptre et angle clipsé 90° vers l'arrière

Côté de montage gauche/droit

Tension 24 V

Raccord Câble avec connecteur Aspöck P+R

Largeur 119 mm
Hauteur 44 mm
Profondeur 18 mm
Longueur de câble 500 mm

Type Montage auxiliaire

Couleur jaune

Homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

N° COMMANDE 9067 553 552

Feu de gabarit latéral à LED Unipoint I

Modèle avec catadioptre Côté de montage gauche/droit

Tension 24 V

Raccord Câble avec connecteur Aspöck P+R

Largeur 119 mm
Hauteur 44 mm
Profondeur 18 mm
Entraxe 70 mm
Longueur de câble 500 mm
Type Montage
Couleur jaune

Homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

N° COMP



N° COMMANDE 9067 553 522

Feu de gabarit latéral à LED Unipoint I

Côté de montage gauche/droit Tension 24 V Raccord Connecteur P+R

Largeur 119 mm Hauteur 74 mm Profondeur 40 mm

Livraison

Couleur

sans douille de montage.

Homologué pour véhicules selon ADR-Zone 2.

jaune



N° COMMANDE 8831 206 473

Feu de gabarit à LED Posipoint II

Sortie directe de câble

Tension 12/24 V

Raccord Connecteur P+R Largeur 81,4 mm Hauteur 24,3 mm

Profondeur 20,5 mm
Longueur de câble 500 mm
Couleur transparent

Livraison

sans douille de montage.

Homologué pour véhicules selon ADR-Zone 2.



N° COMMANDE 9060 004 007

Feu de gabarit à LED Posipoint II

Montage avant

Côté de montage gauche/droit Tension 12/24 V

Raccord Câble avec connecteur Aspöck P+R

Largeur 81,4 mm
Hauteur 24,3 mm
Profondeur 20,5 mm
Longueur de câble 3500 mm

Type montage en saillie Couleur transparent

Homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.

N° COMMANDE 9060 055 230

Feu de gabarit à LED Unipoint I

Modèle avec catadioptre
Montage avant, en haut
Côté de montage gauche/droite

Tension 24 V

Raccord Câble avec connecteur Aspöck P+R

Largeur 119 mm Hauteur 44 mm Profondeur 18 mm Longueur de câble 1500 mm

Type montage en saillie Couleur transparent

Homologué pour véhicules selon GGVS/ADR.



N° COMMANDE 8831 770 404

22

Feu arrière à LED

LED LC8, avec impulsion pour la surveillance des pannes de clignotant

Modèle avec feu clignotant, feu stop, feu anti-brouillard arrière, feu de position latérale,

feu de recul et catadioptre triangulaire

Tension 12/24 V

Raccord AMP 1.5 (connecteur rond), arrière

Largeur 400 mm Hauteur 160 mm Profondeur 85 mm Entraxe boulons 152 mm

Type Montage auxiliaire

Couleur du feu rouge/transparent/jaune

Couleur du verre diffuseur rouge/transparent

Homologué pour véhicules selon ADR.

CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Gauche	3900 157 040	Vignal 157040
Droit	3900 157 050	Vignal 157050



DESCRIPTION	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Optique de feu , gauche/droite	3900 057 000	Vignal 057000
Ballast, Connecteur RSC	3900 013 234	Vignal D13234









Feu arrière à LED L12T, avec impulsion pour la surveillance des pannes de clignotant

Modèle avec feu clignotant, feu stop, feu anti-brouillard arrière, feu de recul, feu arrière

et catadioptre triangulaire

Tension 12/24 V

Raccord AMP (connecteur rond) arrière, 7 bornes, prises Superseal 4 x 2 bornes

Largeur 350 mm Hauteur 130 mm Profondeur 40 mm Entraxe boulons 152 mm

Type Montage auxiliaire, horizontal

Couleur du feu rouge/transparent/jaune
Couleur du verre diffuseur rouge/transparent

CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Gauche	3900 161 000	Vignal 161000
Droit	3900 161 010	Vignal 161010

Feu arrière à LED

Optique blackface

Tension 24 V

Raccord AMP (connecteur rond), 7 bornes

Largeur 465 mm Hauteur 130 mm Profondeur 84 mm Entraxe boulons 152 mm

Type Montage auxiliaire Couleur rouge/transparent/jaune



MODÈLE	CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE
Avec feu clignotant, feu stop, feu anti-brouillard arrière, feu arrière, feu de gabarit et catadioptre triangulaire	Gauche	1040 000 421
Avec feu clignotant, feu stop, feu de recul, feu arrière, feu de gabarit et catadioptre triangulaire	Droit	1040 000 422

Feu arrière à LED

Tension 10-30 V

Raccord AMP (connecteur rond), 7 bornes, latéral

Largeur 440 mm Hauteur 144 mm Profondeur 76 mm Entraxe boulons 152 mm

Couleur du feu rouge/transparent/jaune



MODÈLE	CÔTÉ DE MONTAGE	COULEUR DU VERRE DIFFUSEUR	N° COMMANDE
Avec feu clignotant, feu stop, feu anti-brouillard arrière, feu arrière, feu de gabarit et catadioptre triangulaire	Gauche	Transparent	1040 000 425
Avec feu clignotant, feu stop, feu de recul, feu arrière, feu de gabarit et catadioptre triangulaire	Droit	Transparent	1040 000 426
Avec feux clignotant/stop/antibrouillard/arrière et de gabarit latéral	Gauche	Rouge/transparent/jaune	1040 000 435
Avec feu clignotant, feu stop, feu de recul, feu arrière, feu de gabarit	Droit	Rouge/transparent/jaune	1040 000 436

Feu arrière à LED

Tension 10-30 V

Raccord AMP (connecteur rond), 7 bornes

Largeur 434/599 mm
Hauteur 130 mm
Profondeur 57 mm
Entraxe boulons 152 mm
Nombre de pôles 7

Type Montage auxiliaire Couleur du feu rouge/transparent/jaune



MODÈLE	COTE DE MONTAGE	COULEUR DU VERRE DIFFUSEUR	N° COMMANDE
Avec feux clignotant/stop/antibrouillard et arrière, catadioptre triangulaire	Gauche	Transparent	1040 000 419
Avec feu clignotant, feu stop, feu de recul, feu arrière et catadioptre triangulaire	Droit	Transparent	1040 000 418
Avec feu clignotant, feu stop, feu anti-brouillard arrière, feu arrière, catadioptre triangulaire et feux pour bras en caoutchouc	Gauche	Transparent	9892 103 630
Avec feu clignotant, feu stop, feu de recul, feu arrière, catadioptre triangulaire et feux pour bras en caoutchouc	Droit	Transparent	9892 102 630

Feu complet à ampoules

12/24 V Tension

Connecteur Presse-étoupe arrière Sens de montage Horizontal + Vertical

Côté Droit Forme Rectangle Entraxe de fixation 152 mm 464 mm Longueur 130 mm Largeur Profondeur 83 mm

Clignotant, Stop, Position, Recul, Brouillard, Catadioptre triangulaire, Fonctions principales

Encombrement, Position latéral, Catadioptre latéral

Alarme sonore de recul Fonctions spécifiques

ADR









Feu complet à LED

Tension 24 V

AMP 1.5 - 7 voies latéral Connecteur

Sens de montage Horizontal Côté Gauche

Matière Cabochon Polycarbonate Forme Rectangle

Entraxe de fixation 160 mm 500 mm Longueur Largeur 130 mm Profondeur 86 mm

Clignotant, Stop, Position, Recul, Brouillard, Catadioptre arrière, Fonctions principales

Encombrement, Position latéral, Catadioptre latéral

E2 10R-036227 CEM





Feu Aspock - Ecopoint 2

Droit + antenne Ampoule F4878

N° COMMANDE





Feu Aspock - Ecopoint 2

Gauche + antenne + 2 PC ASS2 Ampoule E4878





Feu arrière ECOLED avec corne à LEDs 24 Volts - IP69K

Fonctions principales Stop, Position, Clignotant, Antibrouillard, Recul, Catadioptre

L 473 (567 avec corne) x | 153 x Ep 88 mm Dimensions

Connecteur Aspock 7 pôles intégré + 2 connecteurs 2 pôles Connexion

2 vis Ø 8 mm Fixation

Entraxe 152 m

Kit connecteur 7 pôles fiches plates réf. ASP136941 à commander séparément pour contre-partie connexion.



Feu arrière compact pour poids lourds à LEDs 12/24 Volts - IP68

Stop, Position, Clignotant (standard ou défilant), Antibrouillard, Recul Fonctions principales

Dimensions L 306 x I 133 x Ep 61 mm



Feu arrière ECOLED avec corne à LEDs 24 Volts - IP69K

Fonctions principales Stop, Position, Clignotant, Antibrouillard, Recul, Catadioptre

L 473 x I 132 x Ep 71 mm Dimensions



Feu d'encombrement à LED Viking, avec 6 LED

Tension 12/24 V Longueur de câble 5000 mm

Largeur 191 mm Couleur transparent/rouge

Profondeur 79 mm Type de protection IP68

MODÈLE	HAUTEUR	REP.	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
avec bras en caoutchouc long	166 mm	1	1070 800 420	Strands 800420-3
avec bras en caoutchouc court	98 mm	2	1070 800 423	Strands 800423-3

Accessoires

MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
Unité de diode pour feux de gabarit à LED, à 6 LED, Viking, rouge	1007 000 115	Strands 800401
Unité de diode pour feux de gabarit à LED, à 6 LED, Viking, transparent	1007 000 116	Strands 800402
Unité de diode pour feux de gabarit à LED, à 6 LED, Viking, jaune	1007 000 117	Strands 800406
Unité de diode pour feux de gabarit à LED, à 6 LED, Viking, transparent/rouge	1007 000 118	Strands 800407
Embase en caoutchouc pour douilles pour LED de 60 mm de Ø, Viking, Version longue	1007 000 119	Strands 800413
Embase en caoutchouc pour feux de gabarit à LED, Viking, court, avec pied pivotant	1007 000 120	Strands 800414







Feu de position à LED

avec catadioptre Hauteur Modèle 32 mm 12-36 V Tension Profondeur 14,5 mm Fixation 2 x Ø 5 mm Longueur de câble 500 mm 116 mm Entraxe Couleur rouge Largeur 130 mm

Homologation CEM



Feu de position à LED

Modèleavec réflecteurProfondeur22 mmTension12/24 VLongueur de câble5000 mmEntraxe90 mmCouleurrougeLargeur111 mmType de protectionIP69, IP68Hauteur51/76 mm

Homologation EMV

N° COMMANDE 5129 000 002





Feu de position à LED avec 5 LED

N° COMMANDE

5129 000 020

Tension12/24 VProfondeur22 mmEntraxe90 mmLongueur de câble5000 mmLargeur111 mmCouleurrougeHauteur51/76 mmType de protectionIP69, IP68



Homologation CEM

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
1007 000 156	Strands 810131





Feu d'encombrement à LED

Tension 12/24 V
Largeur 190 mm
Hauteur 138 mm
Profondeur 52 mm
Longueur de câble 500 mm
Section de câble 2 x 0,75 mm







MODÈLE	CÔTÉ DE MONTAGE	REP.	N° COMMANDE
avec feux de position, arrière et latéraux, avec bras en caoutchouc long	gauche	1	5129 000 040
avec feux de position, arrière et latéraux, avec bras en caoutchouc long	droit	1	5129 000 041
avec feux de position, arrière et latéraux, avec bras en caoutchouc court	gauche	2	5129 000 038
avec feux de position, arrière et latéraux, avec bras en caoutchouc court	droit	2	5129 000 039

Embase en caoutchouc pour douilles pour LED

compatible avec toutes les douilles pour LED de 600 mm

Modèle conique Tension 12/24 V

Contrôlé E

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
8000 800 412	Strands 800412
8000 800 412	Strands 800412



strands[®]

Feu d'encombrement à LED avec 39 LED

Modèle avec clignotant, feux stop, de position et latéraux

Tension 12/24 V Largeur 184,5 mm Hauteur 145,5 mm

Profondeur 52 mm Longueur de câble 400 mm

Couleur jaune/rouge/transparent

Type de protection IP66, IP68

Homologation CEM

CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
gauche	1007 800 516	Strands 800516
droite	1007 800 517	Strands 800517







Modèle avec feu de position et feu arrière

Tension 12-36 V DC Profondeur 45 mm Longueur de câble 300 mm

Couleur rouge/transparent

Homologation EMV Cette illustration correspond à la référence 5129 000 005.

LARGEUR	HAUTEUR	CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE
175 mm	135 mm	gauche	5129 000 005
175 mm	135 mm	droite	5129 000 006
195 mm	145 mm	gauche	5129 000 007
195 mm	145 mm	droite	5129 000 008

29

Feu d'encombrement à LED avec 39 LED

Modèle avec clignotant, feux stop, de position et latéraux

12/24 V Tension 184.5 mm Largeur

145.5 mm Hauteur 52 mm Profondeur Longueur de câble 400 mm

jaune/rouge/transparent Couleur

Type de protection IP66, IP68

Homologation CEM

CÔTÉ DE MONTAGE	ÒTÉ DE MONTAGE N° COMMANDE	
gauche	1007 800 516	Strands 800518
droite	1007 800 517	Strands 800519

strands

strands*

Feu pour plaque d'immatriculation

Côté de montage gauche/droite

12-30 V Tension C5W Type de lampe 2 x M5 Fixation 72 mm Entraxe boulons 102 mm Largeur 58 mm Hauteur Profondeur 51 mm

Couleur du boîtie noir Type montage auxiliaire



5129 000 023

Feu pour plaque d'immatriculation à LED avec 5 LED

24 V Tension 110 mm Largeur 45 mm Hauteur 48.2 mm Profondeur Longueur de câble 2500 mm Type de protection IP68



Homologation CEM

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
1007 000 028	Strands 800033

Feu d'encombrement à LED

Modèle avec feux de position et latéraux, bras en caoutchouc long

12/24 V Tension 187 mm Largeur 165 mm Hauteur Profondeur 37 mm Longueur de câble 210 mm

Couleur rouge/blanc/jaune Type de protection IP66, IP68

Homologation CEM

CÔTÉ DE MONTAGE	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
gauche	1007 000 247	Strands 800361V
droite	1007 000 245	Strands 800361H

Feu pour plaque d'immatriculation

Côté de montage gauche/droite 12-36 V Tension C5W Type de lampe 2 x M5 Fixation Entraxe boulons 45 mm 83 mm Largeur Hauteur 50 mm Profondeur 30 mm Couleur du boîtie noir Type montage auxiliaire

A PARTIR DE

6€90





strands

N° COMMANDE

5129 000 024

Feu pour plaque d'immatriculation à LED avec 2 LED

12/24 V Tension Largeur 109 mm 56 mm Hauteur Profondeur 61 mm Longueur de câble 130 mm Type de protection IP68 Couleur transparent Couleur du boîtier noir





N° COMMANDE	N° COMPARAISON		
1007 000 197	Strands 800031-S		

Feu pour plaque d'immatriculation à LED

12/24 V Tension 82 mm Largeur 39 mm Hauteur Profondeur 31 mm Longueur de câble 200 mm Type de protection IP68 Couleur transparent



Homologation EMV

Couleur du boîtier noir

N° COMMANDE	N° COMPARAISON
1007 000 198	Strands 800032-S

Projecteur de travail à LED avec 16 LED et homologation comme feu de recul

avec protection contre l'inversion de polarité, optique diffusante en plastique résistant aux chocs et aux rayures.

Modèle éclairage longue portée/ de proximit

12-32 V Tension 3040/2200 lm Flux lumineux

Puissance absorbée nominale 25 W 110 mm Largeur 110/139 mm Hauteur 46.5 mm Profondeur IP69K Type de protection

Homologation CEM et ECE-R23 homologué pour véhicules selon l'ADR. N° COMMANDE 7001 000 010

N° COMMANDE

7001 000 011

Proiecteur de travail à LED avec 9 LED et homologation comme feu de recul

avec protection contre l'inversion de polarité, optique diffusante en plastique résistant aux chocs et aux rayures.

