




Précision M1 (1/10.000ième) pour le contrôle de balance industriels, bascule de stock, balance classe III


Poids M1 en mg, plats	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	No. d'article sans étui	Prix en Euros	Boîtier à visser 	Prix en Euros	Etui en plastique 	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 Poids polygonal en feuille (poids plats) Matière : aluminium, argent nickelé allemand	1 mg	0,2	5.PAHO-010	10,00	5.PAHD-010	10,00	5.PAHP-010	10,00	5.0000-011	17,00
	2 mg	0,2	5.PAHO-020	6,00	5.PAHD-020	10,00	5.PAHP-020	10,00	5.0000-021	17,00
	5 mg	0,2	5.PAHO-030	6,00	5.PAHD-030	10,00	5.PAHP-030	10,00	5.0000-031	17,00
	10 mg	0,25	5.PAHO-040	6,00	5.PAHD-040	10,00	5.PNHP-040	10,00	5.0000-041	17,00
	20 mg	0,3	5.PAHO-050	6,00	5.PAHD-050	10,00	5.PNHP-050	10,00	5.0000-051	17,00
	50 mg	0,4	5.PAHO-060	6,00	5.PAHD-060	10,00	5.PNHP-060	10,00	5.0000-061	17,00
	100 mg	0,5	5.PAHO-070	6,00	5.PAHD-070	10,00	5.PNHP-070	10,00	5.0000-071	17,00
	200 mg	0,6	5.PAHO-080	6,00	5.PAHD-080	10,00	5.PNHP-080	10,00	5.0000-081	17,00
	500 mg	0,8	5.PAHO-090	6,00	5.PAHD-090	10,00	5.PNHP-090	10,00	5.0000-191	17,00


Jeu de poids en mg, précision M1	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	Etui plastique salle blanche	Prix en Euros	Coffret hêtre	Prix en Euros			+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 Jeu de poids en mg, précision M1 Matière : aluminium, argent nickelé	- 500 mg	dessus	 5.XMFP-710	159,00	 5.XMFB-710	182,00			5.0000-711	75,00


Pages suivantes :


poids en g et en kgn en laiton ,
poids en inox et en fonte,
et jeu de poids correspondants





Poids bouton laiton OIML R111, M1	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	No. d'article sans étui	Prix en Euros	Boîtier à visser	Prix en Euros	Etui en plastique	Prix en Euros	Etui en hêtre	Prix en Euros	Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 <p>Laiton HMS tourné fin</p>	1 g	1	5.KMFO-110	7,00	5.KMFD-110	12,00	5.KMFP-110	13,00	5.KMFB-110	30,00			5.0000-111	17,00
	2 g	1,2	5.KMFO-120	7,00	5.KMFD-120	12,00	5.KMFP-120	13,00	5.KMFB-120	30,00			5.0000-121	17,00
	5 g	1,6	5.KMFO-130	8,00	5.KMFD-130	13,00	5.KMFP-130	14,00	5.KMFB-130	31,00			5.0000-131	17,00
	10 g	2	5.KMFO-140	9,00	5.KMFD-140	13,00	5.KMFP-140	14,00	5.KMFB-140	31,00			5.0000-141	17,00
	20 g	2,5	5.KMFO-150	10,00	5.KMFD-150	15,00	5.KMFP-150	16,00	5.KMFB-150	33,00			5.0000-151	17,00
	50 g	3,1	5.KMFO-160	12,00	5.KMFD-160	18,00	5.KMFP-160	18,00	5.KMFB-160	36,00			5.0000-161	17,00
	100 g	5	5.KMFO-170	16,00	5.KMFD-170	22,00			5.KMFB-170	39,00			5.0000-171	20,00
	200 g	10	5.KMFO-180	19,00	5.KMFD-180	24,00			5.KMFB-180	41,00			5.0000-181	20,00
	500 g	25	5.KMFO-190	35,00	5.KMFD-190	42,00			5.KMFB-190	60,00			5.0000-191	20,00
	1 kg	50	5.KMFO-210	54,00	5.KMFD-210	63,00			5.KMFB-210	83,00			5.0000-211	20,00
	2 kg	100	5.KMFO-220	96,00	5.KMFD-220	110,00			5.KMFB-220	137,00			5.0000-221	21,00
	5 kg	250	5.KMFO-230	213,00	5.KMFD-230	233,00			5.KMFB-230	276,00	5.KMFS-230	466,00	5.0000-231	21,00
	10 kg	500	5.KMFO-240	404,00	5.KMFD-240	444,00			5.KMFB-240	508,00	5.KMFS-240	664,00	5.0000-241	21,00
	20 kg	1000	5.KMFO-250	699,00					5.KMFB-250	987,00	5.KMFS-250	1038,00	5.0000-251	26,00


