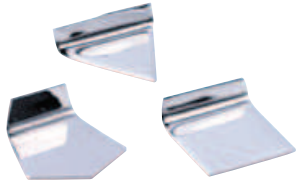


Súlyok és dobozaik

E2 pontossági osztály



Milligrammos lemezsúlyok



Kompakt alakú súlyok



Súlyok gombfej kialakítással



Bélt műanyag doboz súlyokhoz
≤ 50 g



Bélt műanyag doboz súlyokhoz
≥ 100 g



Bélt alumínium doboz súlyokhoz



Bélt fadoboz súlyokhoz
≤ 500 g



Bélt fadoboz súlyokhoz
≥ 1 kg



Milligrammos súlysor műanyag dobozban
(318-22)



Milligrammos súlysor bélt alumínium dobozban
(318-226)



Bélt műanyag doboz kompakt alakú súlysorokhoz és gombfejű súlysorokhoz






Bélt alumínium doboz kompakt alakú súlysorokhoz és gombfejű súlysorokhoz



Bélt fadoboz kompakt alakú súlysorokhoz és gombfejű súlysorokhoz




Class E2 · Milligram weights, flat polygonal sheet, stainless steel

Test weight material: stainless steel

Weight	Tol +/- mg	Milligram weight, flat polygonal sheet	Plastic box	Aluminium protected box	Wooden box	DAkkS certificate
		KERN	KERN 	KERN 	KERN 	
1 mg	0,006	318-01	347-009-400	317-009-600	338-090-200	962-351
2 mg	0,006	318-02	347-009-400	317-009-600	338-090-200	962-352
5 mg	0,006	318-03	347-009-400	317-009-600	338-090-200	962-353
10 mg	0,008	318-04	347-009-400	317-009-600	338-090-200	962-354
20 mg	0,010	318-05	347-009-400	317-009-600	338-090-200	962-355
50 mg	0,012	318-06	347-009-400	317-009-600	338-090-200	962-356
100 mg	0,016	318-07	347-009-400	317-009-600	338-090-200	962-357
200 mg	0,020	318-08	347-009-400	317-009-600	338-090-200	962-358
500 mg	0,025	318-09	347-009-400	317-009-600	338-090-200	962-359

Class E2 · Individual weights, compact shape or knob shape, polished stainless steel





Test weight material: stainless steel polished

Weight	Tol +/- mg	Individual weights, compact shape	Individual weights, knob shape	Plastic box	Aluminium protected box	Wooden box	DAkkS certificate
		KERN	KERN	KERN 	KERN 	KERN 	
1 g	0,03	316-01	317-01	317-020-400	317-010-600	317-010-100	962-331
2 g	0,04	316-02	317-02	317-020-400	317-020-600	317-020-100	962-332
5 g	0,05	316-03	317-03	317-030-400	317-030-600	317-030-100	962-333
10 g	0,06	316-04	317-04	317-040-400	317-040-600	317-040-100	962-334
20 g	0,08	316-05	317-05	317-050-400	317-050-600	317-050-100	962-335
50 g	0,10	316-06	317-06	317-060-400	317-060-600	317-060-100	962-336
100 g	0,16	316-07	317-07	317-070-400	317-070-600	317-070-100	962-337
200 g	0,30	316-08	317-08	317-080-400	317-080-600	317-080-100	962-338
500 g	0,80	316-09	317-09	317-090-400	317-090-600	317-090-100	962-339
1 kg	1,60	316-11	317-11	317-110-400	317-110-600	317-110-100	962-341
2 kg	3,00	316-12	317-12	317-120-400	317-120-600	317-120-100	962-342
5 kg	8,00	316-13	317-13	317-130-400	317-130-600	317-130-100	962-343
10 kg	16,00	316-14	317-14	317-140-400	317-140-600	317-140-100	962-344
20 kg	30,00	-	317-15	-	317-150-600	317-150-100	962-345
50 kg	80,00	-	317-16	-	317-160-600	317-160-100	962-346

Class E2 · Weight sets, compact shape or knob shape, polished stainless steel

Test weight material: Milligram weights stainless steel, individual weights: polished stainless steel.