Modèle longue portée/ de proximité

Tension 12-32 V 1710/1210 lm Flux lumineux Puissance absorbée nominale 15 W Largeur 101 mm 101/131 mm Hauteur Profondeur 37 mm IP69K Type de protection

Homologation CEM et ECE-R23



Projecteur de travail à LED avec 16 LED

avec protection contre l'inversion de polarité, optique diffusante en plastique résistant aux chocs et aux rayures.

Modèle Éclairage longue portée 10-30 V Tension

2720/2200 lm Flux lumineux

Puissance absorbée nominale 25 W Largeur 108 mm 108 mm Hauteur

Profondeur 48 mm Montage en saillie

Type

IP69K Type de protection

Livraison

PARTIR DE

Kit de montage, avec câble de raccordement 1000 mm

Homologation EMV



N° COMMANDE 7001 000 004

Proiecteur de travail à LED avec 9 LED

avec protection contre l'inversion de polarité, optique diffusante en plastique résistant aux chocs et aux rayures.

Modèle Éclairage de proximité 12-55 V Tension

1685/1300 lm Flux lumineux

Puissance absorbée nominale 13.5 W Largeur 100 mm 100 mm Hauteur 74 mm Profondeur

Montage en saillie Tvpe

Type de protection Type de protection IP

Livraison

Kit de montage, avec câble de raccordement 1500 mm

Homologation EMV

homologué pour les véhicules de classe GGVS/ADR



N° COMMANDE



PLANCHES, SANGLES & CARROSSERIE REMORQUES

Sangle d'arrimage

avec étiquette entièrement cousue.

Largeur 50 mm
Charge 5000 daN
Extrémité fixe 500 mm
Matériau Polyester (PES)
Norme EN 12195-2





force de traction admissible 2500 daN en traction droite, 5000 daN en cerclage.

Livraison

2 pièces

MODÈLE	TENSION INITIALE	EXTRÉMITÉ LIBRE	LONGUEUR	REP.	N° COMMANDE
avec crochet profilé et cliquet de pression	300 daN	7500 mm	8000 mm	1	7801 000 030 •
avec crochet profilé et cliquet de pression	300 daN	9500 mm	10000 mm	1	7801 000 000
avec crochet profilé et tendeur	500 daN	7500 mm	8000 mm	2	7801 000 036
avec crochet profilé et tendeur	500 daN	40 mm	10000 mm	2	7801 000 038

EURO PART

À PARTIR DE **9€99** POUR 20

Sangle d'arrimage

Largeur 50 mm
Tension initiale 3000 daN
Couleur Rouge
Matériau Polyester (PES)

Norme EN 12195-2

traction max. 2500 daN allongée, 5000 daN en serrage.

Livraison

2 pièces

Cette illustration correspond à la référence 7801 000 184.



¹ avec étiquette entièrement cousue.



Sangle d'arrimage

Modèle avec crochet profilé et cliquet de pression

Largeur 35 mm
Extrémité fixe 300 mm
Tension initiale 100 daN
Couleur Rouge

Matériau Polyester (PES) Norme EN 12195-2

traction max. 1000 daN allongée, 2000 daN en serrage.

Livraison

2 pièces

LONGUEUR	EXTRÉMITÉ LIBRE	N° COMMANDE
4000 mm	3700 mm	7801 000 056
6000 mm	5700 mm	7801 000 600



EURO PART

Bloque-écrou

Safewheel®

Une solution de sécurité offrant une fonction de butée de position lors d'une étape de travail et réduisant le risque de déplacement d'un écrou de roue.

NOMBRE DE TROUS	DIMENSION DE CLÉ	Ø DE PERÇAGE	N° COMMANDE
6	24 mm	245 mm	9245 660 341
6	27 mm	205 mm	9245 660 342
6	27 mm	245 mm	9245 660 343
8	30 mm	275 mm	9245 660 346
8	32/33 mm	275 mm	9245 660 347
10	30 mm	335 mm	9245 660 344
10	32/33 mm	335 mm	9245 660 340



Indicateur de serrage

MODÈLE	DIMENSION DE CLÉ	N° COMMANDE
Checkpoint®	24 mm	9245 660 101
Checkpoint®	27 mm	9245 660 102
Checkpoint®	30 mm	9245 660 103
Checkpoint®	32 mm	9245 660 100
Checkpoint®	33 mm	9245 660 104
Dustite®	32 mm	9245 660 113
Dustite®	33 mm	9245 660 114
Dustite LR®	24 mm	9245 660 129
Dustite LR®	27 mm	9245 660 134
Dustite LR®	30 mm	9245 660 117
Dustite LR®	32 mm	9245 660 118
Dustite LR®	33 mm	9245 660 119













À PARTIR DE **9€99** POUR 20

Traverse coulissante à crémaillère

Plage de longueurs

composée d'un système de ressorts, de pieds en caoutchouc et d'un tube en alui

300 daN Force de blocage

2350-2720 mm 42 mm

N° COMMANDE 9690 000 090

Ø de tuyau Accessoires

DESCRIPTION N° COMMAND	
Tube télescopique	9690 000 089
Boîtier	9690 002 208
Pied en caoutchouc	9690 000 228

Traverse coulissante SAM Profi



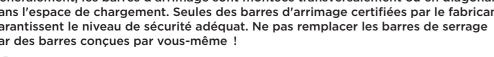
l'horizontale ou à la verticale. Pour des liaisons aussi bien flexibles que sûres : large plage de réglage, charge max élevée de 140 daN et confort garanti grâce au blocressort précontraint intégré. Différents modèles pour toutes les dimensions de coffre existantes. Les barres sont aussi disponibles en option avec des boulons de 19 ou 24 mm sur un ou deux côtés. Pieds en caoutchouc des deux côtés.

140 daN Force de blocage 52 mm Ø de tuyau Matériau Aluminium

Les barres sont aussi disponibles en option avec des boulons de 19 ou 24 mm sur un ou deux côtés.

PLAGE DE LONGUEURS	N° C	AMMC	NDE
2100-2700 mm	9695	105	101
2500-3100 mm	9691	051	016

Généralement, les barres d'arrimage sont montées transversalement ou en diagonale dans l'espace de chargement. Seules des barres d'arrimage certifiées par le fabricant garantissent le niveau de sécurité adéquat. Ne pas remplacer les barres de serrage par des barres conçues par vous-même!





Poutre de séparation pour sécuriser le chargement

pour l'emboîtage et le serrage sur la ridelle ou sur la superstructure.

Modèle Entièrement montée

Force de blocage 400 daN

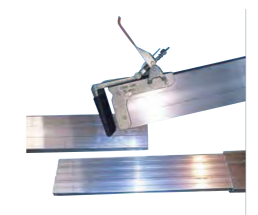
Plage de longueurs 2400-2700 mm Surface Bleu anodisé

N° COMMANDE Livraison 9690 000 034

avec plaque extensible en aluminium et 2 fermetures.

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Pièce terminale	9081 021 442





Poutre de séparation ClipBoard



Domaine d'utilisation pour paroi de 18-35 mm.

TYPE	PLAGE DE LONGUEURS	N° COMMANDE	
PAT1000-1	2400-2520 mm	9695 110 201	j
PAT1000-2	2290-2520 mm	9695 110 221	l



Poutre de séparation Clipboard

articulation brevetée pour fixation en toute sécurité sur la paroi/l'arceau, fermeture d'un côté pour une plus grande. facilité de pose et de verrouillage.

625 daN Force de blocage Plage de longueurs 2460-2520 mm Matériau Aluminium

Domaine d'utilisation pour paroi de 25 mm.

N° COMMANDE 9695 111 301





Planche démontable

Matériau Bois

MODÈLE	LONGUEUR	HAUTEUR	ÉPAISSEUR	REP.	N° COMMANDE
raboté	3300 mm	95 mm	24 mm	1	9199 970 040
raboté	3600 mm	111 mm	25,5 mm	1	9199 970 000
arrondi	3900 mm	111 mm	25,5 mm	2	9199 970 005
arrondi	4220 mm	111 mm	25,5 mm	2	9199 970 096



Planche démontable

Matériau Aluminium Longueur 6000 mm Largeur 25 mm Hauteur totale 100 mm Épaisseur 2,2/1,8 mm

Vendu au mètre.

N° COMMANDE 9086 210 450



Taquet d'insertion pour planche à enficher

Modèle Simple, fermé à l'arrière

Surface Brute
Largeur 80 mm
Hauteur 110 mm
Épaisseur 2,5 mm

LONGUEUR INTÉRIEURE	N° COMMANDE		
25 mm	9081 312 280		
28 mm	9081 312 260		



Élément de serrage

Domaine d'utilisation

pour la fixation du chargement sur les véhicules à plateau.

Livraison

avec vis papillon.

CÔTÉ DE MONTAGE	N° CC	AMM	NDE
gauche	9080	000	098
droite	9080	000	097



Planche démontable

Matériau effilé et arête arrondie

Longueur 3600 mm Hauteur 96 mm

Épaisseur 28 mm Matériau Bois N° COMMANDE 9199 970 020



Planche démontable

Matériau Arête arrondie Longueur 4800 mm Hauteur 111 mm

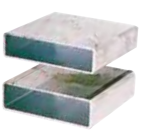
Épaisseur 25,5 mm Matériau Bois N° COMMANDE 9199 970 097



Embout de planche

Matériau Aluminium Hauteur totale 100 mm

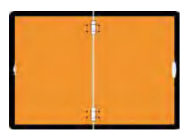
LARGEUR	LONGUEUR	N° COMMANDE
25 mm	2500 mm	9086 210 451
25 mm	6000 mm	9086 210 450
30 mm	8000 mm	9086 110 410



Panneau d'avertissement

rétroréfléchissant type I. conforme à GGVSEB/ADR.

MODÈLE	MATÉRIAU	LARGEUR	HAUTEUR	N° COMMANDE
rabattable, sans élément de fixation	tôle d'acier	300 mm	120 mm	9650 205 130
rigide	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 331 203
non pliable, avec protection des arêtes	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 205 135
fixe, avec support et protection des arêtes	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 205 100
rigide, avec bord noir et bordure de protection	film autocollant	400 mm	300 mm	9650 205 105
	film magnétique	400 mm	300 mm	9651 205 100
pliable, avec protection des arêtes	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 006 001
rabattable horizontalement, avec protège-arête	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 205 112
rabattable verticalement, émerillon vers le haut, avec protège-arête	tôle d'acier	400 mm	300 mm	9650 006 002



Accessoires

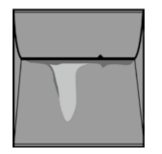
DESCRIPTION	N° COMMANDE
Kit de fixation pour panneau A et ADR	9900 252 922
Set de fixations, acier plat	9650 205 900
Recouvrement universel, ignifuge, 400 x 300 mm	9652 059 800

Cette illustration correspond à la référence 9650 006 001.

Pochette pour les documents

Longueur 255 mm Largeur 195 mm





Plaque chiffrée

rétroréfléchissant type I

Largeur	400 mm
Hauteur	300 mm
Matériau	Tôle d'acie

conforme à GGVSEB/ADR

Cette illustration correspond à la référence 9650 205 450.

MODÈLE N° COMMANDE				
Rigide	9650	205	399	
Pliable, avec protection des arêtes, sans champs libres	9650	205	450	

Accessoires

DESCRIPTION N° COMMANDE		IDE	
Jeu de chiffres, tôle d'acier, 70 x 117 mm, avec sac	9650	205	410
Jeu de chiffres, acier inoxydable, 93,5 x 135 mm, avec poche	9650	035	128

Panneau d'avertissement Transport de déchets - rétroréfléchissant type I.

Largeur 400 mm Hauteur 300 mm

MODÈLE	MATÉRIAU	N° COMMANDE		NDE
fixe	film magnétique	9651	900	020
non pliable, avec protection des arêtes	tôle d'acier	9650	205	050
non pliable, sans protection des arêtes	film autoadhésif	9650	205	051
pliable, avec éléments de fixation et protection des arêtes, sans éléments de fixation	tôle d'acier	9650	205	060
rabattable horizontalement, sans bordure de protection	tôle d'acier	9650	205	080
rabattable verticalement, avec protège-arête	tôle d'acier	9650	205	059



Plaque chiffrée

Montage Chiffres 135 x 93,5 x 0,5 mm

Matériau Tôle d'acier

Selon ADR.

Cette illustration correspond à la référence 9650 035 101.

MODÈLE	N° C	AMMC	NDE
Avec platine de montage fixe au dos	9650	035	100
Remplaçable, avec quatre trous oblongs intégrés au lieu d'une platine de montage fixée au dos	9650	035	101



Plaque d'identification

rétroréfléchissant type II

Norme ECE 70

Domaine d'utilisation

pour remorques et semi-remorques.

MATÉRIAU	LARGEUR	HAUTEUR	N° COMMANDE
Aluminium	1132 mm	197 mm	9650 000 975
Aluminium	565 mm	197 mm	9650 575 573
Film autocollant	566 mm	200 mm	9650 575 574



Plaque d'identification

rétroréfléchissant type II/III, fluorescent rouge

Forme Triangle
Largeur 410 mm
Hauteur 360 mm
Norme ECE 69/ECE 69.01





Indicateur de largeur excessive

rétroréfléchissant type I

conforme aux art. 22.2 StVO, VwV 29 VI 5c StVO, conforme aux art. 51c et 72 du StVZO, à la norme DIN 11030 (Allemagne seulement).

Cette illustration correspond à la référence 9650 204 550.



MODÈLE	TYPE	MATÉRIAU	HAUTEUR	LARGEUR	N° COMMANDE
non pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la gauche	tôle d'acier	282 mm	564 mm	9650 204 550
non pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la droite	tôle d'acier	282 mm	564 mm	9650 204 551
pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la gauche	tôle d'acier	423 mm	423 mm	9650 204 512
pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la droite	tôle d'acier	423 mm	423 mm	9650 204 511
rigide		film magnétique	423 mm	423 mm	9652 700 710
rigide	gauche	film autoadhésif	423 mm	423 mm	9650 204 522
rigide, avec protection des arêtes		tôle d'acier	423 mm	423 mm	9650 204 521

Panneau d'avertissement

rétroréfléchissant type II, conception éprouvée

Épaisseur 2 mm Aluminium Matériau

Domaine d'utilisation

pour la désignation des parties du chargement en saillie dans le sens longitudinal.

Cette illustration correspond à la référence 9650 000 502.

	•	
LARGEUR	HAUTEUR	N° COMMANDE
500 mm	500 mm	9650 000 502
900 mm	300 mm	1269 000 801
1250 mm	400 mm	1269 000 802

N° COMMANDE

9659 110 045

9659 110 025



Panneau d'identification pour conteneur

rétroréfléchissant type II

Modèle ORAFOL® 141 mm Largeur 705 mm Hauteur

Livraison

4 films pointant vers la gauche et 4 films pointant vers la droite.

MATÉRIAU	N° COMMANDE			
Film autoadhésif	9650 209 900			
Film magnétique	9650 209 901			

Bande de signalisation pour véhicule

rétroréfléchissant type II

Orienté vers la gauche

Orienté vers la droite

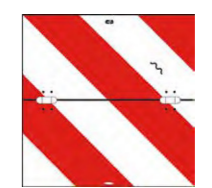
TYPE

ORAFOL® Modèle Film autoadhésif Matériau 141 mm Largeur 9000 mm Longueur









Panneau d'avertissement pour le stationnement

Cette illustration correspond à la référence 9651 204 510.