Jeux de poids bouton en g, OIML R111	Valeur nominale des poids	Nombre	Contenu total en grammes				Valise en plastique	Prix en Euros	Etui en hêtre	Prix en Euros	Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 <p>Laiton HMS tourné fin</p>	1 g – 50 g	8	110 g				5.XAFP-560	151,00	5.XAFB-560	174,00	5.XAFS-560	455,00	5.0000-561	53,00
	1 g – 100 g	9	210 g				5.XAFP-570	167,00	5.XAFB-570	190,00	5.XAFS-570	472,00	5.0000-571	59,00
	1 g – 200 g	11	610 g				5.XAFP-580	204,00	5.XAFB-580	227,00	5.XAFS-580	508,00	5.0000-581	73,00
	1 g – 500 g	12	1.110 g				5.XAFP-590	238,00	5.XAFB-590	267,00	5.XAFS-590	543,00	5.0000-591	82,00
	1 g – 1 kg	13	2.110 g				5.XAFP-610	367,00	5.XAFB-610	344,00	5.XAFS-610	631,00	5.0000-611	88,00
	1 g – 2 kg	15	6.110 g				5.XAFP-620	560,00	5.XAFB-620	583,00	5.XAFS-620	859,00	5.0000-621	107,00
	1 g – 5 kg	16	11.110 g				5.XAFP-630	773,00	5.XAFB-630	1089,00	5.XAFS-630	1124,00	5.0000-631	116,00
	1 g – 10 kg	17	21.110 g				5.XAFP-640	1178,00	5.XAFB-640	1310,00	5.XAFS-640	1960,00	5.0000-641	125,00


Jeux de poids bouton avec des poids en mg, OIML R111, classe M1	Valeur nominale des poids	Nombre	Contenu total en grammes				Valise en plastique	Prix en Euros	Etui en hêtre	Prix en Euros	Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 <p>Laiton HMS tourné fin</p>	1 mg – 50 g	20	111,11 g				5.XMFP-760	229,00	5.XMFB-760	252,00	5.XMFS-760	534,00	5.0000-761	129,00
	1 mg – 100 g	21	211,11 g				5.XMFP-770	245,00	5.XMFB-770	268,00	5.XMFS-770	550,00	5.0000-771	134,00
	1 mg – 200 g	23	611,11 g				5.XMFP-780	282,00	5.XMFB-780	305,00	5.XMFS-780	587,00	5.0000-781	151,00
	1 mg – 500 g	24	1111,11 g				5.XMFP-790	316,00	5.XMFB-790	345,00	5.XMFS-790	621,00	5.0000-791	157,00
	1 mg – 1 kg	25	2111,11 g				5.XMFP-810	445,00	5.XMFB-810	422,00	5.XMFS-810	710,00	5.0000-811	165,00
	1 mg – 2 kg	27	6111,11 g				5.XMFP-820	638,00	5.XMFB-820	661,00	5.XMFS-820	937,00	5.0000-821	182,00
	1 mg – 5 kg	28	11111,11 g				5.XMFP-830	851,00	5.XMFB-830	1167,00	5.XMFS-830	1202,00	5.0000-831	192,00
	1 mg – 10 kg	29	21111,11 g				5.XMFP-840	1279,00	5.XMFB-840	1411,00	5.XMFS-840	2061,00	5.0000-841	201,00


