



Liste de prix 2016

Page	Art.No.:		CHF
Chronocomparateurs			
4	89200	Vibrograf Compact 900 (115 V–230 V), sans accessoires	4070.–
6	89500	AM 10 Microphone automatique	2420.–
6	65001	MP 12 microphone pour montres mécaniques	550.–
6	88002	QM 06 microphone pour montres mécaniques et quartz	869.–
6	99500	Imprimante thermique Martel 7830, sérielle (115 V–230 V)	286.–
7	88006	EM 06 support miroir pour l'alimentation des montres à quartz	154.–
7	17001	Porte-mouvement pour EM 06	39.–
7	88004	Opto 06 sonde optique pour pendules (sans pied)	561.–
7	88003	CM 06 microphone à pince pour montres à poche et réveils	171.–
7	62000	MCS unité mobile pour le calibrage GPS (115 V–230 V)	1430.–
Chrono Touch & MP 12			
8	65000	Chrono Touch & MP 12	2035.–
8	65100	Chrono Touch (115 V–230 V), sans accessoires	1485.–
9	65001	MP 12 microphone pour montres mécaniques	550.–
9	86003	KM 12 pour montres à poche et réveils	127.–
9	99600	Imprimante thermique Martel 7870, USB (115 V–230 V)	297.–
9	79000	Timocheck (230 V)	165.–
Etanchéité			
10	66000	Leak Checker Prime (115 V–230 V)	2180.–
10	99500	Imprimante thermique Martel 7830, sérielle (115 V–230 V)	286.–
10	99600	Imprimante thermique Martel 7870, USB (115 V–230 V)	297.–
WPL 610 (sans porte-mouvement)			
11	17610	WPL 610 (sans porte-mouvement)	1630.–
11	17603	Porte-mouvement pour une montre	182.–
11	17203	Porte-mouvement pour deux montres	253.–
11	17201	Gast, Compresseur 10bar avec commande à pied (230 V)	1615.–
11	17202	Gast, Compresseur 10bar avec commande à pied (115 V)	1725.–
Poseidon LT 100 (115 V–230 V)			
12	11140	Poseidon LT 100 (115 V–230 V)	4690.–
13	99500	Imprimante thermique Martel 7830, sérielle (115 V–230 V)	286.–
13	15260	Unité d'entretien	328.–
13	15255	Gast, Compresseur 10bar (230 V)	1460.–
13	11168	Gast, Compresseur 10bar (115 V)	1570.–
13	98400	Planet-Air 6-4 compresseur avec unité d'entretien (230 V)	1650.–
Nettoyage			
14	94000	L2 complete avec accessoires standards (230 V)	5480.–
15	96230	ACS 900 complete avec ultrason et accessoires standards (230 V)	10990.–
15	96115	ACS 900 complete avec ultrason et accessoires standards (115 V)	10990.–
	96005	Accessoires standards pour ACS 900: - 3x 17135 - 3x 17938 - 4x 17136 - 1x 17091 - 1x 17092 - 2x 17128 - 1x 17129 - 1x 17132 - 1x 17122 - 5x 17123 - 3x 17134	
	17101	Circuit ultrason (115 V)	850.–
	17102	Circuit ultrason (230 V)	850.–
	17142	Cuve à ultrason	1090.–

16	17190	Porte-panier avec clip (ALU)	115.-
16	17098	Porte-paniers supérieur Ø80mm	149.-
16	15853	Porte-paniers inférieur Ø80mm (5 paniers en plastique ou 4 en métal)	190.-
16	15857	Porte-paniers inférieur Ø80mm (6 paniers en plastique)	230.-
16	17099	Porte-paniers supérieur Ø80mm (montage direct sur l'axe)	180.-
16	17091	Porte-paniers supérieur Ø64mm	48.-
16	17092	Porte-paniers inférieur Ø64mm (3 paniers en métal)	51.-
16	17122	Axe support pour 5 porte-mouvements (17123)	51.-
16	17123	Porte-mouvement pour 3 mouvements	15.-
16	17137	Porte-mouvement pour 6 mouvements	285.-
17	17136	Couvercle pour cuve en verre et cuve à ultrason	16.-
17	17135	Cuve en verre	38.-
