

국제법정계량기구 (OIML)에 따른 분동의 등급 (분동의 국제 표준 규격)

- 프리미엄급 분동 E0, E1, E2, F1  
- 분석용 저울을 위한 표준 분동
- 기본급 분동 F2, M1, M2  
- 실험용, 산업용 저울을 위한 표준 분동
- E0 : Primary Standard
- E1 : Mass Standard (High Reference Standard)
- E2 : Standard 무게
- F1 : Analytical 무게
- F2 : Higher Precision 무게
- M1 : Precision 무게
- M2-M3 : Commercial 무게



Standard Weight Set, OIML  
표준 분동 세트

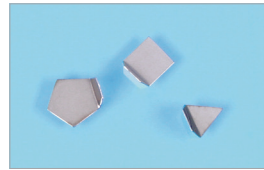
- KTC(한국기계전기전자시험연구원) E2 & F1 등급 형식승인 제품 (검정확인서 포함)
- OIML 규격에 따른 분류
- 분동 세트는 기본 Plastic Case에 포장되어져 있음
- DKD Calibration Certificate : 독일 교정 서비스 인증서로 국내에서 소급
- 재질 : 1mg~5mg(Aluminium), 10mg~500mg(Nickel Silver), 1g~10kg(Austenitic SUS)
- 1mg ~ 500mg은 Flat Polygonal Sheet Style의 분동이며 요청에 의해 1mg ~ 5mg도 Stainless Steel 재질인 Wire Shape의 분동으로도 공급가능 (가격 동일)
- Hafner



Plastic Case



Wire Shape



Polygonal Sheet



Wooden Case

E1급 분동 세트 (In Plastic Case)

셋트구성 Value	포함수량 (pcs)	Total 무게 (g)	in Plastic Case		EA Price ₩	DKD 인증서 포함 세트		EA Price ₩
			Cat. No.	Model		Cat. No.	Model	
1 mg ~ 500 mg	12	1.11	W06-202-004	9.XNHP-710	1,500,600	W06-202-504	9.XNHP-711	2,175,200
1 mg ~ 5 g	16	6.11	W06-202-008	9.XNHP-730	2,154,700	W06-202-508	9.XNHP-731	4,028,100
1 mg ~ 50 g	20	111.11	W06-202-012	9.XNHP-760	2,761,100	W06-202-512	9.XNHP-761	4,981,300
1 mg ~ 100 g	21	211.11	W06-202-016	9.XNHP-770	3,069,500	W06-202-516	9.XNHP-771	5,487,000
1 mg ~ 200 g	23	611.11	W06-202-020	9.XNHP-780	3,816,600	W06-202-520	9.XNHP-781	6,632,400
1 mg ~ 500 g	24	1,111.11	W06-202-024	9.XNHP-790	4,327,600	W06-202-524	9.XNHP-791	7,340,700
1 mg ~ 1 kg	25	2,111.11	W06-202-028	9.XNHP-810	5,235,100	W06-202-528	9.XNHP-811	8,450,800
1 mg ~ 1 kg (2x)	38	3,778.22	W06-202-032	9.XNHP-850	8,424,300	W06-202-532	9.XNHP-851	14,855,800
1 mg ~ 2 kg	27	6,111.11	W06-202-036	9.XNHP-820	7,490,500	W06-202-536	9.XNHP-821	11,358,200
1 mg ~ 5 kg	28	11,111.11	W06-202-040	9.XNHP-830	9,393,500	W06-202-540	9.XNHP-831	13,590,700
1 mg ~ 10 kg	29	21,111.11	W06-202-044	9.XNHP-840	12,424,200	W06-202-544	9.XNHP-841	17,026,600

\* Tweezer 및 Dust Brush가 Plastic Case안에 기본 포함됨

“E1”구성 Component, 개별판매시 DKD 인증서 및 Plastic Case 기본 포함

Cat. No.	Model	Value	Tolerance 허용 오차	EA Price ₩	Cat. No.	Model	Value	Tolerance 허용 오차	EA Price ₩
W05-202-204	9.PAHP-011	1 mg	±0.003 mg	243,100	W06-202-704	9.MBHP-131	5 g	±0.016 mg	576,100
W05-202-208	9.PAHP-021	2 mg *	±0.003 mg	243,100	W06-202-708	9.MBHP-141	10 g	±0.020 mg	588,600
W05-202-212	9.PAHP-031	5 mg	±0.003 mg	243,100	W06-202-712	9.MBHP-151	20 g *	±0.025 mg	600,800
W05-202-216	9.PBHP-041	10 mg	±0.003 mg	243,100	W06-202-716	9.MBHP-161	50 g	±0.030 mg	641,400
W05-202-220	9.PBHP-051	20 mg *	±0.003 mg	243,100	W06-202-720	9.MBHP-171	100 g	±0.05 mg	792,900
W05-202-224	9.PBHP-061	50 mg	±0.004 mg	243,100	W06-202-724	9.MBHP-181	200 g *	±0.10 mg	858,100
W05-202-228	9.PBHP-071	100 mg	±0.005 mg	243,100	W06-202-728	9.MBHP-191	500 g	±0.25 mg	995,500
W05-202-232	9.PBHP-081	200 mg *	±0.006 mg	243,100	W06-202-732	9.MBHP-211	1 kg	±0.5 mg	1,392,000
W05-202-236	9.PBHP-091	500 mg	±0.008 mg	243,100	W06-202-736	9.MBHP-221	2 kg *	±1.0 mg	2,140,800
W06-202-240	9.MBHP-111	1 g	±0.010 mg	560,400	W06-202-740	9.MBHP-231	5 kg	±2.5 mg	2,916,100
W06-202-244	9.MBHP-121	2 g *	±0.012 mg	569,200	W06-202-744	9.MBHP-241	10 kg	±5 mg	4,043,900

\* Value의 ‘ \* ’ 의 표시 : 분동이 세트에 2개씩 포함되어짐

예 ) 1 mg ~ 200 mg의 구성 수 : 23개 (1 mg, 2 mg×2ea, 5 mg, 10 mg, 20 mg×2 ea, 50 mg, 100 mg, 200 mg×2 ea, 500 mg, 1 g, 2 g×2ea, 5 g, 10 g, 20 g×2 ea, 50 g, 100 g, 200 g×2 ea)