FORME	DESCRIPTION	MODÈLE	TYPE	MATÉRIAU	HAUTEUR	LARGEUR		N° CC	ММА	NDE
А	rétroréfléchissant type II, fluorescent	non pliable, avec protection des arêtes		tôle d'acier	423 mm	423 mm	1	9650	204	500
А	rétroréfléchissant type II, fluorescent	non pliable, sans protection des arêtes		tôle d'acier	423 mm	423 mm	1	9650	010	690
А	rétroréfléchissant type II, fluorescent	pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la gauche	tôle d'acier	423 mm	423 mm	1	9650	204	510
А	rétroréfléchissant type II, fluorescent	pliable, avec protection des arêtes	orienté vers la droite	tôle d'acier	423 mm	423 mm	1	9651	204	510
А	rétroréfléchissant type II, fluorescent	pliable	orienté vers la gauche	tôle d'acier	423 mm	423 mm	1	9650	010	700
А	rétroréfléchissant type II, fluorescent	pliable	orienté vers la droite	tôle d'acier	423 mm	423 mm	1	9650	010	710
А	rétroréfléchissant type III, fluorescent	non pliable, sans protection des arêtes	orienté vers la gauche	tôle d'acier	282 mm	282 mm	1	9651	600	100
А	rétroréfléchissant type III, fluorescent	non pliable, sans protection des arêtes	orienté vers la droite	tôle d'acier	282 mm	282 mm	1	9651	600	110
В		rigide	gauche	tôle d'acier	285 mm	285 mm	2	1261	600	560
В		rigide	droit	tôle d'acier	285 mm	285 mm	2	1261	600	570
В		rabattable	gauche	aluminium	285 mm	285 mm	2	9650	000	220
В		rabattable	droit	aluminium	285 mm	285 mm	2	9650	000	221
В	rétroréfléchissant type III, fluorescent	pliable, sans protection des arêtes	orienté vers la gauche	tôle d'acier	282 mm	282 mm	1	9650	016	140
В	rétroréfléchissant type III, fluorescent	pliable, sans protection des arêtes	orienté vers la droite	tôle d'acier	282 mm	282 mm	1	9651	600	150

¹ conforme à l'art. 17 du StVO, à l'art. 22a du StVZO et à la directive technique TA 18b, conforme aux art. 51c et 72 du StVZO, à la norme DIN 11030 (Allemagne seulement).

² conforme au paragraphe 51c StVZO.

Disque de limitation France

200 mm Matériau Film autocollant

MODÈLE	N° COMMANDE				
25 km/h	9650	202	621		
30 km/h	9650	202	622		
60 km/h	9650	202	623		
70 km/h	9650	202	624		
80 km/h	9650	202	625		
90 km/h	9650	202	626		
100 km/h	9650	202	627		
110 km/h	9650	202	628		



Rail d'arrimage combiné ancré 3009

3050 mm Longueur 131 mm Largeur 12 mm Hauteur Matériau Acier Surface Galvanisée

Domaine d'utilisation

pour charges moyennes



Rail d'arrimage Airline 5002

N° COMMANDE

9690 000 203

5002 Type Ø de perçage 20 mm Matériau Aluminium 2997 mm Longueur Largeur 34 mm 9,6 mm Hauteur

N° COMMANDE 9690 071 226

Domaine d'utilisation

spécial transport de fret aérien et véhicules de livraison de colis

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE	
Ferrure d'extrémité	9690 005 018	

pour montage horizontal au mur

Matériau Acier Surface Galvanisée

Domaine d'utilisation

compatible avec les pivots combinés de diamètre 19/24 mm et toutes les ferrures d'extrémité courantes pour rails d'arrimage combinés.

TYPE	LONGUEUR	ÉPAISSEUR DE MATÉRIAU	N° COMMANDE
3008	3000 mm	2,5 mm	9082 138 021
3009	3048 mm	3 mmm	9082 138 015

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Pièce d'extrémité de rail d'ancrage	8000 000 483





Cale

avec poignée intégrée

DIN 76051 Norme G Forme

MODÈLE	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	SURFACE	N° COMMANDE
G 36, avec trou	320 mm	120 mm	150 mm	avec couche d'apprêt	9081 413 980
G 36, avec trou	320 mm	120 mm	150 mm	galvanisé	9081 414 010
G 46, sans trou	380 mm	160 mm	190 mm	avec couche d'apprêt	9081 413 990
G 46, sans trou	380 mm	160 mm	190 mm	galvanisé	9081 414 020
G 53, sans trou	470 mm	200 mm	230 mm	avec couche d'apprêt	9081 414 000
G 53, sans trou	470 mm	200 mm	230 mm	galvanisée	9650 204 521

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Support de cale, G 36, avec nouveau ressort à boudin, Largeur intérieure 125 mm, avec couche d'apprêt	9081 414 040
Support de cale, G 36, avec nouveau ressort à boudin, Largeur intérieure 125 mm, galvanisé	9081 414 070
Support de cale, G 46, Largeur intérieure 165 mm, avec couche d'apprêt	9081 414 050
Support de cale, G 46, Largeur intérieure 165 mm, galvanisé	9081 414 080
Support de cale, G 53, avec nouveau ressort à boudin, Largeur intérieure 205 mm, avec couche d'apprêt	9081 414 060
Support de cale, G 53, Largeur intérieure 205 mm, galvanisé	9900 653 215



Cale avec poignée intégrée

G 53, rabattable Modèle DIN 76051 Norme 470 mm Longueur 200 mm Largeur 230 mm Hauteur Couleur Noir Forme

Tôle d'acier Matériau

Surface Revêtement en poudre

Livraison

avec 2 sangles en polyester de couleur verte.



N° COMMANDE

9080 753 705

Support de cale Montage Sabot-cale 200 mm fixable sur le châssis/support en T

E53. avec fermeture rapide Modèle

Couleur Noir Matériau Plastique Équerre 120°







Béquille

Charge de levage/Set 24 t 50 t Charge d'appui/Set Marche sous charge 1 mm 20 mm Marche rapide

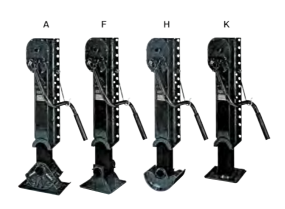
A = pied d'équilibre, F = pied d'appui flexible,

H = demi-rouleau, K = pied à rotule



J057

FORME DE PIED	TYPE	MODÈLE	HAUTEUR	COURSE	N° COMMANDE
А	S2000Plus/LA880	avec transmission, sans manivelle	880 mm	460 mm	3033 200 421
А	S2000Plus/LA880	sans transmission	880 mm	460 mm	3033 200 422
А	S2000Plus/LA930	avec transmission, sans manivelle	930 mm	510 mm	3033 200 401
А	S2000Plus/LA930	sans transmission	930 mm	510 mm	3033 200 402
F	S2000Plus/LF910	avec transmission, sans manivelle	910 mm	510 mm	3033 200 301
F	S2000Plus/LF910	sans transmission	910 mm	510 mm	3033 200 302
Н	S2000Plus/LH880	avec transmission, sans manivelle	880 mm	460 mm	3032 200 121
Н	S2000Plus/LH880	sans transmission	880 mm	460 mm	3032 200 122
Н	S2000Plus/LH930	avec transmission, sans manivelle	930 mm	510 mm	3032 200 101
Н	S2000Plus/LH930	sans transmission	930 mm	510 mm	3032 200 103
K	S2000Plus/LK650	avec transmission, sans manivelle	650 mm	340 mm	3032 200 181
K	S2000Plus/LK650	sans transmission	650 mm	340 mm	3032 200 182
K	S2000Plus/LK850	avec transmission, sans manivelle	850 mm	550 mm	3032 200 201
K	S2000Plus/LK850	sans transmission	850 mm	550 mm	3032 200 203
K	S2000Plus/LK900	avec transmission, sans manivelle	900 mm	550 mm	3032 200 191
K	S2000Plus/LK900	sans transmission	900 mm	550 mm	3032 200 192



Jeu de béquilles Module B

Sans pied ni accessoire Double plateau Fixation

	TYPE	HAUTEUR DE MONTAGE	COURSE	N° COMMANDE
	B0103000000	900 mm	560 mm	3013 103 000
ı	B0203000000	850 mm	520 mm	3013 203 000
	B0303000000	800 mm	470 mm	3013 303 000
ı	B0403000000	750 mm	430 mm	3013 400 285
	B0503000000	700 mm	400 mm	3013 503 000
ı	B0603000000	650 mm	350 mm	3013 603 000



Béquille Module B, individuel

Modèle Sans pied ni manivelle Fixation Double plateau

TYPE	CÔTÉ DE MONTAGE	HAUTEUR DE MONTAGE	COURSE	N° COMMANDE
B01030000	gauche	900 mm	560 mm	3013 103 002
B01030000	droite	900 mm	560 mm	3013 103 001
B02030000	gauche	850 mm	520 mm	3013 203 002
B02030000	droite	850 mm	520 mm	3013 203 001
B03030000	gauche	800 mm	470 mm	3013 303 002
B03030000	droite	800 mm	470 mm	3013 303 001
B04030000	gauche	750 mm	430 mm	3013 400 287
B04030000	droite	750 mm	430 mm	3013 400 286
B05030000	gauche	700 mm	400 mm	3013 503 002
B05030000	droite	700 mm	400 mm	3013 503 001
B06030000	gauche	650 mm	350 mm	3013 603 002
B06030000	droite	650 mm	350 mm	3013 603 001





Arbre de transmission

LONGUEUR	N° C	AMMC	NDE	
1470 mm	3001	002	803	
1575 mm	3001	002	806	
1700 mm	3001	002	809	
1790 mm	3001	002	810	

J05T

Autres tailles disponibles sur demande!

Manivelle

Livraison

avec support de manivelle

Cette illustration correspond à la référence 3001 002 605.

N° COMMANDE			
3001	002	605	
3001	002	609	
3001	800	302	
3001	800	303	
	3001 3001 3001	3001 002 3001 002 3001 008	

Manivelle tandem

Modèle pliable

N° COMMANDE

3001 002 610



Kit de fixation pour module

MODÈLE	LIVRAISON	N° COMMANDE
Standard	avec 28 vis et écrous	3001 002 814
Plateau double	avec 48 vis et écrous	3001 002 815





Aile

Modèle Avec supports intégrés

Matériau Plastique

L	LARGEUR	LONGUEUR	l l	HAUTEUR	RAYON	N	° CO	MMA	NDE
	400 mm	1940 mm		640 mm	580 mm	ç	090	800	263
	400 mm	2010 mm		640 mm	640 mm	9	090	970	254
	400 mm	2100 mm		680 mm	650 mm	ç	083	751	470
	410 mm	2000 mm		640 mm	635 mm	9	090	124	121
	450 mm	2010 mm		640 mm	640 mm	9	083	751	490
	450 mm	2010 mm		640 mm	640 mm	9	090	800	275
	450 mm	2100 mm		650 mm	680 mm	ç	083	751	500
	480 mm	700 mm				ç	090	800	070
	480 mm	1650 mm		640 mm	530 mm	9	090	008	281
	510 mm	1650 mm		520 mm	530 mm	9	083	751	510
	550 mm	1650 mm		520 mm	530 mm	ç	090	125	517
	600 mm	1750 mm		550 mm	570 mm	ç	090	126	018
	610 mm	2100 mm		680 mm	650 mm	9	083	751	560
	650 mm	2100 mm		680 mm	650 mm	9	083	751	590
	650 mm	1750 mm		550 mm	570 mm	ε	8000	000	266
	650 mm	1900 mm		580 mm	650 mm	9	083	751	800
	670 mm	2100 mm		655 mm	690 mm	9	090	126	721







Fixation de garde-boue

Ø de tuyau 40 mm

Livraison

Supports complets (325 x 130 mm), tube-support de 700 mm de long avec plaque de fixation et colliers.

N° COMMANDE

9090 006 000



Tube porteur pour support d'aile

Longueur 700 mm

MODÈLE	Ø	N° COMMANDE
Sans plaque	40 mm	9090 001 001
Avec plaque à visser	40 mm	9090 001 000
Avec plaque à visser	51 mm	9090 001 100
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	



Tube porteur pour support d'aile

Modèle Droit 800 mm Longueur 40 mm

Livraison

avec accessoires.

Tube porteur pour support d'aile

Déporté Modèle 700 mm Longueur 40 mm Ø Galvanisé Surface

Livraison

sans accessoires.

N° COMMANDE 9090 010 091

N° COMMANDE



Tube porteur pour support d'aile

Modèle Avec bride 830 mm Longueur 402 mm

N° COMMANDE 9083 813 240

Console

pour support d'aile de type 400

450 mm Longueur 115 mm Largeur 660 mm Rayon Ø de tuyau 40 mm

N° COMMANDE

9083 810 760

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE			
Contre-plaque, unique	9083	810	700	



Console

pour support d'aile de type 500

550 mm Longueur 115 mm Largeur 660 mm Rayon 50 mm Ø de tuyau

N° COMMANDE 9083 811 220

Accessoires

DESCRIPTION	N° CC	AMMC	NDE	
Contre-plaque, unique	9083	810	700	
Etrier, complet, galvanisé, 2 écrous M10, bride de fixation	9083	811	240	



Fixation de garde-boue pour pare-boue de rayon R 500

KS-R 500 Type Ø de tuyau 40-42,5 mm 232 mm Longueur 40 mm Largeur 5 mm Épaisseur Entraxe 203 mm Surface Galvanisée

Console pour support d'aile

KS-R 500 Туре Ø de tuyau 40-42,5 mm Rayon d'aile 500 mm 350 mm Longueur Surface Galvanisée

Livraison avec collier.



N° COMMANDE 9083 812 830



N° COMMANDE 9083 812 820

Coffre à outils

WZK-XL HB Type

Modèle contrecoudé, avec étrier de fermeture,

support monté

Largeur x hauteur x profondeur 660 x 500 x 665 mm

Polyéthylène Matériau

N° COMMANDE

9080 200 015

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Poignée en T, avec serrure à barillet	9085 942 569



Coffre à outils

800T SL4 Type

avec 2 fermetures à garrot, Modèle

monté sur support

Largeur x hauteur x profondeur 840 x 480 x 550 mm

Matériau Polyéthylène N° COMMANDE 9370 880 570



Bavettes

avec logo EUROPART

avec bords renforcés et nervures verticales

Livraison

avec matériel de fixation.







Coffre pour extincteur

Extincteur 6 kg Montage

Couleur Rouge 230 mm Largeur 570 mm Hauteur

Profondeur 260 mm Matériau Polyéthylène

N° COMMANDE 9080 672 400

Accessoires

DESCRIPTION	N° COMMANDE
Équarra da fivation 4 piàcas	0000 671 040



Extincteur à poudre à pression permanente

en tôle d'acier de haute qualité, conformité CE

500 mm Hauteur Durée de pulvérisation 18 sec Largeur de pulvérisation 6 m

Plage de température -30 à +60°C Norme DIN EN 3 PD 6 GA Type

Puissance 34 A. 183 B et C.

Domaine d'utilisation

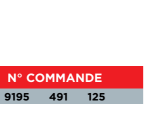
convient pour les stocks de gaz liquide, les garages et les locaux de bricolage.

Livraison

support mural de haute qualité.

Important : observer la réglementation nationale !

Homologué GS



EURO PART



poignée de transport robuste et ergonomique, corps de soupape matière plastique spéciale renforcée fibres de verre, tuyau avec insert textile en caoutchouc synthétique avec pistolet extincteur rotatif et stoppable, semiautomatique, avec cartouche intérieure, très faible entretien.

M74 x 2 Filetage 6 kg Contenu Norme DIN EN 3 Type P6STAR

Extincteur à poudre à pression auxiliaire

Puissance 34 A. 183 B et C.

Domaine d'utilisation

Homologué GS





Support



Livraison 2 sangles de maintien.

N° COMMANDE 9195 491 200



Longueur de levier

Surface

Hauteur de montage

Fermeture à excentrique avec oeillet court

Type Côté de montage Longueur

Largeur

241 mm 79 mm

PWP

gauche/droite

Domaine d'utilisation

pour montage sur superstructures de plateau.