Poids bouton inox OIML R111, M1	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	No. d'article sans étui	Prix en Euros	Boîtier à visser	Prix en Euros	Etui en plastique	Prix en Euros	Etui en hêtre	Prix en Euros	Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 <p>Inox HF12 tourné fin</p>	1 g	1	5.KEFO-110	8,00	5.KEFD-110	13,00	5.KEFP-110	14,00	5.KEFB-110	31,00			5.0000-111	17,00
	2 g	1,2	5.KEFO-120	8,00	5.KEFD-120	13,00	5.KEFP-120	14,00	5.KEFB-120	31,00			5.0000-121	17,00
	5 g	1,6	5.KEFO-130	9,00	5.KEFD-130	13,00	5.KEFP-130	14,00	5.KEFB-130	32,00			5.0000-131	17,00
	10 g	2	5.KEFO-140	9,00	5.KEFD-140	14,00	5.KEFP-140	15,00	5.KEFB-140	32,00			5.0000-141	17,00
	20 g	2,5	5.KMFO-150	12,00	5.KEFD-150	17,00	5.KEFP-150	18,00	5.KEFB-150	36,00			5.0000-151	17,00
	50 g	3,1	5.KEFO-160	14,00	5.KEFD-160	20,00	5.KEFP-160	20,00	5.KEFB-160	37,00			5.0000-161	17,00
	100 g	5	5.KEFO-170	17,00	5.KEFD-170	23,00	5.KEFP-170	75,00	5.KEFB-170	40,00			5.0000-171	20,00
	200 g	10	5.KEFO-180	21,00	5.KEFD-180	26,00	5.KEFP-180	78,00	5.KEFB-180	44,00			5.0000-181	20,00
	500 g	25	5.KEFO-190	37,00	5.KEFD-190	44,00	5.KEFP-190	94,00	5.KEFB-190	62,00			5.0000-191	20,00
	1 kg	50	5.KEFO-210	56,00	5.KEFD-210	66,00	5.KEFP-210	189,00	5.KEFB-210	85,00			5.0000-211	20,00
	2 kg	100	5.KEFO-220	101,00	5.KEFD-220	115,00	5.KEFP-220	233,00	5.KEFB-220	141,00			5.0000-221	21,00
	5 kg	250	5.KEFO-230	224,00	5.KEFD-230	245,00	5.KEFP-230	357,00	5.KEFB-230	288,00	5.KEFS-230	477,00	5.0000-231	21,00
	10 kg	500	5.KEFO-240	426,00	5.KEFD-240	465,00	5.KEFP-240	604,00	5.KEFB-240	529,00	5.KEFS-240	684,00	5.0000-241	21,00
20 kg	1000	5.KEFO-250	736,00			5.KEFP-250	1512,00	5.KEFB-250	1024,00	5.KEFS-250	1075,00	5.0000-251	26,00	


Jeux de poids inox en g, OIML R111	Valeur nominale des poids	Nombre	Contenu total en grammes				Valise en plastique	Prix en Euros	Etui en hêtre	Prix en Euros	Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 <p>Acier inoxydable HF12 tourné fin</p>	1 g – 50 g	8	110 g				5.XKFP-560	151,00	5.XKFB-560	185,00	5.XKFS-560	467,00	5.0000-561	53,00
	1 g – 100 g	9	210 g				5.XKFP-570	167,00	5.XKFB-570	202,00	5.XKFS-570	484,00	5.0000-571	59,00
	1 g – 200 g	11	610 g				5.XKFP-580	204,00	5.XKFB-580	244,00	5.XKFS-580	526,00	5.0000-581	73,00
	1 g – 500 g	12	1.110 g				5.XKFP-590	238,00	5.XKFB-590	286,00	5.XKFS-590	562,00	5.0000-591	82,00
	1 g – 1 kg	13	2.110 g				5.XKFP-610	367,00	5.XKFB-610	366,00	5.XKFS-610	653,00	5.0000-611	88,00
	1 g – 2 kg	15	6.110 g				5.XKFP-620	560,00	5.XKFB-620	614,00	5.XKFS-620	890,00	5.0000-621	107,00
	1 g – 5 kg	16	11.110 g				5.XKFP-630	773,00	5.XKFB-630	1132,00	5.XKFS-630	1166,00	5.0000-631	116,00
	1 g – 10 kg	17	21.110 g				5.XKFP-640	1264,00	5.XKFB-640	1396,00	5.XKFS-640	2046,00	5.0000-641	125,00


