## **POIDS MILLIGRAMMES**







Valeur	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
nominale	en +/- mg	sans	étui	avec étui p	olastique	certificat DKD	
1 mg	0,06	6.PAHO - 010	8,50	6.PAHP - 010	10,50	6.0000 - 011	18,00
2 mg	0,06	6.PAHO - 020	8,50	6.PAHP - 020	10,50	6.0000 - 021	18,00
5 mg	0,06	6.PAHO - 030	8,50	6.PAHP - 030	10,50	6.0000 - 031	18,00
10 mg	0,08	6.PNHO - 040	8,50	6.PNHP - 040	10,50	6.0000 - 041	18,00
20 mg	0,10	6.PNHO - 050	8,50	6.PNHP - 050	10,50	6.0000 - 051	18,00
50 mg	0,12	6.PNHO - 060	8,50	6.PNHP - 060	10,50	6.0000 - 061	18,00
100 mg	0,16	6.PNHO - 070	8,50	6.PNHP - 070	10,50	6.0000 - 071	18,00
200 mg	0,20	6.PNHO - 080	8,50	6.PNHP - 080	10,50	6.0000 - 081	18,00
500 mg	0.25	6.PNHO - 090	8.50	6.PNHP - 090	10.50	6.0000 - 091	18.00

de 1 à 5 mg : aluminium

### **POIDS MILLIGRAMMES**

**FILAMENT** 

**INOX SPECIAL** POLI







Valeur	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
nominale	en +/- mg	sans	étui	avec étui p	olastique	certificat	t DKD
1 mg	0,06	6.DBHO - 010	9,00	6.DBHP - 010	11,00	6.0000 - 011	18,00
2 mg	0,06	6.DBHO - 020	9,00	6.DBHP - 020	11,00	6.0000 - 021	18,00
5 mg	0,06	6.DBHO - 030	9,00	6.DBHP - 030	11,00	6.0000 - 031	18,00
10 mg	0,08	6.DBHO - 040	9,00	6.DBHP - 040	11,00	6.0000 - 041	18,00
20 mg	0,10	6.DBHO - 050	9,00	6.DBHP - 050	11,00	6.0000 - 051	18,00
50 mg	0,12	6.DBHO - 060	9,00	6.DBHP - 060	11,00	6.0000 - 061	18,00
100 mg	0,16	6.DBHO - 070	9,00	6.DBHP - 070	11,00	6.0000 - 071	18,00
200 mg	0,20	6.DBHO - 080	9,00	6.DBHP - 080	11,00	6.0000 - 081	18,00
500 mg	0,25	6.DBHO - 090	9,00	6.DBHP - 090	11,00	6.0000 - 091	18,00

Alternative: plus-value pour étui plastique vide avec pincettes carbone : 4,-- €





### **POIDS BOUTON**

avec chambre d'ajustage

### LAITON TOURNE FIN, PLAQUE MIRALLOY









Valeur nominale	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
	en +/- mg	sans ét	ui avec étui plas		stique avec étui e		n bois	certificat DKD	
1 g	0,3	6.KMMO - 110	17,00	6.KMMP - 110 *	19,00	6.KMMB - 110	29,00	6.0000 - 111	18,00
2 g	0,4	6.KMMO - 120	18,00	6.KMMP - 120 *	20,00	6.KMMB - 120	30,00	6.0000 - 121	18,00
5 g	0,5	6.KMMO - 130	19,00	6.KMMP - 130 *	21,00	6.KMMB - 130	31,00	6.0000 - 131	18,00
10 g	0,6	6.KMMO - 140	21,00	6.KMMP - 140 *	23,00	6.KMMB - 140	35,00	6.0000 - 141	18,00
20 g	0,8	6.KMMO - 150	23,50	6.KMMP - 150 *	25,50	6.KMMB - 150	37,50	6.0000 - 151	18,00
50 g	1,0	6.KMMO - 160	25,50	6.KMMP - 160 *	29,30	6.KMMB - 160	40,50	6.0000 - 161	18,00
100 g	1,6	6.KMMO - 170	28,50	6.KMMD - 170	32,30	6.KMMB - 170	43,50	6.0000 - 171	20,00
200 g	3,0	6.KMMO - 180	38,50	6.KMMD - 180	42,50	6.KMMB - 180	54,50	6.0000 - 181	20,00
500 g	8,0	6.KMMO - 190	54,00	6.KMMD - 190	58,30	6.KMMB - 190	72,00	6.0000 - 191	20,00
1 kg	16	6.KMMO - 210	75,00	6.KMMD - 210	80,20	6.KMMB - 210	98,00	6.0000 - 211	20,00
2 kg	30	6.KMMO - 220	110,00	6.KMMD - 220	121,50	6.KMMB - 220	136,00	6.0000 - 221	26,00
5 kg	80	6.KMMO - 230	190,00	6.KMMD - 230	204,50	6.KMMB - 230	236,00	6.0000 - 231	26,00
10 kg	160	6.KMMO - 240	375,00	6.KMMD - 240	398,50	6.KMMB - 240	434,00	6.0000 - 241	26,00
20 kg	300	6.KMMO - 250	660,00	-	-	6.KMMB - 250	875,00	6.0000 - 251	36,00

