



## Liste de prix 2019

Art.No.:		CHF
<b>Chronocomparateurs</b>		
89200	Vibrograf Compact 900 (115V–230V), sans accessoires	4070.–
89500	AM 10 Microphone automatique	2420.–
65001	MP 12 microphone pour montres mécaniques	605.–
88002	QM 06 microphone pour montres mécaniques et quartz	980.–
99500	Imprimante thermique Martel 7830, sérielle (115V–230V)	319.–
88006	EM 06 support miroir pour l'alimentation des montres à quartz	182.–
17001	Porte-mouvement pour EM 06	42.–
88004	Opto 06 sonde optique pour pendules (sans pied)	561.–
88003	CM 06 microphone à pince pour montres à poche et réveils	171.–
62000	MCS unité mobile pour le calibrage GPS (115V–230V)	1430.–
<b>Chrono Touch &amp; MP 12</b>		
65100	Chrono Touch (115V–230V), sans accessoires	1595.–
65001	MP 12 microphone pour montres mécaniques	605.–
86003	KM 12 pour montres à poche et réveils	142.–
99600	Imprimante thermique Martel 7870, USB (115V–230V)	354.–
79000	Timocheck (230V)	196.–
70000	Timometer (230V)	1870.–
70011	Timometer (115V)	1870.–
<b>Etanchéité</b>		
66000	Leak Checker Prime (115V–230V)	2340.–
99500	Imprimante thermique Martel 7830, sérielle (115V–230V)	319.–
99600	Imprimante thermique Martel 7870, USB (115V–230V)	354.–
<b>WPL 610 (sans porte-mouvement)</b>		
17610	WPL 610 (sans porte-mouvement)	1750.–
17603	Porte-mouvement pour une montre	205.–
17203	Porte-mouvement pour deux montres	280.–
17201	Gast, Compresseur 10bar avec commande à pied (230V)	1615.–
17202	Gast, Compresseur 10bar avec commande à pied (115V)	1725.–
<b>Poseidon LT 100 (115V–230V)</b>		
11140	Poseidon LT 100 (115V–230V)	4950.–
99500	Imprimante thermique Martel 7830, sérielle (115V–230V)	319.–
15260	Unité d'entretien	395.–
15255	Gast, Compresseur 10bar (230V)	1460.–
11168	Gast, Compresseur 10bar (115V)	1570.–
98400	Planet-Air 6-4 compresseur avec unité d'entretien (230V)	1800.–
<b>Nettoyage</b>		
94000	L2 complete avec accessoires standards (230V)	5976.–
	ACS 900 avec ultrason, cuve en verre, brises-remous et couvercles (230V)	11014.–
	ACS 900 avec ultrason, cuve en verre, brises-remous et couvercles (115V)	11014.–
96230	ACS 900 complete avec ultrason et accessoires standards (230V)	11450.–
96115	ACS 900 complete avec ultrason et accessoires standards (115V)	11450.–
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.-
17190	Porte-panier avec clip (ALU)	115.-
17098	Porte-paniers supérieur Ø80mm	149.-
15853	Porte-paniers inférieur Ø80mm (5 paniers en plastique ou 4 en métal)	190.-
15857	Porte-paniers inférieur Ø80mm (6 paniers en plastique)	230.-
17099	Porte-paniers supérieur Ø80mm (montage direct sur l'axe)	180.-
17091	Porte-paniers supérieur Ø64mm	48.-
17092	Porte-paniers inférieur Ø64mm (3 paniers en métal)	51.-
17122	Axe support pour 5 porte-mouvements (17123)	51.-
17123	Porte-mouvement pour 3 mouvements	15.-
17137	Porte-mouvement pour 6 mouvements	285.-
17136	Couvercle pour cuve en verre et cuve à ultrason	16.-
