

MODIFICATION DES TARIFS A PARTIR DU 1^{ER} OCTOBRE 2014

En raison de la fluctuation des marchés et de la modification au niveau des coûts, nous sommes dans l'obligation de procéder à un réalignement des tarifs d'un certain nombre de produits.

Les produits qui figurent dans le tableau sous la rubrique des nouveautés sont dès à présent disponibles aux prix de vente indiqués.

Toute l'information est disponible en format .xls sur le site internet myWABCO avec vos codes d'accès (<https://www.am.wabco-auto.com>). Si vous n'êtes pas enregistrés sur le site myWABCO veuillez suivre les instructions fournies.

* signifie nous consulter pour le prix.

NOUVEAUTE DU CATALOGUE DES VENTES			
Référence	Désignation	Prix en €	Prix en CHF
423 506 065 0	Vase à diaphragme	189,00	265,00
423 506 073 0	Vase à diaphragme (frein à disque)	100,00	140,00
423 506 074 0	Vase à diaphragme (frein à disque)	100,00	140,00
446 003 825 0	ECU ABS	1.528,00	2.139,00
446 065 076 0	ECU ESC	955,00	1.337,00
446 105 523 2	Lampe	25,90	36,30
446 160 029 0	ECU-EPS	701,00	981,00
449 347 120 0	Câble de liaison	222,00	311,00
449 812 260 0	Câble de liaison	120,00	168,00
449 812 320 0	Câble de liaison	145,00	203,00
449 812 440 0	Câble de liaison	189,00	265,00
449 900 100 0	Câble de liaison	35,90	50,20
463 090 922 2	Jeu de réparation	42,50	59,50
475 015 073 0	Valve de limitation de pression	129,00	180,00
480 204 920 2	Jeu de réparation	85,00	119,00
894 600 049 0	Câble de liaison	555,00	777,00
894 600 051 0	Câble de liaison	673,00	942,00
912 110 140 4	Joint	7,80	10,90
912 126 005 0	Compresseur monocylindrique	1.180,00	1.652,00
925 461 350 0	Cylindre à ressort Tristop (Fr.à disque)	590,00	826,00
925 461 351 0	Cylindre à ressort Tristop (Fr.à disque)	590,00	826,00
925 481 028 0	Cylindre à ressort Tristop (Fr.à disque)	562,00	787,00
925 481 033 0	Cylindre à ressort Tristop (Fr.à disque)	528,00	740,00
925 481 034 0	Cylindre à ressort Tristop (Fr.à disque)	528,00	740,00
925 481 104 0	Cylindre à ressort Tristop (Fr.à disque)	548,00	768,00
925 481 320 0	Cylindre à ressort Tristop (Fr.à disque)	590,00	826,00
925 481 321 0	Cylindre à ressort Tristop (Fr.à disque)	590,00	826,00
925 481 340 7	Cylindre à ressort Tristop (Fr.à disque)	439,00	615,00
925 481 343 0	Cylindre à ressort Tristop (Fr.à disque)	562,00	787,00
925 491 122 0	Cylindre à ressort Tristop	559,00	783,00
925 499 100 0	Cylindre à ressort Tristop	589,00	825,00

NOUVEAUTE DU CATALOGUE DES VENTES			
Référence	Désignation	Prix en €	Prix en CHF
932 500 039 0	Unité de traitement d'air	830,00	1.162,00
932 510 009 0	E-APU	1.270,00	1.778,00
934 714 921 2	Jeu de réparation	44,00	62,00
934 714 922 2	Jeu de réparation	44,00	62,00
934 714 923 2	Jeu de réparation	44,00	62,00
934 714 924 2	Jeu de réparation	44,00	62,00
934 714 925 2	Jeu de réparation	44,00	62,00
960 905 820 4	Plaque d'équilibrage pour module IVTM	15,00	21,00
960 905 821 4	Plaque d'équilibrage pour module IVTM	20,00	28,00
960 905 822 4	Plaque d'équilibrage pour module IVTM	23,00	32,20
960 905 823 4	Plaque d'équilibrage pour module IVTM	23,00	32,20
960 905 824 4	Plaque d'équilibrage pour module IVTM	23,00	32,20
970 051 824 0	Servo-débrayage	415,00	581,00
970 051 825 0	Servo-débrayage	415,00	581,00
970 051 826 0	Servo-débrayage	410,00	574,00
970 150 008 0	Commande Embayage Pneum.	1.319,00	1.847,00

NON DISPONIBLE À LA VENTE		
Référence	Désignation	Remarque
146 024 000 0	ECU	Non remplacé / pas d'alternative
421 351 171 0	Cylindre multi-position	Non remplacé / pas d'alternative
425 304 016 0	Cylindre à ressort	Non remplacé / pas d'alternative
432 433 001 0	Dessiccateur 2 cartouches	Non remplacé / pas d'alternative
449 346 295 0	Câble de liaison	Alternative: 449 346 353 0
911 504 052 0	Compresseur bicylindrique	Non remplacé / pas d'alternative
911 504 052 7	Compresseur bicylindrique	Non remplacé / pas d'alternative
911 504 056 0	Compresseur bicylindrique	Non remplacé / pas d'alternative
911 506 052 0	Compresseur bicylindrique	Non remplacé / pas d'alternative
928 100 006 7	Maître-cylindre	Non remplacé / pas d'alternative
973 006 000 0	Valve relais	Non remplacé / pas d'alternative