## POIDS BOUTON

avec chambre d'ajustage









DITOGOL									
Valeur nominale	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
	en +/- mg	sans ét	ui	avec étui plastique		avec étui en bois		certificat DKD	
1 g	0,3	6.KEGO - 110	17,00	6.KEGP - 110 *	19,00	6.KEGB - 110	29,00	6.0000 - 111	18,00
2 g	0,4	6.KEGO - 120	18,00	6.KEGP - 120 *	20,00	6.KEGB - 120	30,00	6.0000 - 121	18,00
5 g	0,5	6.KEGO - 130	19,00	6.KEGP - 130 *	21,00	6.KEGB - 130	31,00	6.0000 - 131	18,00
10 g	0,6	6.KEGO - 140	21,00	6.KEGP - 140 *	23,00	6.KEGB - 140	35,00	6.0000 - 141	18,00
20 g	0,8	6.KEGO - 150	23,50	6.KEGP - 150 *	25,50	6.KEGB - 150	37,50	6.0000 - 151	18,00
50 g	1,0	6.KEGO - 160	26,00	6.KEGP - 160 *	29,80	6.KEGB - 160	41,00	6.0000 - 161	18,00
100 g	1,6	6.KEGO - 170	29,00	6.KEGD - 170	32,80	6.KEGB - 170	44,00	6.0000 - 171	20,00
200 g	3,0	6.KEGO - 180	39,00	6.KEGD - 180	43,00	6.KEGB - 180	55,00	6.0000 - 181	20,00
500 g	8,0	6.KEGO - 190	55,00	6.KEGD - 190	59,30	6.KEGB - 190	73,00	6.0000 - 191	20,00
1 kg	16	6.KEGO - 210	76,00	6.KEGD - 210	81,20	6.KEGB - 210	99,00	6.0000 - 211	20,00
2 kg	30	6.KEGO - 220	112,00	6.KEGD - 220	123,50	6.KEGB - 220	138,00	6.0000 - 221	26,00
5 kg	80	6.KEGO - 230	190,00	6.KEGD - 230	204,50	6.KEGB - 230	236,00	6.0000 - 231	26,00
10 kg	160	6.KEGO - 240	375,00	6.KEGD - 240	398,50	6.KEGB - 240	434,00	6.0000 - 241	26,00
20 kg	300	6.KEGO - 250	670,00	-	-	6.KEGB - 250	885,00	6.0000 - 251	36,00
50 kg	800	6.KEGO - 260	1200,00	-	-	6.KEGB - 260	1495,00	6.0000 - 261	38,00



### **POIDS CYLINDRIQUES**

avec poignée











Valeur nominale	Tolérance	Référence	Prix en EUR						
	en +/- mg	sans ét	ui	avec étui e	n bois	avec coff	fret	certificat [	OKD
5 kg	80	6.UEPO - 230	290,00	6.UEPB - 230	485,00	6.UEPS - 230	495,00	6.0000 - 231	26,00
10 kg	160	6.UEPO - 240	420,00	6.UEPB - 240	620,00	6.UEPS - 240	630,00	6.0000 - 241	26,00
20 kg	300	6.UEPO - 250	590,00	6.UEPB - 250	835,00	6.UEPS - 250	865,00	6.0000 - 251	36,00
25 kg	400	6.UEPO - 450	780,00	6.UEPB - 450	1060,00	6.UEPS - 450	1095,00	6.0000 - 451	38,00
50 kg	800	6.UEPO - 260	1400,00	6.UEPB - 260	1700,00	6.UEPS - 260	1750,00	6.0000 - 261	38,00