178 mm 28 mm Galvanisée

N° COMMANDE 9081 016 240



Serre-pièce

pour fermeture à excentrique PWP

Modèle Droite 106 mm Longueur 63 mm Largeur Hauteur 30 mm

Surface galvanisé à chaud



N° COMMANDE 9081 016 270



Fermeture à excentrique à visser

Type

6043 250-285 mm Longueur totale Largeur

88 mm Surface

175 mm Longueur de levier Hauteur de montage 34 mm Galvanisée

Domaine d'utilisation

pour montage sur les superstructures légères.









FAP & CATALYSEURS



REF. PRODUIT DESCRIPTION PRODUIT NUMÉRO PO 020 DPF (en échange) DAF MX11, MX13 5801651187 / 580203992 080 DPF (en échange) Iveco Cursor 9, Cursor 11, Cursor 13 81151030123 / 811510391 4120 DPF (en échange) MAN D0834 81151039124 / 811510301 4130 DPF (en échange) MAN D0836 81151030107 / 811510391 4180 DPF (en échange) MAN D2066, D2676, D3876 A0014908592 / A0014908	
080 DPF (en échange) Iveco Cursor 9, Cursor 11, Cursor 13 81151030123 / 811510391 4120 DPF (en échange) MAN D0834 81151039124 / 811510301 4130 DPF (en échange) MAN D0836 81151030107 / 811510391	
MAN D0834 81151039124 / 811510301 130 DPF (en échange) MAN D0836 81151030107 / 8115103913	:9
H30 DPF (en échange) MAN D0836 81151030107 / 811510391	3
	11
180 DPF (en échange) MAN D2066, D2676, D3876 A0014908592 / A0014908	0
	392
.140 DPF (en échange) Mercedes OM470, OM471, OM473 A0014903692	
HISO DPF (en échange) Mercedes OM936 A0014908692 / A001490	092
270 DPF (en échange) Mercedes OM470, OM471, OM473 A0014902892 / A000490	892
340 DPF (en échange) Mercedes , OM471 570759 / 2269640	
160 DPF (en échange) Scania DC09, DC13 570749 / 2446964	
170 DPF (en échange) Scania DC16 85013297 / 748501330	
.010 DPF (en échange) Volvo / Renault D11K, DT111, D13K, DT113, D16K 85013698 / 742175015	
030 DPF (en échange) Volvo / Renault D8K, DTI8 9080 065 401	

Tous les numéros d'article, de pièce, de PO, d'origine et de commande servent uniquement à effectuer des comparaisons et ne sont pas des désignations d'origine.







FILTRES À HUILE



MONTAGE	Ø EXT.	Ø INT.	HAUTEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
DAF XF95, CF85, CF75	111 mm	57 mm	149 mm	9020 001 270	Hengst E34H D213 MANN HU 1270 x
DAF XF95, CF85, CF75	109 mm	69 mm	220 mm	9020 001 297	Hengst E43 H D213 MANN HU 1297 x
DAF XF Euro 6, XF105, CF Euro 6, CF85	111 mm	57 mm	220 mm	9020 012 103	Hengst E89HD213 MANN HU 12 103 x
MAN TGA, E2000, F2000	121 mm	56 mm	148 mm	9020 013 810	Hengst E13H D47 MANN HU 1381 x
MAN TGX, TGS, TGA	121 mm	45/58 mm	204 mm	9020 013 125	Hengst E422H D86 MANN HU 13 125 x
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Arocs	121 mm	45/54 mm	312 mm	9020 121 400	Hengst E500H D129 MANN HU 12 140 x
Mercedes-Benz Atego 1/2, LK/LN2, Unimog	83 mm	37/28 mm	150 mm	9020 009 315	MANN HU 931/5 x Hengst E160H01-D28
Mercedes-Benz Axor 1/2, Atego 1/2, Econic	83 mm	28/37 mm	212 mm	9020 009 452	Hengst E161H01D28 MANN HU 945/2x
Mercedes-Benz Axor 2	121 mm	45/57 mm	264 mm	9020 012 110	Hengst E175HD129 MANN HU 12 110 x
Mercedes-Benz SK, MK, NG	83 mm	21 mm	199 mm	9020 094 712	MANN HU 947/1 z-2 Hengst E197H-D23
Mercedes-Benz SK, MK, NG	120 mm	15/56 mm	270 mm	9020 121 102	Hengst E251H D11 MANN H 12 110/2 x
Scania R, G, P	91 mm	46 mm	281 mm	9020 103 130	Hengst E123H01 D194 MANN HU 1077/2 x
Scania R, P, T, S, 164	102 mm	45 mm	252 mm	9020 001 072	Hengst E21H D361 MANN HU 1072 x



FILTRES À GAZOIL



MONTAGE	Ø EXT.	Ø INT.	HAUTEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
DAF XF105, CF85, CF75	104 mm	20 mm	250 mm	9020 009 661	Hengst E82KP D36 MANN PU 966/1 x
DAF XF95, CF85, CF75	105 mm	14 mm	202 mm	9020 009 992	Hengst E66KP D36 MANN PU 999/2 x
DAF XF95, CF85, CF75	89 mm	18/46 mm	247,6 mm	9020 000 966	Hengst E70KP D98 MANN PU 966/2 x
MAN F90	83 mm	14 mm	145 mm	9025 508 610	Hengst E10KP D10 MANN P 811 x
MAN TGA	76 mm	12 mm	229 mm	9020 000 855	Hengst E56KP D72 MANN PU 855 x
MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS (2013-), TGS, TGA, TGM (2013-), TGM, TGL (2008-), TGL	95 mm	14 mm	173 mm	9020 001 059	Hengst E422 KP D98 MANN PU 1059 x
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Arocs, Axor 1/2/3	106 mm	14 mm	203 mm	9020 009 991	Hengst E500KP02D36 MANN PU 999/1 x
Mercedes-Ben z Axor 1/2/3, Atego 1/2/3, Econic, Unimog, Zetros	92 mm	28 mm	101 mm	9020 010 461	Hengst E52KP D36 MANN PU 1046/1 x
Mercedes-Benz LK/LN2, MK, NG, Unimog	70 mm	11 mm	115 mm	9022 106 100	Hengst E5KFR2 D12 MANN BFU 700x
Mercedes-Benz SK, MK, NG, Unimog (U900)	83 mm	14 mm	145 mm	9025 503 490	Hengst E10KFR4 D10 MANN BFU 900 x
Renault Premium II, Midlum II Volvo FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	95 mm	47 mm	165 mm	9020 041 636	Hengst E416KP D36 MANN PU 1058 x
Scania R, G, P, 124	83 mm	38 mm	185 mm	9020 009 411	Hengst E68KP01 D73 MANN PU 941/1 x
Scania R, G, P, 164	85 mm	38 mm	187 mm	9020 000 941	Hengst E57KP D73 MANN PU 941 x



FILTRES À AIR



MONTAGE		Ø EXT.	Ø INT.	HAUTEUR	N° COMMANDE	N° COMPARAISON
DAF 2800, 2600, 2500, 2300, 2100 / Iveco P, PA, TurboTech / MA	N F90 / Mercedes-Benz Actros 1/2/3	243 mm	132 mm	498 mm	9020 007 030	Hengst E117L MANN C 24 650/1
DAF 95, 85 / Scania 143, 113, 93, T413, T113, T93		302 mm	191 mm	381 mm	9020 007 110	Hengst E218L MANN C 30 703
DAF CF Euro 6, CF75, CF65		265 mm	170 mm	414 mm	9020 103 667	Hengst E542L MANN C 27 998/3
DAF CF Euro 6, CF85, CF65		265 mm	170mm	479 mm	9022 711 704	Hengst E541L02 MANN C 27 1170/6
DAF XF105, XF95, 95XF, CF85, CF75		282 mm	147 mm	507 mm	9020 025 623	Hengst E702L MANN C 29 1366/1
Iveco EuroTech		302 mm	191 mm	473 mm	9020 308 503	Hengst E118L04 MANN C 30 850/3
Iveco Stralis I, EuroCargo I, EuroTech, EuroTrakker / MAN F2000,	F90, M90	302 mm	191 mm	473 mm	9020 007 080	Hengst E118L MANN C 30 850/2
Iveco Stralis I/II/III, EuroMover, Strator, Trakker I/II/III, X-Way		314 mm	217 mm	461 mm	9020 103 815	Hengst E681L MANN C 32 1420/2
MAN F2000, F90, FE		303 mm	170 mm	478 mm	9020 025 264	Hengst E237L MANN C 30 1353
MAN M2000L/M, L2000, M90 / Mercedes-Benz Unimog (U300/4	100)	249 mm	119 mm	382 mm	9020 025 496	Hengst E307L MANN C 25 730/1
MAN TGA		265 mm	159 mm	479 mm	9020 103 647	Hengst E491L MANN C 27 1170
MAN TGM, TGL		255 mm	130 mm	458 mm	9020 008 110	Hengst E811L MANN C 26 1005
MAN TGX (2013-), TGX (2007-), TGS (2013-), TGS, TGA		265 mm	170 mm	511 mm	9022 712 501	Hengst E428L01 MANN C 27 1250/1
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3		265 mm	170 mm	530 mm	9022 713 201	Hengst E603L MANN C27 1320/3

DESSICCATEURS & VALVES



Dessiccateur WABCO Adapté à **DAF** XF105

Mercedes-Benz Actros MP2/MP3,Axor II/III, Atego I/II/III

Modèle système 2 chambres avec régulateur de pression intégré et chauffage

Raccord M22 x 1.5 Pression de mise hors service 12±0,3 bar Pression d'ouverture 14.5±2.5 bar

Écart de réglage 1.3+0.7 bar max. 13 bar Pression de service

Tension 24 V N° COMMANDE **N° COMPARAISON** 0174 320 060 WABCO 432 433 206



Dessiccateur

Adapté à **Volvo** FH II (2002-), B13R

FCAD Type

Modèle Système à 1 chambre avec régulateur de pression intégré, sans chauffage

Filetage de raccord M12 x 1.5 max. 13 bar Pression de service

24 V

N° COMMANDE 3800 425 101

N° COMPARAISON WABCO 432 425 105 0

WABCO

WABCO

Mercedes-Benz Actros I/MP2/MP3, Axor I/II/III, Adapté à

Atego I/II/III, Econic, Citaro (O 530), Cito (O 520) système 1 chambre avec régulateur de pression intégré et chauffage

Pression de mise hors service 12±0,3 bar

14.5±2.5 bar Pression d'ouverture Écart de réglage

1,5±0,25 bar max. 13 bar 24 V

N° COMMANDE

0564 000 020

N° COMPARAISON WABCO 932 400 024 0

Dessiccateur

Tension

Pression de service

Adapté à

Type LA9034

Modèle Avec chauffage Pression d'ouverture 14.5±2.5 bar Pression de mise hors service 12±0,3 bar

((K)) Mercedes-Benz Actros I/MP2/MP3, Axor I/II/III, **KNORR-BREMSE** Atego I/II/III, Tourino (O 510)

> N° COMMANDE N° COMPARAISON Knorr K024634N50 3400 024 634





CARTOUCHES DESSICCATEURS

Cartouche dessiccateur ASP (Air System Protector

(2013-), FMX (2013-)

New XF (2013-)

ADAPTÉ À

Modèle avec filtre de coalescence

DAF XF95 / MAN TGX (2007-), TGX (2013-), TGS, TGA, TGM, TGL /

Mercedes-Benz Actros MP2/MP3, New Actros (2012-), Axor II, Atego

Renault C. D. K. T (2013-), Kerax, Magnum, Midlum II (2006-), Premium I/II / **Volvo** FE II (2006-), FE III (2013-), FL II (2006-), FL III (2013-), FM

DAF 65/75/85CF, CF65/75/85, LF45/55, New LF (2014-), XF95, XF105.

Max 13 bar Pression de service

Cette illustration correspond à la référence 0179 012 232.

I/II. Econic / Scania 4. P/R/T / Volvo FH II (2002-)







FILETAGE

filetée à droite

filetage à gauche

Cartouche dessiccateur

Scania R, G, P (Euro 3-6), T (Euro 3)

Iveco EuroCargo 130E23/180E24 Tector Adapté à

Mercedes-Benz Citaro (O 530)

M39 x 1.5 Filetage Max. 13 bar Pression de service

N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
0174 100 202	WABCO 432 410 020 2





WABCO

N° DE COMPARAISON

WABCO 432 901 223 2

WABCO 432 901 228 2

((K)))

KNORR-BREMSE

WABCO 432 901 245 2 filetée à gauche 3800 024 520 WABCO 432 901 246 2 filetage à droite 3800 024 521

N° COMMANDE

0179 012 232

0179 012 282

Cartouche dessiccateur

sèche et nettoie l'air comprimé, utilise un agent desséchant éprouvé et très efficace.

Adapté à **DAF** CF65 II (2006-), LF45 I (-2005), LF45 II

(2006-), XF95 Max. 14 bar Pression de service M41 x 1.5 Filetage

Domaine d'utilisation

adaptée à tous les types de séchoirs à air avec accouplement standard pour cartouches vissables.

Livraison

FILETAGE DE RACCORD.

M39 x 1.5

M39 x 1,5

M41 x 15

G 11/4"

WARCO

complète avec joints

N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
6001 391 510	Knorr II41300F

Valve de charge/de vidange

Pression de service 10 bar

Domaine d'utilisation

Mécanique, avec ressort

Pneumatique, sans ressort

MODÈLE

Véhicules avec freins à disque

Cette illustration correspond à la référence 3760 113 511.



N° DE COMPARAISON

Haldex 601013011

Haldex 602005501

Valve de frein	
pour frein de stationneme	Э

Modèle Manuel
Fixation Horizontal
Filetage M16 x 1,5
Pression de service 8.5 bar



N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3735 219 011	Haldex 352019011

Soupape à desserrage rapide

Fixation Bride
Raccord 1 M22 x 1,5
Raccord 2 M16 x 1,5 (4x)
Raccord 3 M22 x 1,5
Pression de service max. 10,5 bar



ła	ld	E

N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3735 613 031	Haldex 356022011

N° COMMANDE 3760 113 511

3760 205 501

Clapet combiné pour système de freinage

Modèle Manuelle Fixation Bride Filetage M16 x 1,5



N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3700 046 001	Haldey 352019011

Haldex

Soupape de stationnement/manoeuvre Livraison

avec plaque signalétique

58	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
36	3735 267 001	Haldex 352067101

Soupape de décharge

Norme
Filetage de raccordement
Pression d'ouverture
Pression de service



N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3779 022 720	Haldex 314014031

Tête d'accouplement

WABCO

MODÈLE	FILETAGE DE RACCORDEMENT	COULEUR	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
avec valve	M16 x 1,5	rouge	0592 002 210	WABCO 952 200 221 0
avec valve	M16 x 1,5	jaune	0592 002 220	WABCO 952 200 222 0
avec valve	M22 x 1,5	rouge	0242 002 110	WABCO 452 200 211 0
avec valve	M22 x 1,5	jaune	0242 002 120	WABCO 452 200 212 0
sans soupape	M16 x 1,5	rouge	0592 000 210	WABCO 952 200 021 0
sans soupape	M16 x 1,5	jaune	0592 000 220	WABCO 952 200 022 0
sans soupape	M22 x 1,5	rouge	0242 000 110	WABCO 452 200 011 0
sans soupape	M22 x 1,5	jaune	0242 000 120	WABCO 452 200 012 0



Accouplement rapide pour DuoMatic

WABCO

MODÈLE	FILETAGE DE RACCORDEMENT	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Pièce de remorque	M16 x 1,5	0248 040 120	WABCO 452 804 012 0
Pièce de semi-remorque	M16 x 1,5	0248 030 050	WABCO 452 803 005 0
pièce de véhicule	M16 x 1,5	0248 020 090	WABCO 452 802 009 0
pièce de tracteur	M16 x 1,5	0248 030 040	WABCO 452 803 004 0



complet avec toutes les pièces pour conversion du frein de remorque à 2 conduites.