*Plastic case **Aluminium protected case

Weight sets	Compact shape in plastic case	Knob shape in plastic case	Knob shape in aluminium protected case	Knob shape in wooden case	DAkkS certificate
	KERN 	KERN 	KERN 	KERN 	KERN
1 mg - 500 mg	318-22*	-	318-226**	-	962-350
1 mg - 50 g	-	313-024	313-026	313-02	962-301
1 mg - 100 g	-	313-034	313-036	313-03	962-302
1 mg - 200 g	-	313-044	313-046	313-04	962-303
1 mg - 500 g	-	313-054	313-056	313-05	962-304
1 mg - 1 kg	-	313-064	313-066	313-06	962-305
1 mg - 2 kg	-	313-074	313-076	313-07	962-306
1 mg - 5 kg	-	313-084	313-086	313-08	962-307
1 mg - 10 kg	-	-	313-096	313-09	962-308
1 g - 50 g	312-024	314-024	314-026	314-02	962-315
1 g - 100 g	312-034	314-034	314-036	314-03	962-316
1 g - 200 g	312-044	314-044	314-046	314-04	962-317
1 g - 500 g	312-054	314-054	314-056	314-05	962-318
1 g - 1 kg	312-064	314-064	314-066	314-06	962-319
1 g - 2 kg	312-074	314-074	314-076	314-07	962-320
1 g - 5 kg	312-084	314-084	314-086	314-08	962-321
1 g - 10 kg	-	-	314-096	314-09	962-322

! Note

Our highly-accurate OIML test weights are also available as **Premium+** weights for that extra level of safety. See all details page 184 or on www.kern-lab.com/premium+

Csipeszek, súlyfogó villák, kesztyűk, ecset



Csipeszek

kis súlyok biztonságos megfogásához

Súly pontosság	Súlyokhoz	Hossz	Jellemző	KERN
E1 - M3	1 mg - 200 g	105 mm	1 Rozsdamentes acél, a végén szilikon bevonattal	315-243
E1 - M3	500 g - 2 kg	250 mm	1 Rozsdamentes acél, a végén szilikon bevonattal	315-245
E1 - M3	≤ 5 g	130 mm	2 Rozsdamentes acél, ívelt, műanyag csúcscsal	315-246
E1 - M3	≤ 5 g	136 mm	3 Rozsdamentes acél, egyenes, műanyag csúcscsal	315-247
E1 - M3	≤ 200 g	225 mm	4 Rozsdamentes acél, egyenes, műanyag csúcscsal, speciális éllél a különféle alakú és méretű súlyok megfogásához	315-248
F2 - M3	1 mg - 200 g	100 mm	5 Rozsdamentes acél	335-240
E1 - M3	1 mg - 200 g	100 mm	6 Műanyag	315-242

Súlyfogó villa

műanyag bevonattal

Súly pontosság	gombfejű súlyokhoz	KERN
E1 - M3	2 kg	315-273
E1 - M3	5 kg	315-274
E1 - M3	10 kg	315-275
E1 - M3	20 kg	315-276



! Nem használható öntöttvas súlyokhoz!



Kesztyű

pamut, 1 pár. A napi használat során védi a súlyokat a kézen található zsírtól, izzadságtól, egyéb szennyeződéstől.

KERN

317-280



Kesztyű

bőr/pamut, 1 pár. A napi használat során védi a súlyokat a kézen található zsírtól, izzadságtól, egyéb szennyeződéstől.

KERN

317-290



Prémium minőségű kesztyű

Nylon, 1 pár. Részben gumirozott, jól illeszkedik a kézhez, különleges bevonattal az új végén, mely biztosítja a biztonságos fogást. A napi használat során védi a súlyokat a kézen található zsírtól, izzadságtól, egyéb szennyeződéstől.

KERN

317-281



Portörölő ecset

súlyok tisztításához

KERN

318-270



Fújató

súlyok tisztításához

KERN

318-271



Mikroszálás kendő

súlyok tisztításához

KERN

318-272