Jeux de poids inox avec des poids en mg, OIML R111, classe M1	Valeur nominale des poids	Nombre	Contenu total en grammes				Valise en plastique	Prix en Euros	Etui en hêtre	Prix en Euros	Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 Acier inoxydable HF12 tourné fin	1 mg – 50 g	20	111,11 g				5.XFFP-760	240,00	5.XFFB-760	263,00	5.XFFS-760	545,00	5.0000-761	129,00
	1 mg – 100 g	21	211,11 g				5.XFFP-770	258,00	5.XFFB-770	281,00	5.XFFS-770	562,00	5.0000-771	134,00
	1 mg – 200 g	23	611,11 g				5.XFFP-780	299,00	5.XFFB-780	322,00	5.XFFS-780	604,00	5.0000-781	151,00
	1 mg – 500 g	24	1111,11 g				5.XFFP-790	336,00	5.XFFB-790	365,00	5.XFFS-790	641,00	5.0000-791	157,00
	1 mg – 1 kg	25	2111,11 g				5.XFFP-810	467,00	5.XFFB-810	444,00	5.XFFS-810	731,00	5.0000-811	165,00
	1 mg – 2 kg	27	6111,11 g				5.XFFP-820	669,00	5.XFFB-820	692,00	5.XFFS-820	968,00	5.0000-821	182,00
	1 mg – 5 kg	28	11111,11 g				5.XFFP-830	894,00	5.XFFB-830	1210,00	5.XFFS-830	1244,00	5.0000-831	192,00
	1 mg – 10 kg	29	21111,11 g				5.XFFP-840	1342,00	5.XFFB-840	1474,00	5.XFFS-840	2124,00	5.0000-841	201,00




Poids avec crochet / étalon suspendu	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	No. d'article sans étui	Prix en Euros	Boîtier à visser	Prix en Euros	Etui en plastique	Prix en Euros	Etui en hêtre	Prix en Euros	Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 Laiton HMS tourné fin	1 g	1	5.HMFO-110	20,00	5.HMFD-110	24,00	5.HMFP-110	25,00	5.HMFB-110	43,00			5.0000-111	17,00
	2 g	1,2	5.HMFO-120	21,00	5.HMFD-120	25,00	5.HMFP-120	26,00	5.HMFB-120	44,00			5.0000-121	17,00
	5 g	1,6	5.HMFO-130	21,00	5.HMFD-130	25,00	5.HMFP-130	26,00	5.HMFB-130	44,00			5.0000-131	17,00
	10 g	20	5.HMFO-140	21,00	5.HMFD-140	25,00	5.HMFP-140	26,00	5.HMFB-140	44,00			5.0000-141	17,00
	20 g	2,5	5.HMFO-150	22,00	5.HMFD-150	26,00	5.HMFP-150	28,00	5.HMFB-150	45,00			5.0000-151	17,00
	50 g	3	5.HMFO-160	33,00	5.HMFD-160	39,00	5.HMFP-160	39,00	5.HMFB-160	56,00			5.0000-161	17,00
	100 g	5	5.HMFO-170	29,00	5.HMFD-170	36,00	5.HMFP-170	87,00	5.HMFB-170	53,00			5.0000-171	20,00
	200 g	10	5.HMFO-180	38,00	5.HMFD-180	44,00	5.HMFP-180	95,00	5.HMFB-180	61,00			5.0000-181	20,00
	500 g	25	5.HMFO-190	62,00	5.HMFD-190	70,00	5.HMFP-190	120,00	5.HMFB-190	87,00			5.0000-191	20,00
	1 kg	50	5.HMFO-210	90,00	5.HMFD-210	99,00	5.HMFP-210	222,00	5.HMFB-210	118,00			5.0000-211	20,00
	2 kg	100	5.HMFO-220	144,00	5.HMFD-220	158,00	5.HMFP-220	276,00	5.HMFB-220	184,00			5.0000-221	21,00
	5 kg	250	5.HMFO-230	273,00	5.HMFD-230	294,00	5.HMFP-230	406,00	5.HMFB-230	337,00	5.HMFS-230	527,00	5.0000-231	21,00
	10 kg	500	5.HMFO-240	426,00	5.HMFD-240	466,00	5.HMFP-240	605,00	5.HMFB-240	530,00	5.HMFS-240	685,00	5.0000-241	21,00
	20 kg	1000	5.HMFO-250	852,00				1628,00	5.HMFB-250	1140,00	5.HMFS-250	1191,00	5.0000-251	26,00
50 kg	2500	5.HMFO-260	1770,00					5.HMFB-260	2155,00	5.HMFS-260	2201,00	5.0000-261	28,00	