### **BLOCS CYLINDRIQUES**

INOX BROSSE









Valeur nominale	Tolérance	Référence	Prix en EUR						
	en +/- mg	sans ét	ui	avec étui e	n bois	avec cof	fret	certificat [	OKD
5 kg	80	6.REGO - 230	325,00	6.REGB - 230	520,00	6.REGS - 230	530,00	6.0000 - 231	26,00
10 kg	160	6.REGO - 240	460,00	6.REGB - 240	660,00	6.REGS - 240	670,00	6.0000 - 241	26,00
20 kg	300	6.REGO - 250	600,00	6.REGB - 250	845,00	6.REGS - 250	875,00	6.0000 - 251	36,00
25 kg	400	6.REGO - 450	870,00	6.REGB - 450	1150,00	6.REGS - 450	1185,00	6.0000 - 451	38,00
50 kg	800	6.REGO - 260	1550.00	6.REGB - 260	1850.00	6.REGS - 260	1900.00	6.0000 - 261	38,00

### **BLOCS CARRES**

INOX POLI









Valeur nominale	Tolérance	Référence	Prix en EUR						
	en +/- mg	sans ét	ui	avec étui e	n bois	avec cof	fret	certificat [	OKD
5 kg	80	6.BEPO - 230	350,00	6.BEPL - 230	394,00	6.BEPS - 230	550,00	6.0000 - 231	26,00
10 kg	160	6.BEPO - 240	490,00	6.BEPL - 240	542,00	6.BEPS - 240	700,00	6.0000 - 241	26,00
20 kg	300	6.BEPO - 250	630,00	6.BEPL - 250	675,00	6.BEPS - 250	895,00	6.0000 - 251	36,00
25 kg	400	6.BEPO - 450	915,00	-	-	6.BEPS - 450	1480,00	6.0000 - 451	38,00
50 kg	800	6.BEPO - 260	1620,00	-	-	6.BEPS - 260	1970,00	6.0000 - 261	38,00

### **PANIERS**

pour blocs carrés INOX

BROSSE, GRENAILLE AU VERRE





Valeur	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	
nominale	en +/- mg	sans é	tui	certificat DKD		
20 kg	300	6.LEGO - 250	1190,00	6.0000 - 251	36,00	
40 kg	600	6.LEGO - 410	1390,00	6.0000 - 411	46,00	
50 kg	800	6.LEGO - 260	1450,00	6.0000 - 261	38,00	
60 kg	960	6.LEGO - 420	1500,00	6.0000 - 421	48,00	





### **PANIERS**

pour blocs cylindriques



BROSSE, GRENAILLE AU VERRE





Valeur	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	
nominale	en +/- mg	sans é	tui	certificat DKD		
20 kg	300	6.NEGO - 250	1250,00	6.0000 - 251	36,00	
40 kg	600	6.NEGO - 410	1450,00	6.0000 - 411	46,00	
50 kg	800	6.NEGO - 260	1500,00	6.0000 - 261	38,00	
60 kg	960	6.NEGO - 420	1600,00	6.0000 - 421	48,00	

### **POIDS CYLINDRIQUES**

avec 4 axes de levage

INOX POLI









Valeur nominale	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
	en +/- g	avec étui e	n bois	avec coffret en	aluminium	certificat F	PTB *	certificat [	OKD
100 kg	1,6	6.ZEPB - 270	6580,00	6.ZEPS - 270	6800,00	-	-	6.0000 - 271	140,00
200 kg	3,0	6.ZEPB - 280	10320,00	6.ZEPS - 280	10540,00	-	-	6.0000 - 281	150,00
250 kg	4,0	6.ZEPB - 460	12060,00	6.ZEPS - 460	12300,00	-	-	6.0000 - 461	180,00
500 kg	8,0	6.ZEPB - 290	18140,00	6.ZEPS - 290	18400,00	-	=	6.0000 - 291	180,00
1000 kg	16	6.ZEPB - 310	28220,00	6.ZEPS - 310	28600,00	6.0000 - 316	2850,00	-	-
2000 kg	30	6.ZEPB - 320	56850,00	6.ZEPS - 320	57450,00	6.0000 - 326	3250,00	_	-