17135	Cuve en verre	38.-
17938	Brise-remous pour cuve en verre (paniers 64-80mm)	38.-
17134	Capsule pour petites pièces (plastique antistatique), Ø22mm	10.-
17131	Panier avec couvercle Ø20mm	44.-
15880	Couvercle Ø80mm pour paniers en plastique	32.-
15881	Panier Ø80mm H8mm (inférieure H6.7mm) sans séparations	55.-
15901	comme 15881 mais avec double paroi	90.-
15897	Panier Ø80mm H16mm (inférieure H14.7mm) sans séparations	125.-
15896	Panier Ø80mm H24mm (inférieure H22.7mm) sans séparations	135.-
15908	Panier Ø80mm H32mm (inférieure H30.7mm) avec 8 séparations	170.-
15882	Panier Ø80mm H8mm avec 4 séparations	75.-
15893	comme 15882 mais avec double paroi	110.-
15883	Panier Ø80mm H8mm avec 8 séparations	95.-
15892	comme 15883 mais avec double paroi	130.-
15884	Panier Ø80mm H8mm avec 12 séparations	115.-
15898	comme 15884 mais avec double paroi	150.-
15935	Panier Ø80mm H8mm avec 16 séparations	130.-
15940	comme 15935 mais avec double paroi	165.-
15891	Panier Ø80mm H8mm avec 4 séparations pour 2 platines Ø38mm	90.-
15907	comme 15891 mais avec double paroi	125.-
15895	Panier Ø80mm H8mm avec 4 séparations pour 2 platines Ø25mm	130.-
15930	Panier Ø80mm H8mm avec 4 séparations	95.-
15894	Panier Ø80mm H8mm avec 8 séparations avec compartiment au centre pour platine Ø39mm	130.-
15906	comme 15894 mais avec double paroi	165.-
15885	Panier Ø80mm H8mm avec 6 séparations & 2xArt.No: 17131	213.-
15886	Panier Ø80mm H8mm avec 6 séparations & 2xArt.No: 17131 & 2xArt.No: 17134	242.-
15887	Panier Ø80mm H8mm avec panier en métal, H14mm Ø64mm sans séparations	116.-
15889	Panier Ø80mm H8mm avec panier en métal, H14mm Ø64mm avec 5 séparations	140.-
15888	Panier Ø80mm H8mm avec panier en métal, H14mm Ø64mm avec 4 séparations	124.-
15910	Panier Ø80mm H8mm avec 8 séparations à mailles serrées, maille 0.15x0.15mm	240.-
15852	Couvercle Ø80mm pour paniers en métal	31.-
15850	Panier Ø80mm H10mm (inférieure H6.7mm) sans séparations	65.-
15856	Panier Ø80mm H10mm avec 2 séparations	87.-
15851	Panier Ø80mm H10mm avec 4 séparations	83.-
15849	Panier Ø80mm H10mm avec 8 séparations	105.-
15848	Panier Ø80mm H10mm avec 12 séparations	129.-
15847	Panier Ø80mm H10mm avec 9 séparations	152.-
17132	Couvercle Ø64mm pour paniers en métal	18.-

17129	Panier Ø64mm H 15 mm sans séparations	43.–
17128	Panier Ø64mm H 15 mm avec 4 séparations	60.–
17127	Panier Ø64mm H 15 mm avec 5 séparations	70.–
18600	Plateaux en plastique pour balanciers Ø80mm, Ø Balanciers: 12.2–14.7mm, nombre de trous: 17	69.–
18610	Plateaux en plastique pour balanciers Ø80mm, Ø Balanciers: 10.2–12.4mm, nombre de trous: 17	69.–
18620	Plateaux en plastique pour balanciers Ø80mm, Ø Balanciers: 7.2–10.4mm, nombre de trous: 35	69.–
18630	Plateaux en plastique pour balanciers Ø80mm, Ø Balanciers: 5.2–7.4mm, nombre de trous: 35	69.–
18640	Plateaux en plastique pour balanciers Ø80mm, Ø Balanciers: 3.2–5.4mm, nombre de trous: 35	69.–
17106	Tube flexible, 20–100 cm	39.–