Filetage M16 x 15

WABCO

DOMAINE D'UTILISATION	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Pour véhicule à moteur avec remorque	0248 029 202	WABCO 452 802 920 2
Pour tracteurs avec semi-remorques	0248 039 202	WABCO 452 803 920 2



Cylindre double

MAN Lion's Classic Ü (A72) Adapté à

Montage Essieu arrière

Type 24/24 M22 x 1,5 Raccord

max. 10/8,5 bar Pression de service

Pression de relâchement 5.1 bar M16 x 1,5 Fil de boulon 120.7 mm Distance entre boulons

38 mm Longueur de boulon **WABCO** 75/75 mm Course

MODÈLE	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Droite	0554 610 220	WABCO 925 461 022 0
Gauche	0554 610 230	WABCO 925 461 023 0



Cylindre double

16/24 M16 x 1,5/M16 x 1,5

Longueur de la tige de piston 15 mm 57/57 mm

N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3411 073 090	Knorr K026896N00



Cylindre double

Montage Essieu arrière gauche/droite Côté de montage 24/24 Type

WABCO Cette illustration correspond à la référence 0554 213 440.

ADAPTÉ À	LONGUEUR DE LA TIGE DE PISTON	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Satra C 712/715 HD			WARCO 925 461

Setra S 312/315 HD, 120 mm **6** 0554 610 220 022 0 S 315 HDH/2 Setra S 313 UL.

S 315 UL/UL-GT, S 319 UL/UL-GT, S 315 GT/H, S 315/317/319 GT-HD, SG 321 UL

WABCO 925 461 0554 610 230 023 0

À PARTIR DE 49€90

Cylindre de frein à ressort accumulateur

M16 x 1,5 Filetage 10.2 bar Pression de service

TYPE	MODÈLE	COURSE	LONGUEUR DE LA TIGE DE PISTON	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON ♥
16/24	sans tuyauterie	57/57 mm	15 mm	3731 351 624	Haldex 1351624004
24/30	avec chape, sans tuyauterie	76/76 mm	246 mm	3731 362 431	Haldex 1362430001

Cylindre récepteur de frein à membrane

Longueur de la tige de piston 15 mm Max 10.2 bar Pression de service



Haldex

TYPE	MODÈLE	COURSE	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISO
16	sans chape, sans connecteur	57 mm	3705 160 003	Haldex 125160003
24	sans chape	64 mm	3779 021 830	Haldex 125240400

Tête d'accouplement

avec filtre

Couleur Bleu M16 x 1,5 Filetage de raccordement

Canalisation de frein et conduite d'alimentation

Max. 10 bar Pression de service

Domaine d'utilisation

pour remorques à essieux centraux et remorques à timon.

N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
3401 002 641	Knorr K002641



Tête d'accouplement

non interchangeable

Modèle Sans soupape M16 x 1,5 Filetage de raccordement Max. 10 bar Pression de service

Domaine d'utilisation

pour remorques.

WABCO

COULEUR	TYPE	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Jaune	Conduite de frein	0592 000 220	WABCO 952 200 022 0
Rouge	Conduite d'alimentation	0592 000 210	WABCO 952 200 021 0



Tête d'accouplement automatique

Modèle Filetage de raccordement Type Pression de service

Couleur Domaine d'utilisation

pour véhicules tracteurs

N° COMMANDE 0592 002 220

WABCO

Avec valve M16 x 1,5 Canalisation de frein Max. 10 bar Jaune



N° DE COMPARAISON

WABCO 952 200 222 0

Tête d'accouplement automatique

Modèle Filetage de raccordement Type Pression de se

Couleur

WABCO

Avec valve M16 x 1,5 Conduite d'alimentation 10 bar

ervice	Max. 10
	Rouge

((K)))

KNORR-BREMSE

N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON			
0592 002 210	WABCO 952 200 221 0			











Tête d'accouplement

WABCO

pour systèmes de freinage à double conduite norme ISO 1728, le filtre de conduite protège le système de freinage de la semi-remorque des salissures.

Modèle Tubulure avec raccord passe-cloison, rondelle et contre-écrou M24 x 1,5

M16 x 1,5 intérieur Filetage de raccordement

Pression de service 8,5 bar

Câble de frein et de réserve Type

COULEUR	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Jaune	0592 010 010	WABCO 952 201 001 0
Rouge	0592 010 020	WABCO 952 201 002 0





Filtre

Filetage de raccordement M22 x 1,5 DIN 74347 Norme

> N° COMMANDE N° DE COMPARAISON 3731 005 011 Haldex 310005011



Accouplement rapide pour Duo-Matic

Filetage de raccordement M16 x 1,5

Domaine d'utilisation pour tracteurs avec remorque

MODÈLE RÉP. N° COMMANDE N° DE COMPARAISON WABCO 452 804 012 0 0248 040 120 Pièce de remorque 0248 020 090 WABCO 452 802 009 0 Pièce de véhicule









pour Duo-Matic

Filetage de raccordement M16 x 1,5

Domaine d'utilisation

pour tracteurs avec semi-remorque

MODÈLE	RÉP.	N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
Pièce de semi-remorque	1	0248 030 050	WABCO 452 803 005 0
Pièce de voiture	2	0248 050 040	WABCO 452 805 004 0





Kit de conversion

Duo-Matic

complet avec toutes les pièces pour conversion du frein de remorque à 2 conduites.

Filetage M16 x 15

Domaine d'utilisation

pour véhicule à moteur avec remorque

N° COMMANDE	N° DE COMPARAISON
0248 029 202	WABCO 452 802 920 2



Flexible pneumatique

Similaire à DIN 74323/74324 Norme Matériau Polyuréthane (PUR) Modèle Protection anticourbure en acier M16 x 1,5/M16 x 1,5 Raccord

4500 mm Longueur de travail

Ø extérieur 75 mm 22 Nombre de spires

COULEUR	N° COMMANDE
Jaune	9129 321 522
Noir	9175 402 241
Rouge	9129 321 523





WABCO









ÉQUIPEMENT D'ATELIER

Nettoyeur haute pression à eau chaude HDS 12/18-4 S

utilisation de 2 lances en acier possible, 2 réservoirs de produit de nettoyage (10 et 20 l), niveau de l'écoefficacité intéressant, le système anti-bélier (SDS) compense les vibrations et les pointes de pression au sein du système à haute pression, moteur électrique à 4 bornes avec pompe à 3 pistons axiaux, compartiments de rangement spacieux.

Puissance de raccordement 8,4 kW Longueur 1330 mm Pression de travail 30-180 bar Largeur 750 mm Capacité de transport 600-1200 l/h Hauteur 1060 mm

Type de courant 3 Ph-400 V-50 Hz

Consommation de mazout ou de gaz à pleine charge 7,7 kg/h Contenance du réservoir de produit de nettoyage 10/20 L

Livraison

- Pistolet à main EASY!Force Advanced
- Flexible H.P. 10 m
- Lance en acier, 1050 mm
- Buse d'alimentation
- Commande servo
- Pompe axiale à 3 pistons, avec pistons céramique
- Coupure de pression
- Connecteur de transition
- Protection contre le manque de liquide

N° COMMANDE 9562 012 184



Nettoyeur haute pression à eau froide HD10/23-4S

nettoyeur haute pression à eau froide, moteur électrique à 4 bornes refroidi par eau, culasse en laiton et pistons en céramique robustes, rangement des tuyaux des deux côtés pour tuyaux de 20 mètres, guidage des tuyaux sous l'appareil - haute sécurité antibasculement, électronique intégrée pour surveillance de l'appareil, extinction en cas de sur/sous-tension, grandes roues en caoutchouc pour terrains difficilement praticables, marches ou obstacles, principe de diable éprouvé pour un transport simple et ergonomique.

Puissance de raccordement 7,8 kW Longueur 560 mm Pression de travail 230 bar Largeur 500 mm Capacité de transport 1000 l/h Hauteur 1090 mm

type de courant 3-400-50 Ph contenance du réservoir de produit de nettoyage 6 I

Livraison

- Pistolet à main, Easy-Press-Pistole
- Pistolet à main avec insert Softgrip
- Flexible H.P. 10 m
- Lance en acier, 1050 mm
- Buse d'alimentation
- système antirotation (AVS)

N° COMMANDE 9501 286 309





Aspirateur de matières sèches/humides NT 35/1 Ap

nettoyage semi-automatique ApClean pour puissance d'aspiration optimale, rangement flexible des câbles : amarrage sûr du câble entre les deux crochets, entreposage intermédiaire pratique avec une poignée pour le transport.

4440 I/min Quantité d'air 1380 W Puissance 70 dB(A) Niveau de pression sonore Volume du récipient 35 I Tension 220-240 V Longueur 510 mm Largeur 370 mm 575 mm Hauteur Longueur de câble 7.5 m

Livraison

- flexible d'aspiration de 2,5 m
- tuyau d'aspiration, en métal 2 x 0,5 m
- filtre, non-tissé
- buse pour sols secs/mouillés de 300 mm
- buse pour joints
- filtre à plis plat, papier



N° COMMANDE 9521 845 050



Balayeuse aspiratrice KM 75/40 W G

guidage à la main, avec moteur à essence Honda à 4 temps fiable et puissant, très facile d'utilisation grâce au concept opérationnel EASY et à la cuve à déchets amovible avec poignée de chariot, système de filtre performant avec nettoyage de filtre mécanique, changements de filtre et de rouleau de balayage sans outil pour une maintenance flexible et indépendante du lieu, haut degré de maniabilité grâce à des dimensions compactes et un mécanisme de translation.

Puissance d'entraînement 3,3 kW
Rendement surfacique, max. 3375 (MKH)
Largeur de travail 550 mm
Surface de filtre 1,8 m²
Longueur 1430 mm
Largeur 780 mm
Hauteur 1180 mm

largeur de travail avec 1 balai latéral de 750 mm cuve à déchets de 40 l

performance en montée 15 % vitesse de travail 4,5 km/h

Domaine d'utilisation

idéal pour le dépoussiérage et le nettoyage minutieux de surfaces extérieures à partir de 400 m².

N° COMMANDE 9501 049 205

KÄRCHER



64

64

Nettoyeur haute pression HD 5/15 CX+

Le nettoyeur haute pression à eau froide HD 5/15 CX+ est pratique et s'adapte à toutes les situations professionnelles. Il est équipé en série d'une rotabuse et d'un enrouleur de flexible.

- Décompression automatique de la pression
- Pour un fonctionnement à la verticale ou à l'horizontale
- Utilisation confortable et connexion rapide: poignée pistolet EASYIForce et connexion EASYILock.

RÉFÉRENCE 1.520-932.0



Nettoyeur haute pression à eau chaude

Réduction de la pression de travail, du temps et de la quantité de produit de nettoyage grâce à la température élevée de l'eau (12 à 155 °C), au confort d'utilisation élevé, à la pression constante.

Puissance de raccordement 6 kW Pression de travail 30-180 bar Débit 300-800 l/h Longueur x largeur x hauteur 1250 x 650 x 920 mm

110.8 ka

Cette illustration correspond à la référence 9505 802 644.

DESCRIPTION	HDS 8/18-4 C	HDS 8/18-4 CX
Châssis avec réservoir de carburant et de détergent intégré	Oui	Oui
Niveau de vapeur	Oui	Oui
Enrouleur de tuyau intégré	Non	Oui
Système d'amortissement en douceur (SDS)	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Servo Control	Oui	Oui
Pistolet manuel de pulvérisation EASY!Force	Oui	Oui
Limiteur de température des gaz d'échappement	Oui	Oui
Lance, rotative	Oui	Oui
Buse haute pression	Buse Power	Buse Power
Fiche polaire réversible (3 phases)	Oui	Oui
Protection contre le calcaire	Oui	Oui
Protection contre le fonctionnement à vide	Oui	Oui
Longueur du tuyau	10	15 m

MODÈLE	N° COMMANDE	
HDS 8/18-4 C	9509 528 184	
HDS 8/18-4 CX	9505 802 644	







2 colonnes à 2.45

Equipement:

- Colonnes spéciales à section enroulée, sans tole
- Installation rectangulaire à la conduite
- Chariot guidé par 6 rouleaux
- Écrou de charge en bronze / écrou de sécurité en alliage coulé
- Distributeur d'huile pour supporter la lubrification
- L'écrou cassé soulève les caractéristiques de verrouillage
- Protection du pied acoustique
- Commande à bouton-poussoir Softline avec système de nivellement quidé par ordinateur
- Interrupteur principal verrouillable directement sur le poteau
- Revêtement complet de l'intérieur du poteau
- Butée de porte amortissante, plaque de ramassage réglable (environ 25 mm)
- Dispositif de verrouillage des bras (facilement réglable), verrouillage à 300 mm
- En option: châssis de base autoportant; 2ème unité de contrôle
- Classe de protection IP54. homologuée GS. DIN EN 1493. homologuée CE



MIG/MAG inverter monophasé 10 à 200 A E3 GYS AUTO

E3 GYS AUTO est un poste à souder MIG/MAG monophasé synergique de 200 A, avec 3 dévidoirs intégrés spécialement conçu pour le carrossier.

Équipé d'une interface couleur très intuitive, il soude à la perfection l'acier et l'aluminium même sur faible épaisseur. Ses synergies intègrent également le soudo-brasage avec les fils CuSi3 et CuAl8.

SOUDAGE MIG/MAG

Polyvalent, il permet avec ses 3 dévidoirs l'utilisation de 3 natures et diamètres de fil différent :

- Fil aluminium: 0 0.8 et 1.0 mm (0 1.2 mm, soudage non intensif)
- Fil acier et acier inoxydable : 0 0.6 à 1.0 mm
- Fil CuSi et CuAI: 0 0.8 et 1.0 mm

INTELLIGENT

- Synergies spécifiques : Acier, AlSi, AlMg, CuSi3, CuAl8, CrNi.
- Après la saisie de 3 données (mode Easy) : Diamètre de fil, couple matériau/gaz et épaisseur à souder
- le produit détermine automatiquement les conditions de soudage optimales.
- Nouvelle IHM 3.5" simplifiée conçue pour les carrossiers.
- Mise à jour complète de la machine et des synergies par clé USB.
- Mémorisation jusqu'à 200 programmes de soudage (Job) pour les tâches répétitives.
- Fonction Portabilité, possibilité de charger/sauvegarder/transporter à partir d'une clé USB les JOBS utilisateurs ainsi que la configuration machine.

DÉVIDOIRS INTÉGRÉS

- 3 motodévidoirs 4 galets pour un dévidage efficace.
- 3 bobines de fil compatibles (© 200 mm).
- Raccord torche européen permettant un montage/démontage rapide.

Livré avec 3 torches (3 m): Aluminium, Acier, CuSi/CuAl







Enrouleur de tuyau

L'enrouleur de tuyau automatique permet de l'ordre dans l'atelier : pas de tuyau encombrant au sol, et donc réduction du risque d'incidents.

- Butée d'arrêt à chaque point grâce à la fonction « Stop at any point »
- Enroulement propre grâce au guidage automatique
- Enroulement freiné empêchant les risques d'accident
- Diamètre intérieur du tuyau : 13 mm ('/2")
- Approprié à l'air comprimé ou à l'eau
- Dimensions : 500 x 418 x 210 mm

N° ARTICLE	EAN		
9040N-13	4000896214648		



Série AIRPROFI 13 et 15 bars

Compresseurs stationnaires à cuve verticale ou horizontale pour une pression de service supérieure à 10 bars.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Fonctionnement particulièrement silencieux générant peu de vibrations grâce au groupe bicylindre haute performance, à une compression sur deux étages et au régime très bas
- Un refroidisseur intermédiaire et un post-refroidisseur assurent une température basse en entrée de cuve, réduisant ainsi la condensation
- Grande hélice pour refroidissement optimal
- Moteur électrique de qualité protégé par des disjoncteurs protecteurs
- Le tuyau en gaine métallique souple à protection thermique empêche une déchirure par vibration
- Intérieur et extérieur de la cuve galvanisés à chaud, 15 ans de garantie anti-corrosion sur la cuve
- Avec un pressostat CONDOR de toute première qualité
- Prêts à raccorder avec toute la robinetterie

Existe en 3 versions : V, VK et VKK











Kit de soufflette

Modèle raccord passe-cloison avec écrou

Longueur de travail 3200 mm Epaisseur du tube 1 mm Ø de tuyau 6 mm

Domaine d'utilisation

Set d'équipement complet pour tous les types de camions avec suspension de siège pneumatique.