### **POIDS CYLINDRIQUES**

avec œillet de levage

INOX POLI









Valeur nominale	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
	en +/- g	avec étui e	n bois	avec coffret en	aluminium	certificat F	PTB *	certificat [	OKD
100 kg	1,6	6.UEPB - 270	6180,00	6.UEPS - 270	6400,00	-	-	6.0000 - 271	140,00
200 kg	3,0	6.UEPB - 280	9820,00	6.UEPS - 280	10040,00	-	-	6.0000 - 281	150,00
250 kg	4,0	6.UEPB - 460	11660,00	6.UEPS - 460	11900,00	-	-	6.0000 - 461	180,00
500 kg	8,0	6.UEPB - 290	17540,00	6.UEPS - 290	17800,00	-	-	6.0000 - 291	180,00
1000 kg	16	6.UEPB - 310	27620,00	6.UEPS - 310	28000,00	6.0000 - 316	2850,00	-	-
2000 kg	30	6.UEPB - 320	56250,00	6.UEPS - 320	56850,00	6.0000 - 326	3250,00	-	-

<sup>\*</sup> y compris transport aller et retour vers le laboratoire PTB





### **SUPPORT**

LAITON TOURNE FIN, PLAQUE MIRALLOY







Valeur	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
nominale	en +/- mg	sa	ıns étui	certifi	cat DKD
1 g	0,3	6.TMMO - 110	60,00	6.0000 - 111	18,00
2 g	0,4	6.TMMO - 120	60,00	6.0000 - 121	18,00
5 g	0,5	6.TMMO - 130	60,00	6.0000 - 131	18,00
10 g	0,6	6.TMMO - 140	60,00	6.0000 - 141	18,00
20 g	0,8	6.TMMO - 150	67,00	6.0000 - 151	18,00
50 g	1,0	6.TMMO - 160	75,00	6.0000 - 161	18,00
100 g	1,6	6.TMMO - 170	90,00	6.0000 - 171	20,00
200 g	3,0	6.TMMO - 180	115,00	6.0000 - 181	20,00
500 g	8,0	6.TMMO - 190	120,00	6.0000 - 191	20,00
1 kg	16	6.TMMO - 210	175,00	6.0000 - 211	20,00
2 kg	30	6.TMMO - 220	275,00	6.0000 - 221	26,00
5 kg	80	6.TMMO - 230	450,00	6.0000 - 231	26,00
10 kg	160	6.TMMO - 240	650,00	6.0000 - 241	26,00
20 kg	300	6.TMMO - 250	950,00	6.0000 - 251	36,00
50 kg	800	6.TMMO - 260	-	6.0000 - 261	-

### **POIDS RONDS AVEC FENTE**

TOURNE FIN, PLAQUE MIRALLOY

**LAITON** 





Valeur	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR		
nominale	en +/- mg	sa	ıns étui	certific	certificat DKD		
1 g	0,3	6.IMMO - 110	28,00	6.0000 - 111	18,00		
2 g	0,4	6.IMMO - 120	29,00	6.0000 - 121	18,00		
5 g	0,5	6.IMMO - 130	31,00	6.0000 - 131	18,00		
10 g	0,6	6.IMMO - 140	32,00	6.0000 - 141	18,00		
20 g	0,8	6.IMMO - 150	33,00	6.0000 - 151	18,00		
50 g	1,0	6.IMMO - 160	35,00	6.0000 - 161	18,00		
100 g	1,6	6.IMMO - 170	39,00	6.0000 - 171	20,00		
200 g	3,0	6.IMMO - 180	46,00	6.0000 - 181	20,00		
500 g	8,0	6.IMMO - 190	68,00	6.0000 - 191	20,00		
1 kg	16	6.IMMO - 210	105,00	6.0000 - 211	20,00		
2 kg	30	6.IMMO - 220	150,00	6.0000 - 221	26,00		
5 kg	80	6.IMMO - 230	235,00	6.0000 - 231	26,00		
10 kg	160	6.IMMO - 240	420,00	6.0000 - 241	26,00		
20 kg	300	6.IMMO - 250	650,00	6.0000 - 251	36,00		
50 kg	800	6.IMMO - 260	-	6.0000 - 261	-		