Jeux de poids de contrôle avec crochet	Valeur nominale des poids	Nombre	Contenu total en grammes				Valise en plastique	Prix en Euros	Etui en hêtre	Prix en Euros	Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 Laiton HMS tourné fin	1 g – 50 g	8	110 g				5.XHFP-560	247,00	5.XHFB-560	270,00	5.XHFS-560	455,00	5.0000-561	53,00
	1 g – 100 g	9	210 g				5.XHFP-570	277,00	5.XHFB-570	300,00	5.XHFS-570	472,00	5.0000-571	59,00
	1 g – 200 g	11	610 g				5.XHFP-580	353,00	5.XHFB-580	376,00	5.XHFS-580	508,00	5.0000-581	73,00
	1 g – 500 g	12	1.110 g				5.XHFP-590	415,00	5.XHFB-590	444,00	5.XHFS-590	543,00	5.0000-591	82,00
	1 g – 1 kg	13	2.110 g				5.XHFP-610	580,00	5.XHFB-610	557,00	5.XHFS-610	631,00	5.0000-611	88,00
	1 g – 2 kg	15	6.110 g				5.XHFP-620	867,00	5.XHFB-620	890,00	5.XHFS-620	859,00	5.0000-621	107,00
	1 g – 5 kg	16	11.110 g				5.XHFP-630	1141,00	5.XHFB-630	1457,00	5.XHFS-630	1124,00	5.0000-631	116,00
	1 g – 10 kg	17	21.110 g				5.XHFP-640	1590,00	5.XHFB-640	1723,00	5.XHFS-640	1960,00	5.0000-641	125,00



Poids avec crochet / étalon suspendu	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	No. d'article sans étui	Prix en Euros	Boîtier à visser	Prix en Euros	Etui en plastique	Prix en Euros	Etui en hêtre	Prix en Euros	Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 <p>Inox HF12 tourné fin</p>	1 g	1	5.HEFO-110	22,00	5.HEFD-110	26,00	5.HEFP-110	28,00	5.HEFB-110	45,00			5.0000-111	17,00
	2 g	1,2	5.HEFO-120	23,00	5.HEFD-120	28,00	5.HEFP-120	29,00	5.HEFB-120	46,00			5.0000-121	17,00
	5 g	1,6	5.HEFO-130	23,00	5.HEFD-130	28,00	5.HEFP-130	29,00	5.HEFB-130	46,00			5.0000-131	17,00
	10 g	20	5.HEFO-140	23,00	5.HEFD-140	28,00	5.HEFP-140	29,00	5.HEFB-140	46,00			5.0000-141	17,00
	20 g	2,5	5.HEFO-150	24,00	5.HEFD-150	29,00	5.HEFP-150	30,00	5.HEFB-150	47,00			5.0000-151	17,00
	50 g	3	5.HEFO-160	30,00	5.HEFD-160	36,00	5.HEFP-160	36,00	5.HEFB-160	53,00			5.0000-161	17,00
	100 g	5	5.HEFO-170	34,00	5.HEFD-170	39,00	5.HEFP-170	91,00	5.HEFB-170	56,00			5.0000-171	20,00
	200 g	10	5.HEFO-180	45,00	5.HEFD-180	51,00	5.HEFP-180	102,00	5.HEFB-180	68,00			5.0000-181	20,00
	500 g	25	5.HEFO-190	66,00	5.HEFD-190	74,00	5.HEFP-190	124,00	5.HEFB-190	92,00			5.0000-191	20,00
	1 kg	50	5.HEFO-210	94,00	5.HEFD-210	104,00	5.HEFP-210	227,00	5.HEFB-210	123,00			5.0000-211	20,00
	2 kg	100	5.HEFO-220	150,00	5.HEFD-220	163,00	5.HEFP-220	282,00	5.HEFB-220	190,00			5.0000-221	21,00
	5 kg	250	5.HEFO-230	269,00	5.HEFD-230	290,00	5.HEFP-230	401,00	5.HEFB-230	332,00	5.HEFS-230	522,00	5.0000-231	21,00
	10 kg	500	5.HEFO-240	497,00	5.HEFD-240	536,00	5.HEFP-240	675,00	5.HEFB-240	600,00	5.HEFS-240	756,00	5.0000-241	21,00
	20 kg	1000	5.HEFO-250	897,00			5.HEFP-250	1673,00	5.HEFB-250	1185,00	5.HEFS-250	1236,00	5.0000-251	26,00
	50 kg	2500	5.HEFO-260	1863,00					5.HEFB-260	2248,00	5.HEFS-260	2294,00	5.0000-261	28,00