Livraison

Raccord SV-T 6 x 1 avec tube en polyamide 6 x 1 mm, raccord passe-cloison pour tube en polyamide avec écrou, tube spiralé en polyuréthane, 4 x 6 mm, pistolet à air.



Pompe à graisse "une main"

pour cartouches 400 g et graisse en vrac, avec raccords filetés de remplissage et purge (remplissable à l'aide de l'appareil de remplissage), nouveau modèle pour utilisation intensive plus ergonomique, 2 raccordements (horizontal ou vertical) pour une accessibilité optimale même dans les endroits exigus.

Livraison

avec tube à buse (filetage de raccordement M10 x 1)

N° C	AMMC	NDE	
9534	794	002	

classe de précision CE II

dans un boîtier métallique inoxydable, avec séparation des deux côtés, arrêt automatique de la bande dans n'importe quelle position, boîtier avec revêtement en caoutchouc, clip de ceinture inoxydable et dragonne de transport, ruban d'acier jaune revêtu de nylon, crochets coulissants avec 2 points aimantés.



LONGUEUR	LARGEUR DE SANGLE	MODÈLE	N° C	AMMC	NDE	
3 m	19 mm	ne se plie pas jusqu'à 1750 mm	9514	230	103	
5 m	25 mm	ne se plie pas jusqu'à 2 100 mm	9514	230	105	
8 m	25 mm	ne se plie pas jusqu'à 2 100 mm	9514	230	108	

Disque à tronconner

pour tronçonnage à main libre.



		W GCGGGCCGETCAM			
Ø	ÉPAISSEUR	DOMAINE D'UTILISATION	N° CC	AMMA	NDE
115 mm	1,0 mm	Acier inoxydable	9666	100	009
115 mm	1,6 mm	Acier inoxydable	9666	100	011
125 mm	1,0 mm	Acier inoxydable	9666	100	010
125 mm	1,6 mm	Acier inoxydable	9666	100	012
230 mm	1,9 mm	Acier inoxydable	9666	100	014
125 mm	2,5 mm	Métal	9666	100	002
230 mm	3,0 mm	Métal	9666	100	004



Modèle moyennement dure 22 mm Ø de perçage Epaisseur 6 mm

Domaine d'utilisation

Métal

Ø	N° COMMANDE			
115 m	9666	100	015	
125 mm	9666	100	016	

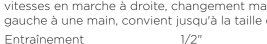






Clé à choc EP-Duo 1/2"

Double système de percussion haute performance, manche confort isolé contre le froid et à faibles vibrations, évacuation de l'air par le manche, couple de rotation réglable à plusieurs vitesses en marche à droite, changement marche droite/ gauche à une main, convient jusqu'à la taille de vis M16.



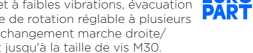
950 Nm Couple, max. 8500 min⁻¹ Régime, maximum 1/4" Raccord d'air 133 I/min Consommation d'air 99 dB(A) Niveau de pression sonore 10 mm Ø intérieur du tuyau

Vibration 4,5 m/s²



Clé à choc EP-Duo 3/4"

contort isolé contre le froid et à faibles vibrations, évacuation de l'air par le manche, couple de rotation réglable à plusieurs vitesses en marche à droite, changement marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche de l'air par le marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche à droite, changement marche de l'air par le marche de l' gauche à une main, convient jusqu'à la taille de vis M30.



Entraînement Couple. max. Régime, maximum Raccord d'air Consommation d'air

> N° COMMANDE 9565 290 002



Vérin de fosse

pneumatique-hydraulique

course rapide hydraulique, le système Venturi permet de rentrer rapidement le piston avec et sans charge, on évite l'air dans le piston, les pistons chromés et les joints spéciaux garantissent un fonctionnement longue durée à faible maintenance, la corrosion des pistons est quasiment impossible en raison de l'absence d'air, bouton-pression monter et descendre, protégé contre les projections d'eau, longue durée de vie de la pompe grâce au filtre à air intégré.

Mod	dèle	suspendu	Raccord d'air comprimé	1/4"
Ød	u logement	55 mm	Consommation d'air	600 l/min
Cha	rge	20 t	Largeur	350 mm
Cou	ırse de piston	800 mm	Profondeur	550 mm
Pres	ssion de service	8-10 bar		

Livraison

suspension comprise

De nombreux véhicules modernes doivent être soulevés en 2 points. Déterminer s'il faut utiliser des traverses d'essieu!

MODÈLE	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	N° COMMANDE
EP20t-K	Hauteur de construction rentrée : 975 mm Largeur de la fosse : 850-1010 mm Bord inférieur du rouleau au bord supérieur de la selle : 0 mm	9539 111 020
EP20t-L	Hauteur de construction rentrée : 975 mm Largeur de la fosse : 990-1150 mm Bord inférieur du rouleau au bord supérieur de la selle : 0 mm	9539 111 021



9539 650 112

9539 650 114

9539 650 118

9,3 kg

21,7 kg

11.9 ka

Clé dynamométrique réglable, avec carré d'entraînement et fonction de cliquet intégrée pour le serrage à droite/à gauche contrôlé, le système de décollement garantit un signal de déclenchement acoustique audible, graduation en micromètres supplémentaire, double graduation en Nm et lbf/pieds sous un cadran

transparent à effet de loupe, avec certificat de contrôle selon DIN EN ISO 6789:2017 partie 2, conforme aux normes nationales. Carré d'entraînement bouton de 1/2" Modèle

Division d'échelle 1 Nm

40-200 Nm, 30-150 lbf/ft Plage de travail

485.5 mm Longueur

précision +/- 4 % par rapport à la valeur réglée

N° COMMANDE 9503 101 290





Démultiplicateur de couple

Multiplication 1:58

Livraison

Inserts 32 et 33 mm, 1 rallonge, livré dans un mallette.

A n'utiliser que pour le desserrage! Sinon, risque de dommages en raison de la démultiplication extrême.

3002 413 237



Clé dynamométrique

réglable, avec carré d'entraînement et fonction de cliquet intégrée pour le serrage à droite/à gauche contrôlé, le système de décollement garantit un signal de déclenchement acoustique audible, graduation en micromètres supplémentaire, double graduation en Nm et lbf/pieds sous un cadran transparent à effet de loupe, avec certificat de contrôle selon DIN EN ISO 6789:2017 partie 2, conforme aux normes nationales.

N° COMMANDE

9564 290 001

Modèle Carré mobile de 3/4" avec goupille de blocage

Division d'échelle 1 Nm

Plage de travail 250-850 Nm, 185-630 lbf/ft

Longueur

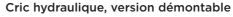
N° COMMANDE 1379.5 mm 9503 101 304







20 t



avec soupape de sûreté anti-surcharge, utilisation verticale, allongement par tige filetée, structure intégralement soudée, avec guidage de piston pour une capacité de charge maximale, tige de la pompe démontable en 3 parties.

Plage de température de -20 à +70 °C

contrôlé TÜV/GS, certifié CE

Cette illustration correspond à la référence 9539 650 100.

230-495 mm

242-520 mm

244-492 mm

CHARGE	HAUTEUR DE LEVAGE	COURSE	RÉGLAGE DE LA BROCHE	POIDS	N° COMMANDE
2 t	170-365 mm	115 mm	80 mm	3,1 kg	9539 650 100
5 t	212-462 mm	150 mm	100 mm	5,1 kg	9539 650 104
8 t	220-480 mm	150 mm	110 mm	6,6 kg	9539 650 106
10 t	220-480 mm	150 mm	110 mm	7,1 kg	9539 650 108
12 t	230-495 mm	155 mm	110 mm	8,3 kg	9539 650 110

110 mm

110 mm

108 mm

155 mm

168 mm

140 mm



précision +/- 4 % par rapport à la valeur réglée

Serrage des vis contrôlé sur les VU sur la plage normale de 250 à 850 Nm







Mallette d'assortiment Rivets aveugles GESIPA

Modèle 12 fois

Livraison

550 pièces triées :

aluminium/acier, standard/K14/K16, dimensions: standard 3 x 6 jusqu'à 5 x 18, K14 - 5 x 16, K16 - 5 x 16

O Dresselhaus

N° COMMANDE 9500 449 035



Mallette d'assortiment Vis à tôle DIN 7981, galvanisé

18 fois Modèle

Livraison

1 450 pièces triées :

Dimensions : 2,9 x 9,5 jusqu'à 4,8 x 32

O Dresselhaus

N° COMMANDE 9500 449 047



Mallette d'assortiment Vis universelle/vis à panneau de particules

Modèle 18 fois

Livraison

- tête conique, étoile à 1 branche, galvanisé, jaune chromaté,

dimensions: 3 x 16 jusqu'à 5 x 60

avec embout

O Dresselhaus*

N° COMMANDE

9500 449 180



Mallette d'assortiment Vis de plaque minéralogique

Modèle 18 fois

Livraison

540 pièces triées :

- galvanisé, dimensions : 5 x 20 jusqu'à 6 x 20 et 4,8 x 19

jusqu'à 5,6 x 32

- capuchons en PVC : blanc, bleu, noir

O Dresselhaus

N° COMMANDE

9500 449 075

Coffret de premiers soins

rangement clair du contenu dans une pochette à 6 compartiments

Modèle Avec couverture de survie

Matériau Plastique ABS Norme DIN 13 164-2014

Domaine d'utilisation

pour voitures particulières, camions et autobus ayant jusqu'à 22 places assises (pour les autobus, à partir de 23 places assises, 2 trousses sont nécessaires).



N° COMMANDE 9195 650 000



Mallette de premiers secours

comprend un équipement adapté aux risques professionnels, spécialement conçu pour les ateliers, avec support mural, poignée de transport intégrée et verrous de fermeture, les compartiments intérieurs sont réglables et chaque côté du coffret est muni d'un cache transparent.

Dimensions 340 x 240 x 120 mm

Matériau Plastique ABS résistant aux chocs

Domaine d'utilisation

spécialement conçu pour les entreprises spécialisées dans les travaux de remise en état et de réparation et tous les autres ateliers techniques

N° COMMANDE 9195 650 008

Livraison

Fourniture de base DIN 13 157 avec contenu supplémentaire: par ex. lingettes antiseptiques, sachets de gel contre les brûlures, bandes adhésives, doigtiers, bandeau pour les yeux avec ruban élastique, bandes élastiques, épingles à nourrice et pincette pour retirer les éclats.

Absorbant standard type III/R

Granulat de béton cellulaire à base d'hydrate de silicate de calcium. Absorbant d'huile et de produit chimique permettant d'absorber les huiles et autres liquides répandus. Adapté aux surfaces de circulation. Pour le nettoyage et la protection de sols industriels et le recouvrement des traces d'huile dangereuses sur les chaussées et voies de circulation, non hydrofuge et non flottant. L'absorbant d'huile standard EUROPART Type III R garantit des conditions de travail sûres, résiste aux passages intensifs, est non toxique, non inflammable et ne laisse quasiment aucun résidu.

- Liant pour substances basiques, alcalines (lessives détergentes)
- Liant pour liquides combustibles, inflammables
- Absorbant d'huile Type III R
- Liant pour liquides aqueux et polaires

Ce produit est chimiquement inactif vis-à-vis de nombreux liquides. Il ne doit pas être utilisé par exemple avec les substances oxydantes et acides fluorhydriques.

1 L d'absorbant d'huile absorbe 0.29 l d'huile 1 kg d'absorbant d'huile absorbe 0,63 l d'huile 1 kg d'absorbant d'huile absorbe 0,51 kg d'huile









Pack promotionnel Nettoyage de véhicules, 5 pièces

Livraison:

1 x 9014 000 145 Brosse de lavage.

des poils polyester rouges/verts inclinés en forme d'angle garantissent un nettoyage efficace à toute hauteur, un bord en caoutchouc protège la peinture de la voiture des rayures provoquées par le corps de la brosse.

- avec passage d'eau
- avec bord en caoutchouc
- polypropylène expansé noir
- L 280 x l 150 mm

1 x 9014 000 125 Raclette à eau «Wipe-n Shine».

convient parfaitement pour éliminer l'eau de grandes surfaces, le caoutchouc souple ménage la peinture et les vitres de la voiture, ne laisse pas de taches de calcaire, peut être monté sur tous les manches de Vikan et facilite ainsi le nettoyage des bus, camions, etc.

- caoutchouc vert, souple et sans danger pour la peinture
- B 350 mm

2 x 9014 000 004 Manche télescopique

- avec passage d'eau et raccord Gardena
- avec interrupteur marche/arrêt
- extensible
- L 1080-1600 x I 32 x H 32 mm

1 x 9014 000 025 Brosse pour jantes

- avec passage d'eau, spécialement pour les c
- les bus
- polypropylène expansé noir



N° COMMANDE 9539 792 000



Balai

avec trou de manche

Modèle Brosses en élaston

Ø 23,5 mm

Matériau Bois de hêtre Largeur 290 mm

N° COMMANDE

9000 470 335



Chiffon de nettoyage Chiffons à tricoter

Matériau tricot doux Couleur- multicolore Norme DIN DIN 61650



CONTENU	CONDITIONNEMENT	N° COMMANDE
10 kg	Colis	9861 103 122

Kit de nettoyage

Balais et manches

Modèle 20 pièces

Livraison :

5 balais coco:

- Longueur : 600 mm
- bois plat, naturel
- avec support de manche en métal, Ø 24 mm

5 balais Elaston :

- Longueur: 600 mm
- bois plat, naturel
- avec support de manche en métal, Ø 24 mm

10 manches:

- longueur 1400 mm
- Ø 24 mm

N° COMMANDE 9534 470 001 Chiffon de nettoyage

avec gaufrage PTP, extrêmement résistant à l'humidité, cellulose indéchirable à faible peluche.

Modèle 3 couches, non collé

Nombre de lames 500

Dimensions de feuille 36 x 38 mm

Couleur bleu



N° COMMANDE 9861 103 110

74



convient tout particulièrement aux petites couples.

Forme d'entraînement Carré Entraînement 1/2" 320 mm Longueur 10-60 Nm Plage de travail Précision de déclenchement +/- 3%

Norme DIN 3122, ISO 3315

Matériau Acier au chrome-vanadium

testé conformément à la norme DIN EN ISO 6789-2:2017. avec certificat d'étalonnage et numéro de série.







Chaîne de filtre à huile

l'ouverture de la chaîne de filtre à huile permet de desserrer et de resserrer également les filtres difficiles d'accès en raison de la construction.

Entraînement 1/2" Carré Forme 50-150 mm

Domaine d'utilisation

pour desserrer et fermer les filtres à huile et pour actionner les cartouches de dessiccateur d'air.



9956 100 672

Merci d'observer votre couple concret.

Clé à filtre AdBlue®

pour actionner le couvercle du boîtier de filtres lors du changement de l'élément de filtre AdBlue® (élément de filtre à urée).

Entraînement

Forme d'entraînement Profil

Carré

Dimension de clé Six pans mâles 59 mm

46 mm

3/8"

Domaine d'utilisation

sur les véhicules utilitaires Mercedes-Benz à moteurs Blue-Tec®, comme par exemple Actros, Atego, Axor, Econic.



Clé de filtre à huile

Forme d'entraînement Six pans mâles/carré creux Profil Multipans extérieur

24/12,5 mm Dimension de clé

Domaine d'utilisation

Actionnement des filtres à huile comme Mann ainsi que Mahle/Knecht par exemple, par exemple pour Volvo, Scania, Renault, MAN. Iveco, Fiat. Foden, Irisbus, Astra. Caterpillar, Liebherr, John Deere, Komatsu, Faun, Mitsubishi.



N° COMMANDE 9990 000 593

HAZET 2169-9

Made in Germany

Clé de filtre à huile

modèle lubrifié.