### **SUPPORT**







Valeur	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR		
nominale	en +/- mg	sa	ıns étui	certifi	certificat DKD		
1 g	0,3	6.TEGO - 110	60,00	6.0000 - 111	18,00		
2 g	0,4	6.TEGO - 120	60,00	6.0000 - 121	18,00		
5 g	0,5	6.TEGO - 130	60,00	6.0000 - 131	18,00		
10 g	0,6	6.TEGO - 140	90,00	6.0000 - 141	18,00		
20 g	0,8	6.TEGO - 150	97,00	6.0000 - 151	18,00		
50 g	1,0	6.TEGO - 160	110,00	6.0000 - 161	18,00		
100 g	1,6	6.TEGO - 170	130,00	6.0000 - 171	20,00		
200 g	3,0	6.TEGO - 180	165,00	6.0000 - 181	20,00		
500 g	8,0	6.TEGO - 190	190,00	6.0000 - 191	20,00		
1 kg	16	6.TEGO - 210	250,00	6.0000 - 211	20,00		
2 kg	30	6.TEGO - 220	400,00	6.0000 - 221	26,00		
5 kg	80	6.TEGO - 230	650,00	6.0000 - 231	26,00		
10 kg	160	6.TEGO - 240	900,00	6.0000 - 241	26,00		
20 kg	300	6.TEGO - 250	1250,00	6.0000 - 251	36,00		
50 kg	800	6.TEGO - 260	-	6.0000 - 261	-		

### **POIDS RONDS AVEC FENTE**





Valeur	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR		
nominale	en +/- mg	sa	ıns étui	certific	certificat DKD		
1 g	0,3	6.IEGO - 110	40,00	6.0000 - 111	18,00		
2 g	0,4	6.IEGO - 120	42,00	6.0000 - 121	18,00		
5 g	0,5	6.IEGO - 130	45,00	6.0000 - 131	18,00		
10 g	0,6	6.IEGO - 140	46,00	6.0000 - 141	18,00		
20 g	0,8	6.IEGO - 150	49,00	6.0000 - 151	18,00		
50 g	1,0	6.IEGO - 160	52,00	6.0000 - 161	18,00		
100 g	1,6	6.IEGO - 170	58,00	6.0000 - 171	20,00		
200 g	3,0	6.IEGO - 180	68,00	6.0000 - 181	20,00		
500 g	8,0	6.IEGO - 190	100,00	6.0000 - 191	20,00		
1 kg	16	6.IEGO - 210	150,00	6.0000 - 211	20,00		
2 kg	30	6.IEGO - 220	220,00	6.0000 - 221	26,00		
5 kg	80	6.IEGO - 230	350,00	6.0000 - 231	26,00		
10 kg	160	6.IEGO - 240	580,00	6.0000 - 241	26,00		
20 kg	300	6.IEGO - 250	880,00	6.0000 - 251	36,00		
50 kg	800	6.IEGO - 260	-	6.0000 - 261	-		



# ETUIS VIDES POUR JEUX DE POIDS INDIVIDUELS



pour poids bouton

Valeur nominale	Nombre de poids maximal	Référence	Prix en EUR	
maximale	y compris 1 support	étui vide en bois (hêtre)		
50 g	10	6.XIOB - 560	105,00	
100 g	12	6.XIOB - 570	120,00	
200 g	14	6.XIOB - 580	130,00	
500 g	15	6.XIOB - 590	145,00	
1 kg	16	6.XIOB - 610	195,00	
2 kg	18	6.XIOB - 620	220,00	
5 kg	19	6.XIOB - 630	290,00	
10 kg	20	6.XIOB - 640	360,00	