17	17938	Brise-remous pour cuve en verre (paniers 64-80mm)	38.-
17	17134	Capsule pour petites pièces (plastique antistatique), Ø22mm	10.-
17	17131	Panier avec couvercle Ø20mm	29.-
18	15881	Panier Ø80mm H8mm (inférieure H6.7mm) sans séparations	55.-
18	15901	comme 15881 mais avec double paroi	90.-
18	15880	Couvercle Ø80mm pour paniers en plastique	32.-
18	15897	Panier Ø80mm H16mm (inférieure H14.7mm) sans séparations	125.-
18	15896	Panier Ø80mm H24mm (inférieure H22.7mm) sans séparations	135.-
18	15908	Panier Ø80mm H32mm (inférieure H30.7mm) avec 8 séparations	170.-
19	15882	Panier Ø80mm H8mm avec 4 séparations	75.-
19	15893	comme 15882 mais avec double paroi	110.-
19	15883	Panier Ø80mm H8mm avec 8 séparations	95.-
19	15892	comme 15883 mais avec double paroi	130.-
19	15884	Panier Ø80mm H8mm avec 12 séparations	115.-
19	15898	comme 15884 mais avec double paroi	150.-
19	15935	Panier Ø80mm H8mm avec 16 séparations	130.-
19	15940	comme 15935 mais avec double paroi	165.-
20	15891	Panier Ø80mm H8mm avec 4 séparations pour 2 platines Ø38mm	90.-
20	15907	comme 15891 mais avec double paroi	125.-
20	15895	Panier Ø80mm H8mm avec 4 séparations pour 2 platines Ø25mm	130.-
20	15930	Panier Ø80mm H8mm avec 4 séparations	95.-
20	15894	Panier Ø80mm H8mm avec 8 séparations avec compartiment au centre pour platine Ø39mm	130.-
20	15906	comme 15894 mais avec double paroi	165.-
21	15885	Panier Ø80mm H8mm avec 6 séparations & 2xArt.No: 17131	150.-
21	15886	Panier Ø80mm H8mm avec 6 séparations & 2xArt.No: 17131 & 2xArt.No: 17134	170.-
21	15887	Panier Ø80mm H8mm avec panier en métal, H14mm Ø64mm sans séparations	80.-
21	15889	Panier Ø80mm H8mm avec panier en métal, H14mm Ø64mm avec 5 séparations	95.-
21	15888	Panier Ø80mm H8mm avec panier en métal, H14mm Ø64mm avec 4 séparations	85.-
21	15910	Panier Ø80mm H8mm avec 8 séparations à mailles serrées, maille 0.15x0.15mm	240.-
22	15852	Couvercle Ø80mm pour paniers en métal	26.-
22	15850	Panier Ø80mm H10mm (inférieure H6.7mm) sans séparations	51.-
22	15856	Panier Ø80mm H10mm avec 2 séparations	68.-
22	15851	Panier Ø80mm H10mm avec 4 séparations	64.-
22	15849	Panier Ø80mm H10mm avec 8 séparations	82.-
22	15848	Panier Ø80mm H10mm avec 12 séparations	102.-
23	15847	Panier Ø80mm H10mm avec 9 séparations	122.-
23	17132	Couvercle Ø64mm pour paniers en métal	15.-
23	17129	Panier Ø64mm H15mm sans séparations	24.-
23	17128	Panier Ø64mm H15mm avec 4 séparations	28.-
23	17127	Panier Ø64mm H15mm avec 5 séparations	38.-

24	18600	Plateaux en plastique pour balanciers Ø80mm, Ø Balanciers: 12.2–14.7 mm, nombre de trous: 17	69.–
24	18610	Plateaux en plastique pour balanciers Ø80mm, Ø Balanciers: 10.2–12.4 mm, nombre de trous: 17	69.–
24	18620	Plateaux en plastique pour balanciers Ø80mm, Ø Balanciers: 7.2–10.4 mm, nombre de trous: 35	69.–
24	18630	Plateaux en plastique pour balanciers Ø80mm, Ø Balanciers: 5.2–7.4 mm, nombre de trous: 35	69.–
24	18640	Plateaux en plastique pour balanciers Ø80mm, Ø Balanciers: 3.2–5.4 mm, nombre de trous: 35	69.–
25	17106	Tube flexible, 20–100cm	36.–
25	17107	Tube flexible, 50–250cm	56.–