Jeux de poids de contrôle avec crochet	Valeur nominale des poids	Nombre	Contenu total en grammes				Valise en plastique	Prix en Euros	Etui en hêtre	Prix en Euros	Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 <p>Inox HF12 tourné fin</p>	1 g – 50 g	8	110 g				5.XUFP-560	260,00	5.XUFB-560	283,00	5.XUFS-560	455,00	5.0000-561	53,00
	1 g – 100 g	9	210 g				5.XUFP-570	293,00	5.XUFB-570	316,00	5.XUFS-570	472,00	5.0000-571	59,00
	1 g – 200 g	11	610 g				5.XUFP-580	383,00	5.XUFB-580	406,00	5.XUFS-580	508,00	5.0000-581	73,00
	1 g – 500 g	12	1.110 g				5.XUFP-590	450,00	5.XUFB-590	478,00	5.XUFS-590	543,00	5.0000-591	82,00
	1 g – 1 kg	13	2.110 g				5.XUFP-610	619,00	5.XUFB-610	596,00	5.XUFS-610	631,00	5.0000-611	88,00
	1 g – 2 kg	15	6.110 g				5.XUFP-620	918,00	5.XUFB-620	941,00	5.XUFS-620	859,00	5.0000-621	107,00
	1 g – 5 kg	16	11.110 g				5.XUFP-630	1187,00	5.XUFB-630	1503,00	5.XUFS-630	1124,00	5.0000-631	116,00
	1 g – 10 kg	17	21.110 g				5.XUFP-640	1707,00	5.XUFB-640	1839,00	5.XUFS-640	1960,00	5.0000-641	125,00


Blocs carrés en fonte à poignée	Valeur nominale des poids	Tolérance +/- mg	No. d'article sans étui	Prix en Euros			Coffret en cuir	Prix en Euros			Valise de service	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 <p>Fonte grise laquée noir</p>	5 kg	250	5.BGSO-230	74,00			5.BGSL-230	118,00			5.BGSS-230	327,00	5.0000-231	21,00
	10 kg	500	5.BGSO-240	121,00			5.BGSL-240	169,00			5.BGSS-240	380,00	5.0000-241	21,00
	20 kg	1000	5.BGSO-250	201,00			5.BGSL-250	253,00			5.BGSS-250	541,00	5.0000-251	26,00
	25 kg	1250	5.BGSO-450	339,00							5.BGSS-450	730,00	5.0000-451	28,00
	50 kg	2500	5.BGSO-260	518,00							5.BGSS-260	949,00	5.0000-261	28,00


Blocs carrés en fonte zingués	Valeur nominale des poids	Tolérance +/- mg	No. d'article sans étui	Prix en Euros			Coffret en cuir 	Prix en Euros			Valise de service 	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 Fonte grise zingué	5 kg	250	5.BGZO-230	141,00			5.BGZL-230	183,00			5.BGZS-230	391,00	5.0000-231	21,00
	10 kg	500	5.BGZO-240	199,00			5.BGZL-240	244,00			5.BGZS-240	454,00	5.0000-241	21,00
	20 kg	1000	5.BGZO-250	301,00			5.BGZL-250	351,00			5.BGZS-250	638,00	5.0000-251	26,00
	25 kg	1250	5.BGZO-450	449,00							5.BGZS-450	840,00	5.0000-451	28,00
	50 kg	2500	5.BGZO-260	745,00							5.BGZS-260	1179,00	5.0000-261	28,00


Blocs carrés en inox poli HF12	Valeur nominale des poids	Tolérance +/- mg	No. d'article sans étui	Prix en Euros			Coffret en cuir 	Prix en Euros			Valise de service 	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 Acier inoxydable HF12 poli / sablé	5 kg	250	5.BETO-230	398,00			5.BETL-230	444,00			5.BEGS-230	652,00	5.0000-231	21,00
	10 kg	500	5.BETO-240	569,00			5.BETL-240	618,00			5.BEGS-240	828,00	5.0000-241	21,00
	20 kg	1000	5.BETO-250	721,00			5.BETL-250	773,00			5.BEGS-250	1060,00	5.0000-251	26,00
	25 kg	1250	5.BETO-450	873,00							5.BEGS-450	1264,00	5.0000-451	28,00
	50 kg	2500	5.BETO-260	1885,00							5.BEGS-260	2316,00	5.0000-261	28,00