17107	Tube flexible, 50–250 cm	59.–
17108	Collier de serrage	6.–
17105	Raccord (incl. vis)	42.–
17109	Filtre au carbone actif avec réduction (125-100)	119.–
17104	Collier de serrage	38.–
19130	<b>T 8 Séchoir 600W (230V)</b>	360.–
19131	<b>T 8 Séchoir 600W (115V)</b>	400.–
13503	GS-50, 10x50ml Concentré de nettoyage	62.–
13504	GS-500, Concentré de nettoyage, 1 bouteille 500ml	46.–
13555	WF4, solution de nettoyage 5 litre	74.–
13565	S-3, solution de rinçage 5 litre	74.–
43000	<b>VP3 Système d'aspiration (230V)</b>	910.–
43011	<b>VP3 Système d'aspiration (115V)</b>	1065.–
43100	<b>VP3 Système d'aspiration pour deux places (230V)</b>	1220.–
43111	<b>VP3 Système d'aspiration pour deux places (115V)</b>	1355.–
43005	Filtre de rechange pour VP3	19.–
Art.No.:	<b>Magnétisme</b>	CHF
11260	<b>Multimag (230V)</b>	2990.–
11250	<b>Multimag (115V)</b>	2990.–
11400	<b>Magnomaster (115V–230V)</b>	990.–
11220	<b>Magnomatic (230V)</b>	980.–
11210	<b>Magnomatic (115V)</b>	990.–
19600	<b>Antimag AM 2 (230V)</b>	250.–
19700	<b>Antimag AM 2 (115V)</b>	275.–
11215	<b>Magnotest II</b>	510.–
11216	Adaptateur pour Magnotest II (230V)	26.–
Art.No.:	<b>Outils</b>	CHF
38000	<b>Timoknack</b>	643.–
38002	Couteau de réserve	32.–
38001	Fixation de table pour Timoknack	23.–
39000	<b>Timoklick</b>	384.–
39500	TK, Plaque de travail pour jeu à 18 tasseaux en delrin, sans tasseaux	99.–
39100	TK, Jeu à 8 tasseaux en delrin	92.–
39300	TK, Plaque de support pour 39100	31.–
39200	TK, Jeu à 10 tasseaux en delrin	128.–
39400	TK, Plaque de support pour 39200	32.–
39600	TK, Jeu à 5 tasseaux en delrin, 1 plat (ø60mm), 4 concave (ø46, 50, 55, 60mm)	108.–
39700	TK, Jeu à 4 tasseaux en delrin, concave creux (ø46, 50, 55, 60mm)	96.–

37000	<b>Timopress</b>	667.-
37100	TP, Jeu à 6 tasseaux en delrin, plats (ø19,22,26,30,35,40mm)	74.-
37200	TP, Jeu à 6 tasseaux en delrin, concaves (ø19,22,26,30,35,40mm)	92.-
37300	TP, Jeu à 5 tasseaux en delrin, plats (ø45,50,55,60,65mm)	104.-
37400	TP, Jeu à 5 tasseaux en delrin, concaves (ø45,50,55,60,65mm)	117.-
Art.No.:	<b>Appareils de polissage</b>	CHF
40000	<b>Lapping machine LM1 (230V)</b>	5855.-
40100	Support table for LM1	1806.-
40200	Handpiece for LM1	2596.-
35000	<b>Polimaxx Premium (230V)</b>	5175.-
35011	<b>Polimaxx Premium (115V)</b>	5380.-
20100	<b>Polimaxx I (230V)</b>	2510.-
20111	<b>Polimaxx I (115V)</b>	2645.-
33000	<b>Polimaxx II (230V)</b>	3770.-
33011	<b>Polimaxx II (115V)</b>	3980.-
19000	<b>Polistar (230V)</b>	1245.-
12000	<b>PA 012 (230V)</b>	1912.-
14000	<b>PA 210 (230V)</b>	2620.-
16000	<b>PT 1-1 (230V)</b>	4360.-
21100	<b>PT 3 (230V)</b>	8255.-
26000	<b>ASG 2 (230V)</b>	1157.-
27000	Chapeau d'aspiration pour ASG 2	508.-
27001	Tuyau spiral (par mètre)	24.-
27002	Pince pour tuyau (par pièce)	7.-
25000	<b>PM 200.9</b>	2172.-
25003	Porte-meule conique, gauche, filetage M10/PM 200.x, PT3	52.-
25002	Porte-meule conique, droit, filetage M10/PM 200.x, PT3	52.-