### **POIDS RONDS**









Valeur nominale	Tolérance	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	
	en +/- mg	sans ét	sans étui		avec étui plastique		avec étui en bois		certificat DKD	
1 g	0,3	6.ZEGO - 110	16,50	6.ZEGP - 110	18,50	6.ZEGB - 110	28,50	6.0000 - 111	18,00	
2 g	0,4	6.ZEGO - 120	17,50	6.ZEGP - 120	19,50	6.ZEGB - 120	29,50	6.0000 - 121	18,00	
5 g	0,5	6.ZEGO - 130	18,00	6.ZEGP - 130	20,00	6.ZEGB - 130	30,00	6.0000 - 131	18,00	
10 g	0,6	6.ZEGO - 140	19,00	6.ZEGP - 140	21,00	6.ZEGB - 140	33,00	6.0000 - 141	18,00	
20 g	0,8	6.ZEGO - 150	21,00	6.ZEGP - 150	24,80	6.ZEGB - 150	35,00	6.0000 - 151	18,00	
50 g	1,0	6.ZEGO - 160	24,00	6.ZEGD - 160	27,80	6.ZEGB - 160	39,00	6.0000 - 161	18,00	
100 g	1,6	6.ZEGO - 170	26,50	6.ZEGD - 170	30,30	6.ZEGB - 170	41,50	6.0000 - 171	20,00	
200 g	3,0	6.ZEGO - 180	32,50	6.ZEGD - 180	36,80	6.ZEGB - 180	48,50	6.0000 - 181	20,00	
500 g	8,0	6.ZEGO - 190	48,00	6.ZEGD - 190	53,20	6.ZEGB - 190	66,00	6.0000 - 191	20,00	
1 kg	16	6.ZEGO - 210	65,00	6.ZEGD - 210	76,50	6.ZEGB - 210	88,00	6.0000 - 211	20,00	
2 kg	30	6.ZEGO - 220	92,00	6.ZEGD - 220	106,50	6.ZEGB - 220	128,00	6.0000 - 221	26,00	
5 kg	80	6.ZEGO - 230	170,00	6.ZEGD - 230	193,50	6.ZEGB - 230	216,00	6.0000 - 231	26,00	
10 kg	160	6.ZEGO - 240	345,00	-	-	6.ZEGB - 240	409,00	6.0000 - 241	26,00	







### **JEUX DE POIDS BOUTON**

avec chambre d'ajustage

LAITON
TOURNE FIN, PLAQUE MIRALLOY





Valeur nominale	Nombre de	Poids	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
nominale	poids	en g	avec étui e	en bois	certificat DKD	
1 g - 50 g	8	110	6.XAMB - 560	203,00	6.0000 - 561	63,00
1 g - 100 g	9	210	6.XAMB - 570	207,00	6.0000 - 571	75,00
1 g - 200 g	11	610	6.XAMB - 580	284,00	6.0000 - 581	99,00
1 g - 500 g	12	1110	6.XAMB - 590	338,00	6.0000 - 591	111,00
1 g - 1 kg	13	2110	6.XAMB - 610	499,00	6.0000 - 611	123,00
1 g - 2 kg	15	6110	6.XAMB - 620	740,00	6.0000 - 621	159,00
1 g - 5 kg	16	11110	6.XAMB - 630	987,00	6.0000 - 631	177,00
1 g - 10 kg	17	21110	6.XAMB - 640	1426,00	6.0000 - 641	195,00
1 kg - 5 kg	4	10000	6.XAMB - 680	726,00	6.0000 - 681	72,00

### **JEUX DE POIDS BOUTON**

avec chambre d'ajustage

INOX BROSSE





Valeur d	Nombre de	Poids	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	
nominale	poids	en g	avec étui e	avec étui en bois		certificat DKD	
1 g - 50 g	8	110	6.XKGB - 560	204,00	6.0000 - 561	63,00	
1 g - 100 g	9	210	6.XKGB - 570	208,00	6.0000 - 571	75,00	
1 g - 200 g	11	610	6.XKGB - 580	286,00	6.0000 - 581	99,00	
1 g - 500 g	12	1110	6.XKGB - 590	341,00	6.0000 - 591	111,00	
1 g - 1 kg	13	2110	6.XKGB - 610	503,00	6.0000 - 611	123,00	
1 g - 2 kg	15	6110	6.XKGB - 620	748,00	6.0000 - 621	159,00	
1 g - 5 kg	16	11110	6.XKGB - 630	995,00	6.0000 - 631	177,00	
1 g - 10 kg	17	21110	6.XKGB - 640	1434,00	6.0000 - 641	195,00	
1 kg - 5 kg	4	10000	6.XKGB - 680	731,00	6.0000 - 681	72,00	