Poids rond en bloc , inox sablé HF12	Valeur nominale des poids	Tolérance +/- mg	No. d'article sans étui	Prix en Euros							Valise de service 	Prix en Euros	+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 Acier inoxydable HF12 poli / sablé	5 kg	250	5.RETO-230	449,00							5.RETS-230	702,00	5.0000-231	21,00
	10 kg	500	5.RETO-240	607,00							5.RETS-240	866,00	5.0000-241	21,00
	20 kg	1000	5.RETO-250	794,00							5.RETS-250	1133,00	5.0000-251	26,00
	25 kg	1250	5.RETO-450	952,00							5.RETS-450	1343,00	5.0000-451	28,00
	50 kg	2500	5.RETO-260	2070,00							5.RETS-260	2501,00	5.0000-261	28,00


Panier de poids sur mesure acier inoxydable sablé	Valeur nominale du panier	Poids max.	Tolérance +/- mg du panier		No. d'article	Prix en Euros sans contenu							+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 pour poids RONDS	20 kg	120 kg	1000		5.NETO-250	sur d.							5.0000-251	26,00
	40 kg	250 kg	2000		5.NETO-410	sur d.							5.0000-411	30,00
	50 kg	500 kg	2500		5.NETO-260	sur d.							5.0000-261	28,00
	60 kg	500 kg	3000		5.NETO-420	sur d.							5.0000-421	30,00
	Autres capacités sur demande													

Panier de poids sur mesure inoxydable sablé	acier	Valeur nominale du panier	Poids max.	Tolérance +/- mg du panier	No. d'article	Prix en Euros sans contenu								+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
		20 kg	120 kg	1000	5.LETO-250	sur d.								5.0000-251	26,00
		40 kg	250 kg	2000	5.LETO-410	sur d.								5.0000-411	30,00
		50 kg	500 kg	2500	5.LETO-260	sur d.								5.0000-261	28,00
		60 kg	500 kg	3000	5.LETO-420	sur d.								5.0000-421	30,00
		D'autres capacités sur demande													

Blocs carrés en fonte haute capacité à soulever par le bas ou avec élingues	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	No. d'article en acier fonte laqué	Prix en Euros	No. d'article en acier zingué	Prix en Euros								+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
	100 kg	5	5.BGSO-270	sur d.	5.BGZO-270	sur d.								5.0000-271	75,00
	200 kg	10	5.BGSO-280	sur d.	5.BGSO-280	sur d.								5.0000-281	86,00
	250 kg	12,5	5.BGSO-460	sur d.	5.BGZO-460	sur d.								5.0000-461	114,00
	500 kg	25	5.BGSO-290	sur d.	5.BGZO-290	sur d.								5.0000-291	104,00
	1000 kg	50	5.BGSO-310	sur d.	5.BGZO-310	sur d.								5.0000-311	152,00
	2000 kg	100	5.BGSO-320	sur d.	5.BGZO-320	sur d.								5.0000-321	228,00

Poids rond avec anneau de levage	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	No. d'article en inox	Prix en Euros										+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
	100 kg	5	5.BETO-270	sur d.										5.0000-271	75,00
	200 kg	10	5.BETO-280	sur d.										5.0000-281	86,00
	250 kg	12,5	5.BETO-460	sur d.										5.0000-461	114,00
	500 kg	25	5.BETO-290	sur d.										5.0000-291	104,00
	1000 kg	50	5.BETO-310	sur d.										5.0000-311	152,00
	2000 kg	100	5.BETO-320	sur d.										5.0000-321	228,00

Poids cylindriques à rouler	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	No. d'article sans étui	Prix en Euros										+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
	100 kg	50	5.RGSO-270	sur d.										5.0000-271	75,00
	200 kg	100	5.RGSO-280	sur d.										5.0000-281	86,00
	500 kg	250	5.RGSO-290	sur d.										5.0000-291	104,00