25	17108	Collier de serrage	6.–
25	17105	Raccord (incl. vis)	36.–
25	17109	Filtre au carbone actif avec réduction (125–100)	116.–
25	17104	Collier de serrage	29.–
25	19130	T 8 Séchoir 600W (230V)	305.–
25	19131	T 8 Séchoir 600W (115V)	335.–
26	13503	GS-50, 10x50ml Concentré de nettoyage	58.–
26	13504	GS-500, Concentré de nettoyage, 1 bouteille 500ml	42.–
26	13511	Mechanik, bouteille 1 litre	39.–
26	13512	Universal, bouteille 1 litre	58.–
26	13555	WF4, solution de nettoyage 5 litre	66.–
26	13565	S-3, solution de rinçage 5 litre	72.–
27	43000	VP3 Système d'aspiration (230V)	782.–
27	43011	VP3 Système d'aspiration (115V)	908.–
27	43100	VP3 Système d'aspiration pour deux places (230V)	1040.–
27	43111	VP3 Système d'aspiration pour deux places (115V)	1155.–
	43005	Filtre de rechange pour VP3	16.50
Page	Art.No.:	Magnétisme	CHF
28	11260	Multimag (230V)	3970.–
28	11250	Multimag (115V)	3970.–
29	11220	Magnomatic (230V)	980.–
29	11210	Magnomatic (115V)	990.–
29	19600	Antimag AM 2 (230V)	209.–
29	19700	Antimag AM 2 (115V)	226.–
29	11215	Magnotest II	435.–
29	11216	Adaptateur pour Magnotest II (230V)	24.–
Page	Art.No.:	Outils	CHF
30	38000	Timoknack	545.–
30	38002	Couteau de réserve	28.–
30	38001	Fixation de table pour Timoknack	19.–
30	19070	Timoklick	319.–
30	19075	Plaque de travail pour jeu à 18 tasseaux en delrin, sans tasseaux	86.–
30	39600	Jeu à 5 tasseaux en delrin plaque pour grandes montres, sans plaque de support	94.–
30	19071	Jeu à 8 tasseaux en delrin	81.–
30	19072	Plaque de support pour 19071	27.–
30	19073	Jeu à 10 tasseaux en delrin	112.–
30	19074	Plaque de support pour 19073	28.–

31	37000	Timopress	sur demande
31	37100	Jeu à 6 tasseaux en delrin, plats, petits	sur demande
31	37200	Jeu à 6 tasseaux en delrin, concaves, petits	sur demande
31	37300	Jeu à 5 tasseaux en delrin, plats, grands	sur demande
31	37400	Jeu à 5 tasseaux en delrin, concaves, grands	sur demande
Page	Art.No.:	Appareils de polissage	CHF
32	35000	Polimaxx Premium (230 V)	4390.-
32	35011	Polimaxx Premium (115 V)	4565.-
33	20100	Polimaxx I (230 V)	2195.-
33	20111	Polimaxx I (115 V)	2310.-
33	33000	Polimaxx II (230 V)	3295.-
33	33011	Polimaxx II (115 V)	3480.-
34	19000	Polistar (230 V)	1090.-
34	12000	PA 012 (230 V)	1675.-
35	14000	PA 210 (230 V)	2290.-
35	15000	PA 310 (230 V)	3590.-
36	16000	PT 1-1 (230 V)	3810.-
36	21100	PT 3 (230 V)	6680.-
37	26000	ASG 2 (230 V)	1010.-
37	27000	Chapeau d'aspiration pour ASG 2	440.-
37	27001	Tuyau spiral (par mètre)	22.-
37	27002	Pince pour tuyau (par pièce)	7.-
37	25000	PM 200.11	1900.-
	25003	Porte-meule conique, gauche, filetage M10/PM 200.x, PT3	47.-
	25002	Porte-meule conique, droit, filetage M10/PM 200.x, PT3	47.-
	11002	Porte-meule conique, gauche, cône/PA 200, PA 210	42.-
	11001	Porte-meule conique, droit, cône/PA 100, PA 200, PA 012, PA 210	42.-
	11006	Porte-meule cylindrique Ø8mm, droit, cône/PA 100, PA 200, PA 012, PA 210	60.-
	11007	Porte-meule cylindrique Ø8mm, gauche, cône/PA 200, PA 210	60.-
	24003	Porte-meule conique, gauche, flanc Ø14mm/PM 100.x, PA 310, PT 1-2, Polimaxx II	61.-