Entraînement 3/8" Forme d'entraînement Carré

Profil Six pans mâles

Ø 43 mm Dimension de clé 32 mm

Matériau Acier au chrome-vanadium

Surface Chromé

Domaine d'utilisation

Montage et démontage des filtres à huile et des couvercles de boîtiers de filtres à huile lors du changement de l'élément de filtre à huile par exemple sur les filtres à urée Ad-Blue® MAN, TGX par exemple.

Respecter le couple de serrage recommandé par le constructeur (instructions du fabricant)!







Clé de filtre à huile

modèle lubrifié.

3/8" Entraînement Forme d'entraînement Carré Profil Six pans mâles

50 mm 36 mm Dimension de clé

Matériau Acier au chrome-vanadium

Surface Chromé

Domaine d'utilisation

Montage et démontage des filtres à huile et des couvercles de boîtiers de filtres à huile lors du changement de l'élément de filtre à huile par exemple sur les modèles Mercedes-Benz Actros 1/2, pour les filtres à carburant MAN TGA par exemple.







Respecter le couple de serrage recommandé par le constructeur (instructions du fabricant)!



Set de débit d'huile ÖAM 200/2 ZP

pour la fixation des fûts, changement facile des fûts grâce à la faible surface de chargement, châssis stable avec 2 roulettes et 2 roulettes pivotantes, tuyau d'évacuation d'huile de 2 m DN12, débitmètre manuel avec sortie et support.

Modèle Pompe pneumatique avec tuyau d'aspiration et réducteur de pression

Montage Fût de 200 L Raccord d'air comprimé 8 bar

Capacité de transport 10 L/min

Longueur x largeur x hauteur 1005 x 760 x 1000 mm

Ø des roulettes directrices 70 mm Ø roue 150 mm



N° COMMANDE

9132 473 300



Gobelet gradué en fer-blanc, étalonnable

conduit d'écoulement en matière plastique incassable, poignée ergonomique, résistant aux chocs, surface conservée.

		,	
N° CO	MMA	NDE	
9534	874	514	
Contenance	2 L		



Gobelet gradué avec couvercle de protection

design ergonomique, incassable et stable, graduation à division allemande, anglaise et américaine, écoulement flexible compris.



Domaine d'utilisation

pour les huiles, les huiles de transmission, les antigels, les liquides de refroidissement, l'eau etc.

CONTENANCE	N° COMMANDE
2 L	9534 874 503
5 L	9534 874 504

Bidons de réserve d'huile en fer-blanc, DIN 6425

avec couvercle à charnière et fermeture du bec imperdable, anse, fond doublement serti et joint soudé.

Contenance 5 L

Domaine d'utilisation pour l'industrie et les ateliers.

N° C	OMMA	NDE
9534	874	530

Extracteur d'huile usée AOS 1205, mobile

Aspiration au moyen du principe du vide, vidange au moyen d'un coussin pneumatique.

Modèle Avec manche à hauteur réglable

Contenance 120

Longueur x largeur x hauteur 520 x 490 x 1140 mm

Puissance d'aspiration : 31/min environ à une température de l'huile de 80 °C.

Domaine d'utilisation

pour la récupération et l'absorption de d'huile usagée d'origine connue (point de flamme > 55 °C) provenant de machines et de véhicules.

Livraiso

avec trémie supplémentaire ronde de Ø 600 mm, bloc de sondes d'aspiration compris.

N° COMMANDE 9539 051 060





Réservoir de stockage et à déchets T/S 700

réservoir à double paroi avec réservoir intérieur en PE, réservoir extérieur en tôle d'acier galvanisée à chaud des deux côtés, 4 ouvertures x 2 IG (filetage intérieur), y compris palette de tubes en acier, installation sans bac collecteur supplémentaire, y compris indicateur de niveau.

Volume du récipient 1000 L

Longueur x largeur x hauteur 1135 x 757 x 1640 mm

agréé pour le transport de marchandises dangereuses selon le groupe d'emballage II et GF AIII VbF, agrément selon n° Z-40.21-133, agrément de transport selon GGV (Règlement sur le transport des marchandises dangereuses) routier et ferroviaire pour la citerne avec palette disponible.



9539 466 261

Bac de rétention

en plastique antichoc incassable dans un design pratique.

Volume 40 L Longueur intérieure 650 mm Largeur intérieure 400 mm Hauteur intérieure 180 mm

Domaine d'utilisation

utilisations variées comme bac de récupération d'huile, comme caisse de transport etc.



N° COMMANDE 9534 818 092

Set d'entonnoir

incassable, résistant à l'huile, à l'essence et aux acides, surface de poignée pour une utilisation confortable.

55, 75, 100, 125, 150 mm

Matériau PE-HD (polyéthylène haute densité)

MODÈLE	N° C	OMMA	NDE
5 pièces	9501	509	240

Benne à terre AOG 1004-B/1, sans pompe Cuve en tôle d'acier pour la r

Cuve en tôle d'acier pour la récupération d'huile usagée (d'origine connue, point de flamme > 55 °C) dans les fosses, vidange au moyen d'un robinet, panière de tamis et cloison sonore amovibles.

Contenance 1000 L

Longueur x largeur x hauteur 1000 x 700 x 270 mm

Les 4 roues mobiles sont réglables de 780 à 1350 mm de large pour les profilés de fosse.



N° COMMANDE 9539 053 002

Bac de rétention

prescrit par la WHG (loi sur l'eau domestique) pour le stockage et la mise en place de conteneurs tonneaux, jerricanes à paroi unique, pour liquides dangereux pour l'eau, avec grille et pieds.

Modèle Rectangulaire
Montage 2 fûts de 200 L
Volume de récupération 210 L

Longueur x largeur x hauteur 1200 x 800 x 325 mm

Surface Galvanisée

homologué par examen de type par apposition d'un signe, TÜV-Hessen, WS-Ü 12/12-01 selon liste des règlements de construction A partie 1, numéro d'ordre 15.22.

N° COMMANDE 9539 025 001









CONSOMMABLES



EURO S

Nettoyant pour freins

Agent nettoyant universel permettant de dégraisser grâce à des solvants spéciaux, fait disparaître les salissures tenaces en profondeur tout en protégeant, sèche rapidement.

Domaine d'utilisation

Pour le nettoyage de freins à tambour ou à disque, plaquettes de freins, ressorts, mâchoires, dispositifs d'accouplement, garnitures de freins, plaques de serrage et pièces du dispositif d'accouplement en général, boîte de vitesses, carburateur, pompes à carburant, pièces moteur etc.

CONTENU	CONDITIONNEMENT	ETIQUETTE	N° COMMANDE
500 ml	Spray	DE, GB, FR, BE, NL, ES, PT, IT, DK, NO, SE, FI, RO	9230 000 140
500 ml	Spray	DE, PL, RU, EE, LV, LT, CZ, HU, BG, RS, SK, SI	9239 144 001

Spray universel

Multi-7

Huile multifonctions haute performance à base d'huile minérale avec additifs spéciaux pour une protection maximale contre la corrosion, l'oxydation et l'usure et des métaux non-ferreux, excellente pénétration et dissolution élevée de la rouille grâce à des propriétés de fluage optimales, repousse l'eau.

Domaine d'utilisation

Débloque les boulons, les robinetteries, les vis, les écrous, les articulations, les câbles Bowden, les arbres, les serrures rouillés, lubrifie les fermetures, les charnières, les manchons, les chaînes, les serrures de portes, nettoie et entretient les pièces en plastique et en métal telles que les revêtements et les boîtiers.

CONTENU	CONDITIONNEMENT	ETIQUETTE	N° COMMANDE
500 ml	Spray	DE, PL, RU, EE, LV, LT, CZ, HU, BG, RS, SK, SI	9785 111 140
500 ml	Spray	DE, GB, FR, BE, NL, ES, PT, IT, DK, NO, SE, FI, RO	9785 111 141





Spray d'huile pénétrante

Huile multifonctions d'utilisation universelle à base d'huile minérale, excellente pénétration de la rouille et de la corrosion pour leur élimination efficace, excellentes propriétés lubrifiantes, infiltration des salissures, de la graisse et des résidus d'huile, forme un film protecteur fin visqueux contre l'humidité, repousse l'eau et l'humidité.

Domaine d'utilisation

Lubrifie les fermetures, les charnières, les manchons, les chaînes, les serrures de portes, nettoie et entretient les pièces en plastique et en métal telles que les revêtements et les boîtiers.

CONTENU	CONDITIONNEMENT	N° COMMANDE
400 ml	Spray	9785 111 210

Dégrippant

Dégrippant à base d'huile minérale à excellentes propriétés de fluage, protection durable contre la corrosion et excellente diminution des valeurs de friction grâce aux lubrifiants solides MoS2, sans résine, sans silicone et sans acide.

Domaine d'utilisation

Pour débloquer les raccords vissés extrêmement rouillés et oxydés.

CONTENU	CONDITIONNEMENT	N° COMMANDE
300 ml	Spray	9785 111 116





Dégrippant

CE Jágrinnar

Dégrippant de qualité supérieure avec effet ICE : refroidissement extrême du raccord vissé combiné à une excellente pénétration, protection contre la corrosion grâce à des additifs protecteurs spéciaux, sans résine, silicone ni acide, compatible avec le caoutchouc et les joints.

Refroidissement -40°C

Domaine d'utilisation

Pour desserrer les raccords vissés extrêmement rouillés et oxydés sur les véhicules individuels, les poids lourds, les machines agricoles, les engins de construction, les agrégats et les appareils.

CONTENU	CONDITIONNEMENT	N° COMMANDE
400 ml	Spray	9785 111 290





ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Gilet fluorescent

avec 2 bandes réfléchissantes sur le torse et 2 bandes réfléchissantes sur les épaules.

Modèle avec fermeture Velcro Matériau 100 % polyester

Norme EN 20471
Dimension Taille unique

COULEUR	N° COMMANDE
Jaune	9534 000 002
Orange	9534 000 003



Veste Softshell de sécurité

bandes réfléchissantes (ventre, bras, épaules), deux poches sur les côtés avec fermeture éclair, une poche sur le buste avec fermeture éclair, une poche intérieure avec fermeture velcro, fermeture velcro sur les poignets, dos long.

Matériau 100 % polyester Norme EN ISO 20471:2013

DIMENSION	N° COMMANDE JAUNE/MARINE	N° COMMANDE ORANGE/MARINE
46/48 (S)	9588 000 270	9588 000 210
50/52 (M)	9588 000 280	9588 000 220
54/56 (L)	9588 000 290	9588 000 230
58/60 (XL)	9588 000 300	9588 000 240
62/64 (XXL)	9588 000 310	9588 000 250
66/68 (3XL)	9588 000 320	9588 000 260



Lunettes de protection EN 166

offrent une protection périphérique complète, les branches réglables facilitent l'ajustement, les verres sont antibuée, anti-rayures, anti-statique et particulièrement faciles à entretenir.

Modèle Monture bleue, verres transparents Absorbent 99,9 % des rayons UV jusqu'à 400 nm.

> N° COMMANDE 9534 880 740







Lunettes de protection panoramiques

verre large pour un champ de vision sans restriction, étrier avec technologie SoftPad, réglable en longueur et en inclinaison, sophistiqué, système de ventilation indirect, revêtement anti-rayure PLUS et anti-dépôt PLUS,rebord en caoutchouc ajusté et souple pour protection étanche, certifié conforme EN166 Niveau 3 (gouttelettes et projections) et Niveau 4 (grosses particules de poussière), usage correctif avec acuité visuelle individuelle disponible.

Modèle Verre clair Couleur Gris/vert

Matériau Verre en polycarbonate

N° COMMANDE 9500 001 220



Gants textiles

gants universels très flexibles, antidérapants, dextérité parfaite, très bon rapport qualité/prix, confort et coupe exceptionnels, revêtement spécial des ¾ du gant, revêtement partiel de la paume et de l'extrémité des doigts.

Couleur Gris/noir

Norme EN 420/EN 338

Domaine d'utilisation

Ateliers, industrie automobile, travaux de montage, transport, travaux de précision, emballage, travaux d'entreposage, etc.

DIMENSION	N° COMMANDE
9	9534 000 005
10	9534 000 006
11	9534 000 007







Gants textiles

gants universels très flexibles, effet seconde peau, fonction écran tactile, très bon rapport qualité/prix, confort et coupe exceptionnels, maille calibre 18 extrêmement fins et légers, revêtement partiel de la paume et de l'extrémité des doigts.

Couleur Noir/bleu

Norme EN 420/EN 338

Domaine d'utilisation

Ateliers, industrie automobile, travaux de montage, transport, travaux de précision, emballage, etc.

DIMENSION	N° COMMANDE
7	9530 624 007
8	9530 624 008
9	9530 624 009
10	9530 624 010
11	9530 624 011





Gants de protection OIL GRIP

bonne préhension particulièrement dans les milieux huileux et gras, revêtement en nitrile, particulièrement résistants au frottement, matériau support imperméable dans les environnements de travail humides et/ou huileux, maille fine pour un matériau support particulièrement souple.

Couleur Noir/bleu Matériau Nylon

Modèle entièrement revêtu, revêtement en nitrile noir sur la face interne de la main et le

pouce, avec poignet

Norme Protection mécanique EN 388 -4121-

Domaine d'utilisation

très bonne préhension pour les applications impliquant l'utilisation d'huile et de graisse, comme les travaux en atelier, les travaux de jardinage, de voirie, d'échafaudage, de montage, les travaux portuaires, le transport, etc.

DIMENSION	N° COMMANDE
9	9550 355 009
10	9550 355 010
11	9550 355 011



à PARTIR DE **2**€50

Gants de protection

Nitrile, jaune, revêtement partiel

gants universels très flexibles, hydrofuges, particulièrement résistants au frottement, très bon rapport qualité/prix, grand confort et bonne coupe, particulièrement résistants à la graisse et à l'huile, respirants grâce au dos de la main ouvert, revêtement en nitrile résistant.

Couleur Jaune

Matériau Tricot en coton

Modèle Revêtement partiel, dos de la main ouvert, avec poignet en tricot

Norme EN 420/EN 388 CAT2

Domaine d'utilisation

ateliers, jardins, entretien de la route, bâtiment, industrie automobile, travaux de montage, transport, etc.

N° COMMANDE
9550 340 008
9550 340 009
9550 340 010
9550 340 011



84

Gants de protection

Nitrile, bleu, entièrement revêtu

gants universels très flexibles, hydrofuges, particulièrement résistants au frottement, très bon rapport qualité/prix, grand confort et bonne coupe, particulièrement résistants à la graisse et à l'huile, revêtement en nitrile résistant.

Couleur Bleu

Matériau Tissu jersey en coton

Modèle Entièrement revêtu, avec manchette

EN 420/EN 388 CAT2 Norme

Domaine d'utilisation

ateliers, jardins, entretien de la route, bâtiment, industrie automobile, travaux de montage, transport, etc.

DIMENSION	N° COMMANDE
9	9550 344 009
10	9550 344 010
11	9550 344 011





Gants de protection

gants de travail très robustes de qualité professionnelle, intérieur doublé et manchette en caoutchouc, particulièrement résistants au frottement, très bon rapport qualité/prix, confort et coupe exceptionnels.

Couleur Gris/jaune 10,5 Matériau

Modèle Cuir pleine fleur Norme EN 420/EN 388 CAT2

Domaine d'utilisation

ateliers, jardins, gestion des déchets, entretien de la route, bâtiment, industrie automobile, travaux de montage, transporteurs, flotte, aéroports, ferroviaire, travaux maritimes et fluviaux, etc.

certifié TÜV/GS

N° COMMANDE 9534 000 000





Chaussures de sécurité basses **LEMON FRESH ACT148**

Bout en acier, semelle intermédiaire FlexGuard® en composite, doublure Bata Cool Comfort®, semelle PU/PU, fermeture à glissière.