11002	Porte-meule conique, gauche, cône/PA 200, PA 210	48.-
11001	Porte-meule conique, droit, cône/PA 100, PA 200, PA 012, PA 210	48.-
11006	Porte-meule cylindrique Ø8mm, droit, cône/PA 100, PA 200, PA 012, PA 210	67.-
11007	Porte-meule cylindrique Ø8mm, gauche, cône/PA 200, PA 210	67.-
24003	Porte-meule conique, gauche, flanc Ø14mm/PM 100.x, PA 310, PT 1-2, Polimaxx II	68.-
24002	Porte-meule conique, droit, flanc Ø14mm/PM 100.x, PA 310, PT 1-1, PT 1-2, Polimaxx I & II	68.-
24005	Porte-meule conique (courte), droit, flanc Ø14mm/PM 100.x, PA 310, PT 1-1, PT 1-2, Polimaxx I & II	59.-
24004	Porte-meule cylindrique Ø8mm, droit, flanc Ø14mm/PM 100.x, PA 310, PT 1-1, PT 1-2, Polimaxx I & II	83.-
10001	Porte-meule conique, droit, flanc Ø8mm/Polistar, PA Mini	44.-

Art.No.:	<b>Moteurs suspendus</b>	CHF
20001000	JSB 2000 0–12 000tr/min	655.–
20001000	JSB 2000 0–18 000tr/min	655.–
22001000	JSB 2000-DS 0–12 000tr/min	790.–
22001000	JSB 2000-DS 0–18 000tr/min	790.–
20003000	Pédale électronique sans câble pour JSB	229.–
814015	KS 12000 0–12 000tr/min	626.–
814016	KS 18000 0–18 000tr/min	626.–
854500	Pédale électronique sans câble pour KS	229.–
20005001	Arbre flexible 100cm	196.–
20007000	Pieds de table pour coincer	196.–
20007500	Pieds de table pour visser	196.–
830047	Pièce à main industrielle avec mandrin à trois mors de précision	467.–
830052	Pièce à main industrielle avec pince de serrage	227.–
830055	Pièce à main avec roulement à billes avec pince de serrage	230.–
830056	Pièce à main avec roulement à billes avec mandrin à trois mors	249.–
830057	Marteau de sertissage	196.–
830050	Pièce à main avec roulement à billes avec pince de serrage	179.–
830058	Pièce à main avec roulement à billes avec mandrin à trois mors	212.–
20000201	Mandrin a trois mors pour pièce à main avec roulement à billes	55.–
8800525023	Pince de serrage pour pièce à main industrielle Ø2.35 mm	22.–
8800525030	Pince de serrage pour pièce à main industrielle Ø3.0 mm	22.–
8800505023	Pince de serrage Ø2.35 mm	20.–
8800505030	Pince de serrage Ø3.0 mm	20.–
Art.No.:	<b>Triboulets</b>	CHF
80002000	Triboulet de haute précision en alu éloxé	46.–
80004000	Triboulet pour tubes en cire de haute précision en alu éloxé	52.–
Art.No.:	<b>Galvaniser et décapage</b>	CHF
40003000	KGA 2000 avec accessoires standards (230 V) - 6x 40001020 - 1x 40001010 - 1x 40005125 - 1x 40005050 - 1x 40008020	2000.–
40008080	Porte-chaîne avec 12 crochets	81.–
40008070	Suspension bagues ou chaînes à 12 crochets	81.–
40008010	Chauffage titane 230V, 50Hz, 200W	235.–
40008100	Anode en acier 150x50x0.5mm (deux pièces nécessaires)	18.–
40001010	Couvercle pour l'appareil	115.–
40001020	Cuve pour KGA 2000 1.5 litre	39.–
40008200	Couvercle pour la cuve 1.5 litre	24.–
40005125	Sonde de température	96.–
40005050	Crochet pour la sonde	27.–
40008020	Crochet pour le chauffage titane	37.–
60001000	DEOXOR Appareil pour décapage (230 V)	487.–