### **JEUX DE POIDS RONDS**





Valeur	nominale	Poids	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
nominale	poids	en g	avec étui e	en bois	certificat	DKD
1 g - 100 g	9	210	6.XZGB - 570	280,00	6.0000 - 571	75,00
1 g - 1 kg	13	2110	6.XZGB - 610	516,00	6.0000 - 611	123,00
1 g - 2 kg	15	6110	6.XZGB - 620	748,00	6.0000 - 621	159,00
1 a - 5 ka	16	11110	6.XZGB - 630	1014.00	6.0000 - 631	177.00



### JEUX DE POIDS BOUTON ET PLATS (MILLIGRAMMES)

avec chambre d'ajustage

ARGENTANT / LAITON TOURNE FIN, PLAQUE MIRALLOY





Valeur	Nombre de	Poids	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
nominale	poids	en g	avec étui en bois		certificat DKD	
1 mg - 500 mg	12	1,11	6.XMMB - 710	159,00	6.0000 - 711	96,00
1 mg - 5 g	16	6,11	6.XMMB - 730	231,00	6.0000 - 731	128,00
1 mg - 50 g	20	111,11	6.XMMB - 760	324,00	6.0000 - 761	159,00
1 mg - 100 g	21	211,11	6.XMMB - 770	357,00	6.0000 - 771	171,00
1 mg - 200 g	23	611,11	6.XMMB - 780	436,00	6.0000 - 781	195,00
1 mg - 500 g	24	1111,11	6.XMMB - 790	495,00	6.0000 - 791	207,00
1 mg - 1 kg	25	2111,11	6.XMMB - 810	609,00	6.0000 - 811	219,00
1 mg - 2 kg	27	6111,11	6.XMMB - 820	850,00	6.0000 - 821	255,00
1 mg - 5 kg	28	11111,11	6.XMMB - 830	1097,00	6.0000 - 831	273,00
1 mg - 10 kg	29	21111,11	6.XMMB - 840	1536,00	6.0000 - 841	291,00

### JEUX DE POIDS BOUTON ET PLATS (MILLIGRAMMES)

avec chambre d'ajustage

ARGENTAN / INOX BROSSE





Valeur	Nombre de	Poids	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
nominale	poids	en g	avec étui en bois		certificat DKD	
1 mg - 500 mg	12	1,11	6.XFGB - 710	159,00	6.0000 - 711	96,00
1 mg - 5 g	16	6,11	6.XFGB - 730	231,00	6.0000 - 731	128,00
1 mg - 50 g	20	111,11	6.XFGB - 760	325,00	6.0000 - 761	159,00
1 mg - 100 g	21	211,11	6.XFGB - 770	358,00	6.0000 - 771	171,00
1 mg - 200 g	23	611,11	6.XFGB - 780	438,00	6.0000 - 781	195,00
1 mg - 500 g	24	1111,11	6.XFGB - 790	498,00	6.0000 - 791	207,00
1 mg - 1 kg	25	2111,11	6.XFGB - 810	613,00	6.0000 - 811	219,00
1 mg - 2 kg	27	6111,11	6.XFGB - 820	858,00	6.0000 - 821	255,00
1 mg - 5 kg	28	11111,11	6.XFGB - 830	1105,00	6.0000 - 831	273,00
1 mg - 10 kg	29	21111,11	6.XFGB - 840	1544,00	6.0000 - 841	291,00





### **JEUX DE POIDS BOUTON**

avec chambre d'ajustage

INOX BROSSE





Valeur Nombre de nominale		Poids	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR	
nominale	nominale poids	en g	avec coffret	avec coffret plastique		certificat DKD	
1 g - 50 g	8	110	6.XKGP - 560	226,00	6.0000 - 561	63,00	
1 g - 100 g	9	210	6.XKGP - 570	255,00	6.0000 - 571	75,00	
1 g - 200 g	11	610	6.XKGP - 580	333,00	6.0000 - 581	99,00	
1 g - 500 g	12	1110	6.XKGP - 590	388,00	6.0000 - 591	111,00	
1 g - 1 kg	13	2110	6.XKGP - 610	524,00	6.0000 - 611	123,00	
1 g - 2 kg	15	6110	6.XKGP - 620	748,00	6.0000 - 621	159,00	
1 g - 5 kg	16	11110	6.XKGP - 630	938,00	6.0000 - 631	177,00	