ESD - Electro Static Discharge (décharge électrostatique) Modèle

Largeur

Couleur Noir/vert Microfibres Matériau

EN ISO 20345/S1P SRC Norme

(Andre)	Bata Indus

DIMENSION	N° COMMANDE
38	9514 811 038
39	9514 811 039
40	9514 811 040
41	9514 811 041
42	9514 811 042
43	9514 811 043
44	9514 811 044
45	9514 811 045
46	9514 811 046
47	9514 811 047
48	9514 811 048



Chaussures de sécurité basses **NOVA QUBIT-ESD**

Embout, semelle intermédiaire FlexGuard® en plastique, doublure Bata Cool Comfort® PU noire, semelle extérieure TPU gris/orange.

Modèle ESD - Electro Static Discharge (décharge électrostatique)

Noir/orange Couleur Microfibres Matériau

10 Largeur



Largear	
DIMENSION	N° COMMANDE
36	9513 111 036
37	9513 111 037
38	9513 111 038
39	9513 111 039
40	9513 111 040
41	9513 111 041
42	9513 111 042
43	9513 111 043
44	9513 111 044
45	9513 111 045
46	9513 111 046
47	9513 111 047
48	9513 111 048







WEBASTO – TRUMA – EBERSPÄCHER











CARROSSERIE POIDS LOURDS TOUTES MARQUES

Pièces de carrosserie compatibles avec DAF XF Euro 6

DESCRIPTION	RÉP.	N° COMMANDE
Habillage de phare, droite	1	9191 861 950
Cadre de phare, droite	2	9191 922 031
Calandre, en bas	3	6001 886 591
Cadre de phare, gauche	4	9191 922 030
Habillage de phare, gauche	5	9191 861 949
Bordure de phare pour phares antibrouillard, droite	6	9191 880 379
Pare-chocs	7	9191 953 385
Enjoliveur, en bas	8	9190 826 510
Bordure de phare pour phares antibrouillard, gauche	9	9191 880 378



Spoiler compatibles avec DAF XF Euro 6

DESCRIPTION	REP.	N° COMMANDE
Droite	1	1360 006 160
Gauche	2	9191 835 709



Pare-buffle compatibles avec DAF XF Euro 6

avec certificat TÜV.

Modèle Avec armature inférieur

Matériau Acier V2A Surface Ultra-poli Ø 76 mm





Barre latérale compatibles avec DAF XF Euro 6

Matériau Acier inoxydable Surface Ultra-poli Empattement 3800 mm

Livraison

avec 5 LED.

compatible uniquement en conjonction avec l'habillage latéral d'origine.

N° COMMANDE 1002 000 022



HAYONS

Commande à distance 2-boutons HACO

- Connecté pour AMA
- Fiche avec sept pôles
- 1 An Haco garantie

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 006 331	121304



Commande à distance 3-boutons HACO

- Connecté pour AMA
- Fiche avec sent nôles

1 An Haco garantie		
RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR	
9039 006 332	121319	

Commande à distance 2-boutons

- Connecté pour AMA
- Fiche avec sept pôles
- 1 An Haco garantie

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 506 331	121304



Commande à distance 3-boutons

- Connecté pour AMA
- Fiche avec sept pôles
- 1 An Haco garantie

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 506 332	121319





Boitier de commande AMA

Pour hayon traditionnel

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 506 913	140450



Bouton rotatif



RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR	SYMBOLE	FONCTIONNEMENT
9039 530 064	395328	O-II	2xNO
9039 530 065	395318	11-0-1	2xNO
9039 530 066	395311	I-O-I	2xNO
9039 530 067	395573	11-0-11	2xNO
9039 530 068	395574	11-0-11	3xNO
9039 530 069	395575	11-11-0-1	2xNO
9039 530 070	395576	11-11-0-1	3×NO

Contact

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR	FONCTIONNEMENT
9039 002 245	395527	1xNO
9039 002 246	395526	1xNC



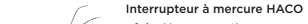
Coupe circuit HACO











- 1 An Haco garantie
- Longeur cable 2400mm

RÉFÉRENCE EUROPART	RÉFÉRENCE CONSTRUCTEUR
9039 530 028	395464

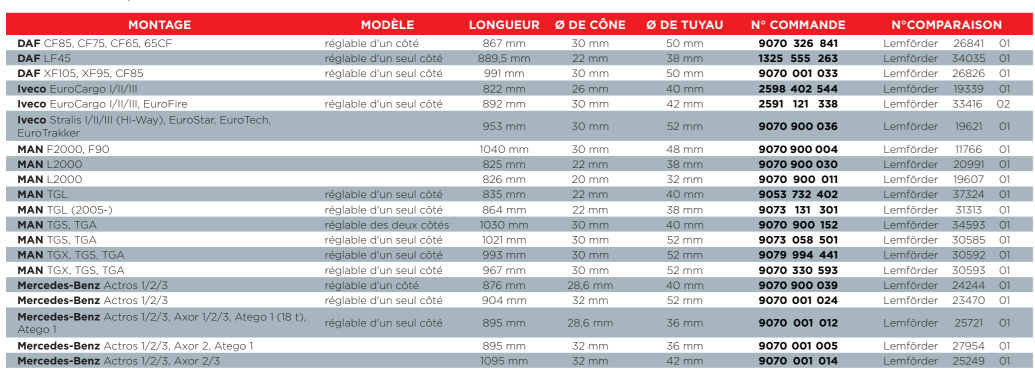




BARRES DE LIAISON

Barre de direction

Cette illustration correspond à la référence 9070 001 033.





Barre de direction (suite)



MONTAGE	MODÈLE	LONGUEUR	Ø DE CÔNE	Ø DE TUYAU	N° COMMANDE	N°COMP	ARAISO	N
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 2/3, Atego 1 (18 t)		879 mm	28,6 mm	36 mm	9070 900 008	Lemförder	24243	01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 2/3, Atego 1 (18 t)		733 mm	32 mm	36 mm	9070 001 020	Lemförder	29799	01
Mercedes-Benz Actros 2/3	non réglable	711 mm	32 mm	42 mm	9072 525 001	Lemförder	25250	01
Mercedes-Benz Actros 2/3, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t)	réglable d'un seul côté	895 mm	28,6 mm	40 mm	9070 001 016	Lemförder	25447	01
Mercedes-Benz Actros 2/3, Axor 2	réglable des deux côtés	1281 mm	30 mm	38 mm	9070 324 311	Lemförder	24311	O1
Mercedes-Benz Actros 3	réglable d'un seul côté	888 mm	28,6 mm	42 mm	9070 335 331	Lemförder	35331	01
Mercedes-Benz Actros 4, Antos	réglable d'un seul côté	776 mm	28,6 mm	46 mm	9070 900 148	Lemförder	42150	01
Mercedes-Benz Atego 1/2/3	réglable d'un côté	894 mm	30/26 mm	50 mm	9070 001 002	Lemförder	25154	01
Mercedes-Benz Atego 1/2/3		846 mm	26 mm	42 mm	9070 900 042	Lemförder	24239	01
Mercedes-Benz Atego 1/2/3		894 mm	30 mm	50 mm	9070 900 107	Lemförder	25821	01
Mercedes-Benz Atego 1/2/3		837 mm	26 mm	40 mm	9070 900 125	Lemförder	24241	01
Mercedes-Benz LK/LN2		725 mm	22 mm	36 mm	9070 900 007	Lemförder	11475	01
Renault T-Truck, C-Truck, K-Truck Volvo FH16 III (2012-), FM III (2012-), FMX (2013-)	réglable d'un seul côté	895 mm	28,6 mm	52 mm	9070 900 165	Lemförder	38662	O1
Scania R, G, P, 164, 144, 124, 114, 94	non réglable	601 mm	26 mm	42 mm	9070 325 074	Lemförder	25074	02
Scania R, G, P, 164, 144, 124, 114, 94	réglable des deux côtés	495 mm	30 mm	40 mm	9070 321 456	Lemförder	21456	01
Scania R, G, P, T, 164, 144, 124, 114, 94	réglable d'un côté	1053 mm	30 mm	50 mm	9070 900 016	Lemförder	14824	02
Volvo FH II (2002-2013), FH12 (1993-), FM II (2002-2013), FM12, FM10, FM9, FM7 (1999-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	réglable d'un seul côté	863 mm	28,6 mm	52 mm	9070 001 029	Lemförder	37458	O1
Volvo FH II (2005), FH16 II (2003-), FM II (2005-), FM12, FM9, FMX I (2010-)	réglable d'un seul côté	563 mm	28,6 mm	46 mm	9070 337 978	Lemförder	37978	01
Volvo FH III (2012-), FH II (2005-), FH12 (1993-), FH16 III (2012-), FH16 II (2003-), FH16 I (1993-), FM III (2012-), FM II (2005-), FM12, FM9 (1998-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)		885 mm	28,6 mm	50 mm	1325 053 144	Lemförder	38802	01

 $\mathbf{p}_{\mathbf{q}}$

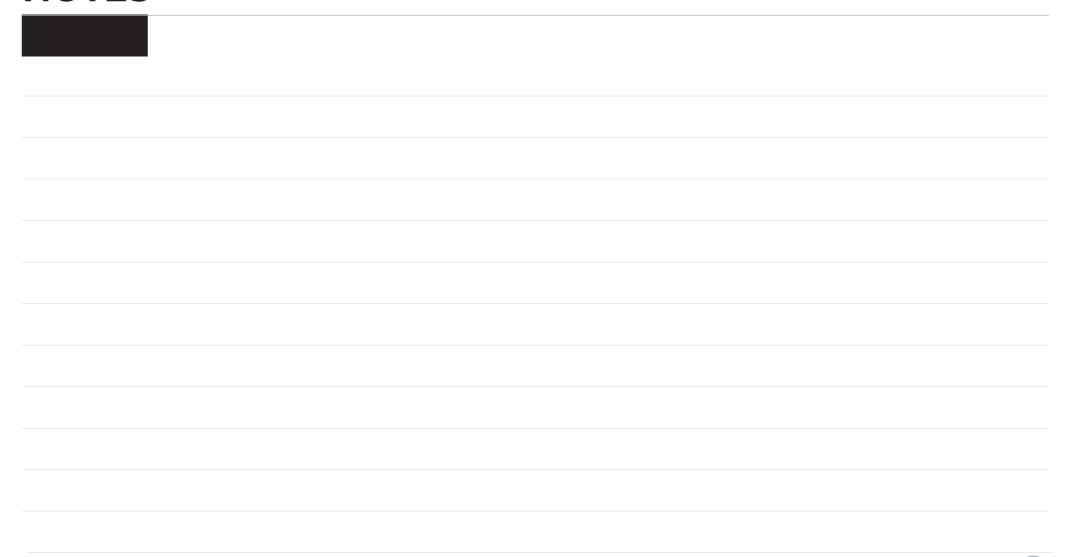


Barre d'accouplement

Cette illustration correspond à la référence 9070 900 046.

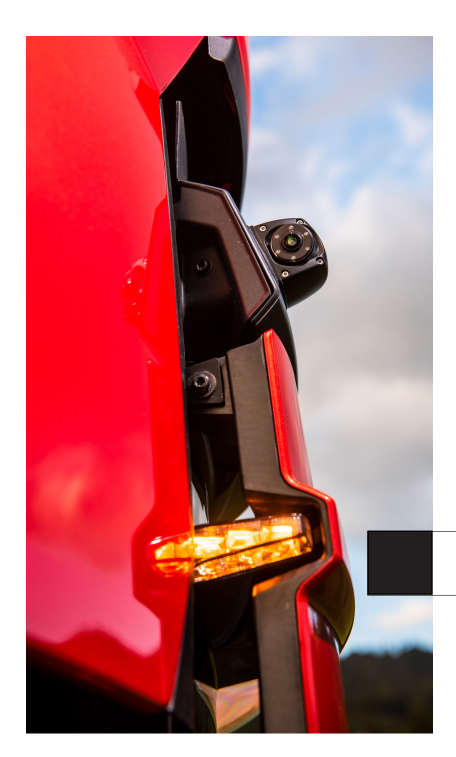
MONTAGE	MODÈLE	LONGUEUR	Ø DE CÔNE	Ø DE TUYAU	N° COMMANDE	N°COMPARAISON
DAF XF Euro 6, XF105, XF95, CF85, CF75, CF65	réglable des deux côtés	1690 mm	30 mm	40 mm	9073 398 001	Lemförder 33980 01
Iveco EuroCargo I/II/III	barre de guidage, réglable des deux côtés	1490 mm	26 mm	38 mm	9079 921 385	Lemförder 21385 01
I veco Stralis I/II/III (Hi-Way), EuroStar, EuroTech, EuroTrakker, Trakker I/II	barre de guidage, réglable des deux côtés	1641 mm	30 mm	48 mm	9079 921 285	Lemförder 21285 01
MAN L2000	barre de guidage, réglable d'un seul côté	1645 mm	20 mm	30 mm	9070 900 027	Lemförder 20889 01
MAN L2000, M2000L	filetée à droite	1620 mm	22 mm	36 mm	9070 900 052	Lemförder 21014 01
MAN TGL	réglable des deux côtés	1632 mm	22 mm	42 mm	9070 334 596	Lemförder 34596 01
MAN TGM, TGL	barre de guidage, réglable des deux côtés	1632 mm	22 mm	38 mm	9073 188 201	Lemförder 31882 01
MAN TGS, TGA, TGM, F2000, M2000L/M, L2000, F90, M90	barre de guidage, réglable d'un seul côté	1588 mm	30 mm	52 mm	9070 900 056	Lemförder 11770 01
MAN TGX, TGS, TGA, E2000, F2000, M2000L/M, F90, M90	barre de guidage, réglable des deux côtés	1652 mm	30 mm	50 mm	9070 900 017	Lemförder 11768 01
MAN TGX, TGS, TGA, TGM, F2000, M2000L	réglable des deux côtés	1530 mm	30 mm	50 mm	9070 304 425	Lemförder 25276 01
MAN TGX, TGS, TGA, TGM, M2000	barre de guidage, réglable d'un seul côté	1679 mm	30 mm	52 mm	9079 925 212	Lemförder 42583 01
Mercedes-Benz Actros 1/2, Atego 1, Axor 2	filetée à droite	1588 mm	30 mm	58 mm	9070 900 111	Lemförder 23997 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Arocs, Axor 2, Atego 1 (18 t), Zetros		1588 mm	38 mm	60 mm	9079 920 430	Lemförder 20430 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1		1735 mm	32 mm	50 mm	9070 900 013	Lemförder 23988 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 1/2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1, Econic 1	barre de guidage, réglable d'un seul côté	1735 mm	32 mm	52 mm	9070 001 410	Lemförder 37332 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 2	Barre de guidage, réglable des deux côtés	1596 mm	32 mm	50 mm	9070 323 994	Lemförder 23994 01
Mercedes-Benz Actros 1/2/3, Axor 2/3, Atego 1 (18 t), Atego 1, Econic 1	réglable des deux côtés	1625 mm	32 mm	52 mm	9070 900 161	Lemförder 23992 01

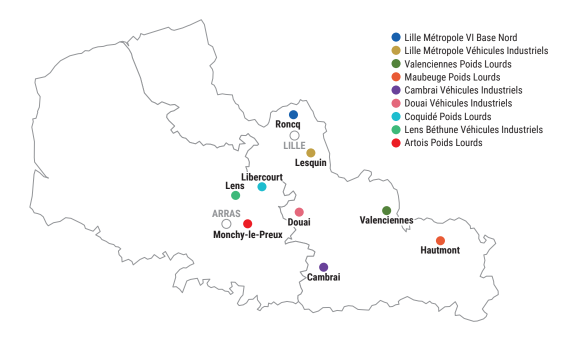
NOTES





NOTES











www.ets-coquide.fr

ETABLISSEMENTS COQUIDE & CIE - Société par actions simplifiée au capital social de 10 000 000€ Siège social ZA Artoipole, allée du Portugal 62060 Arras Cedex 9 - 03 21 23 47 45 - Siren : 641 920 368 RCS Arras N° Siret : 641 920 368 000 82 - APE 4519Z - N°TVA FR37 641 920 368.