	24002	Porte-meule conique, droit, flanc Ø14mm/PM 100.x, PA 310, PT 1-1, PT 1-2, Polimaxx I & II	61.-
	24005	Porte-meule conique (courte), droit, flanc Ø14mm/PM 100.x, PA 310, PT 1-1, PT 1-2, Polimaxx I & II	53.-
	24004	Porte-meule cylindrique Ø8mm, droit, flanc Ø14mm/PM 100.x, PA 310, PT 1-1, PT 1-2, Polimaxx I & II	74.-
	10001	Porte-meule conique, droit, flanc Ø8mm/Polistar, PA Mini	39.-
	34004	Pince de serrage (incl. goupille), droit, flanc Ø14mm / PM 100.x, PA 310, PT 1-2, Polimaxx I, II & Premium	270.-
	34005	Pince de serrage (incl. goupille), gauche, flanc Ø14mm / PM 100.x, PA 310, PT 1-2, Polimaxx II & Premium	270.-
	34006	Porte-meule conique, droit pour 34004	67.-
	34007	Porte-meule conique, gauche pour 34005	67.-
	34008	Porte-meule cylindrique Ø25mm, droit pour 34004	99.-
	34009	Porte-meule cylindrique Ø25mm, gauche pour 34005	99.-

Page	Art.No.:	Moteurs suspendus	CHF
38	20001000	JSB 2000 0–12000tr/min	561.–
38	20001000	JSB 2000 0–18000tr/min	561.–
38	22001000	JSB 2000-DS 0–12000tr/min	671.–
38	22001000	JSB 2000-DS 0–18000tr/min	671.–
	20003000	Pédale électronique sans câble pour JSB	196.–
38	814015	KS 12000 0–12000tr/min	534.–
38	814016	KS 18000 0–18000tr/min	534.–
	854500	Pédale électronique sans câble pour KS	196.–
39	20005001	Arbre flexible 100 cm	168.–
39	20007000	Pieds de table pour coincer	168.–
39	20007500	Pieds de table pour visser	168.–
40	830047	Pièce à main industrielle avec mandrin à trois mors de précision	369.–
40	830052	Pièce à main industrielle avec pince de serrage	197.–
40	830054	Pièce à main à serrage rapide	219.–
41	830055	Pièce à main avec roulement à billes avec pince de serrage	201.–
41	830056	Pièce à main avec roulement à billes avec mandrin à trois mors	218.–
41	830057	Marteau de sertissage	168.–
42	830050	Pièce à main avec roulement à billes avec pince de serrage	157.–
42	830058	Pièce à main avec roulement à billes avec mandrin à trois mors	185.–
	20000201	Mandrin a trois mors pour pièce à main avec roulement à billes	48.–
	8800525023	Pince de serrage pour pièce à main industrielle Ø2.35 mm	19.–
	8800525030	Pince de serrage pour pièce à main industrielle Ø3.0 mm	19.–
	8800505023	Pince de serrage Ø2.35 mm	17.–
	8800505030	Pince de serrage Ø3.0 mm	17.–
Page	Art.No.:	Triboulets	CHF
43	80002000	Triboulet de haute précision en alu éloxé	39.–
43	80004000	Triboulet pour tubes en cire de haute précision en alu éloxé	43.–
Page	Art.No:	Galvaniser et décapage	CHF
44	40003000	KGA 2000 avec accessoires standards (230V) - 6x 40001020 - 1x 40001010 - 1x 40005125 - 1x 40005050 - 1x 40008020	1705.–
45	40008080	Porte-chaîne avec 12 crochets	72.–
45	40008070	Suspension bagues ou chaînes à 12 crochets	72.–
45	40008010	Chauffage titane 230V, 50Hz, 200W	215.–
45	40008100	Anode en acier 150x50x0.5 mm (deux pièces nécessaires)	16.–
	40001010	Couvercle pour l'appareil	106.–
	40001020	Cuve pour KGA 2000 1.5 litre	36.–
	40008200	Couvercle pour la cuve 1.5 litre	21.–
	40005125	Sonde de température	83.–
	40005050	Crochet pour la sonde	24.–
	40008020	Crochet pour le chauffage titane	33.–
45	60001000	DEOXOR Appareil pour décapage (230V)	418.–