### JEUX DE POIDS BOUTON ET PLATS (MILLIGRAMMES)

avec chambre d'ajustage

ARGENTAN / INOX BROSSE (INOX)





Valeur de	Nombre de	Poids	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
nominale	poids	en g	avec coffret plastique		certificat DKD	
1 mg - 50 g	20	111,11	6.XFGP - 760	338,00	6.0000 - 761	159,00
1 mg - 100 g	21	211,11	6.XFGP - 770	367,00	6.0000 - 771	171,00
1 mg - 200 g	23	611,11	6.XFGP - 780	445,00	6.0000 - 781	195,00
1 mg - 500 g	24	1111,11	6.XFGP - 790	500,00	6.0000 - 791	207,00
1 mg - 1 kg	25	2111,11	6.XFGP - 810	636,00	6.0000 - 811	219,00
1 mg - 2 kg	27	6111,11	6.XFGP - 820	860,00	6.0000 - 821	255,00
1 mg - 5 kg	28	11111,11	6.XFGP - 830	1050,00	6.0000 - 831	273,00

### **JEUX DE POIDS RONDS**

forme cylindrique





Valeur nominale	Nombre de	Poids	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
nominale	poids	en g	avec coffret aluminium		certificat DKD	
1 g - 1 kg	13	2110	7.XZGS - 610	654,00	7.0000 - 611	123,00
1 g - 2 kg	15	6110	7.XZGS - 620	863,00	7.0000 - 621	159,00
1 a - 5 ka	16	11110	7.XZGS - 630	1073.00	7.0000 - 631	177,00





### **JEUX DE POIDS BOUTON**

avec chambre d'ajustage

INOX BROSSE





Valeur nominale	Nombre de	Poids	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
Hommale	poids	en g	avec coffret aluminium		certificat DKD	
1 g - 1 kg	13	2110	6.XKGS - 610	641,00	6.0000 - 611	123,00
1 g - 2 kg	15	6110	6.XKGS - 620	852,00	6.0000 - 621	159,00
1 g - 5 kg	16	11110	6.XKGS - 630	1054,00	6.0000 - 631	177,00

### JEUX DE POIDS BOUTON ET PLATS (MILLIGRAMMES)

avec chambre d'ajustage

INOX BROSSE





Valeur nominale	Nombre de	Poids	Référence	Prix en EUR	Référence	Prix en EUR
nominale	poids	en g	avec coffret aluminium		certificat DKD	
1 mg - 1 kg	25	2111,11	6.XFGS - 810	860,00	6.0000 - 811	219,00
1 mg - 2 kg	27	6111,11	6.XFGS - 820	1114,00	6.0000 - 821	255,00
1 mg - 5 kg	28	11111,11	6.XFGS - 830	1344,00	6.0000 - 831	273,00

# ETUIS VIDES POUR JEUX DE POIDS INDIVIDUELS

pour poids bouton



Valeur nominale	Nombre de poids maximal	Référence	Prix en EUR	
maximale	y compris 1 support	étui vide en	n bois (hêtre)	
200 g	ca. 7	6.XKOB - 780	45,00	
500 g	ca. 7	6.XKOB - 790	54,00	
1 kg	ca. 7	6.XKOB - 810	97,50	
2 kg	ca. 7	6.XKOB - 820	115,00	
5 kg	ca. 7	6.XKOB - 830	192,00	
10 kg	ca. 7	6.XKOB - 840	270,00	

# ETUIS VIDES POUR JEUX DE POIDS INDIVIDUELS

pour poids cylindriques



Valeur nominale	Nombre de poids maximal	Référence	Prix en EUR	
maximale	y compris 1 support	étui vide en	bois (hêtre)	
200 g	ca. 7	6.XZOB - 780	45,00	
500 g	ca. 7	6.XZOB - 790	54,00	
1 kg	ca. 7	6.XZOB - 810	97,50	
2 kg	ca. 7	6.XZOB - 820	115,00	
5 kg	ca. 7	6.XZOB - 830	192,00	
10 kg	ca. 7	6.XZOB - 840	270,00	