Poids crochet à support empilable	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	No. d'article en laiton	Prix en Euros	No. d'article en acier inox	Prix en Euros	No. d'article en acier noir	Prix en Euros					+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 <p>Trois finitions : - laiton HMS tourné fin - acier inoxydable (inox) HF12 - acier finition noir poli (pour poids <= 500 g avec certificat emballage spécial nécessaire)</p>	1 g	1	5.TMFO-110	101,00									5.0000-111	17,00
	2 g	1,2	5.TMFO-120	101,00									5.0000-121	17,00
	5 g	1,6	5.TMFO-130	101,00									5.0000-131	17,00
	10 g	2	5.TMFO-140	101,00	5.TEFO-140	101,00							5.0000-141	17,00
	20 g	2,5	5.TMFO-150	101,00	5.TEFO-150	101,00							5.0000-151	17,00
	50 g	3	5.TMFO-160	101,00	5.TEFO-160	101,00							5.0000-161	17,00
	100 g	5	5.TMFO-170	161,00	5.TEFO-170	161,00							5.0000-171	20,00
	200 g	10	5.TMFO-180	184,00	5.TEFO-180	184,00							5.0000-181	20,00
	500 g	25	5.TMFO-190	207,00	5.TEFO-190	207,00	5.TSBO-190	207,00					5.0000-191	20,00
	1 kg	50	5.TMFO-210	299,00	5.TEFO210	299,00	5.TSBO210	299,00					5.0000-211	20,00
	2 kg	100	5.TMFO-220	345,00	5.TEFO-220	345,00	5.TSBO-220	345,00					5.0000-221	21,00
	5 kg	250	5.TMFO-230	518,00	5.TEFO-230	518,00	5.TSBO-230	518,00					5.0000-231	21,00
	10 kg	500	5.TMFO-240	748,00	5.TEFO-240	748,00	5.TSBO-240	748,00					5.0000-241	21,00
	20 kg	1000	5.TMFO-250	1150,00	5.TEFO-250	1150,00	5.TSBO-250	1150,00					5.0000-251	26,00
	50 kg	2000	5.TMFO-260	1955,00	5.TEFO-260	1955,00	5.TSBO-260	1955,00					5.0000-261	28,00

Poids disque avec fente à empiler	Poids individuel / valeur nominale	Tolérance +/- mg	No. d'article en laiton	Prix en Euros	No. d'article en acier inox	Prix en Euros	No. d'article en fonte noir	Prix en Euros					+ Certificat DAKKS compatible COFRAC / DKD	Prix en Euros
 <p>Trois finitions : - laiton HMS tourné fin - acier inoxydable (inox) HF12 - acier finition noir poli (pour poids <= 500 g avec certificat emballage spécial nécessaire)</p>	1 g	1	5.IMFO-110	26,00	5.IEFO-110	29,00							5.0000-111	17,00
	2 g	1,2	5.IMFO-120	27,00	5.IEFO-120	30,00							5.0000-121	17,00
	5 g	1,6	5.IMFO-130	29,00	5.IEFO-130	32,00							5.0000-131	17,00
	10 g	2	5.IMFO-140	30,00	5.IEFO-140	33,00							5.0000-141	17,00
	20 g	2,5	5.IMFO-150	31,00	5.IEFO-150	35,00							5.0000-151	17,00
	50 g	3	5.IMFO-160	38,00	5.IEFO-160	43,00							5.0000-161	17,00
	100 g	5	5.IMFO-170	42,00	5.IEFO-170	47,00							5.0000-171	20,00
	200 g	10	5.IMFO-180	50,00	5.IEFO-180	55,00							5.0000-181	20,00
	500 g	25	5.IMFO-190	63,00	5.IEFO-190	70,00	5.IGSO-190	78,00					5.0000-191	20,00
	1 kg	50	5.IMFO-210	97,00	5.IEFO-210	108,00	5.IGSO-210	92,00					5.0000-211	20,00
	2 kg	100	5.IMFO-220	135,00	5.IEFO-220	150,00	5.IGSO-220	127,00					5.0000-221	21,00
	5 kg	250	5.IMFO-230	217,00	5.IEFO-230	242,00	5.IGSO-230	205,00					5.0000-231	21,00
	10 kg	500	5.IMFO-240	279,00	5.IEFO-240	311,00	5.IGSO-240	264,00					5.0000-241	21,00
	20 kg	1000	5.IMFO-250	404,00	5.IEFO-250	449,00	5.IGSO-250	381,00					5.0000-251	26,00
	50 kg	2000					5.IGSO-260	745,00					5.0000-261	28,00