

## Kastredskapens grundmått

### Kula

Klass	Minimivikt gram	Tillverkn gränser/g	Diameter mm
M	7260	7265-7285	110-130
M22	7260	7265-7285	110-130
M19	6000	6005-6025	105-125
M17	5000	5005-5025	100-120
P15	4000	4005-4025	95-110
P14	4000	4005-4025	95-110
P13	3000	3005-3025	85-110
P12	3000	3005-3025	85-110
P11	2500	2505-2525	85-95
P10	2500	2505-2525	85-95
P9	2000	2005-2025	80-90
N	4000	4005-4025	95-110
N22	4000	4005-4025	95-110
N19	4000	4005-4025	95-110
N17	3000	3005-3025	85-110
T15	3000	3005-3025	85-110
T14	3000	3005-3025	85-110
T13	2500	2505-2525	85-95
T12	2500	2505-2525	85-95
T11	2000	2005-2025	80-90
T10	2000	2005-2025	80-90
T9	2000	2005-2025	80-90

### Diskus

Klass	Minimivikt gram	Tillverkn gränser/g	Diameter mm	Tjocklek mm	Mittskivans diameter/mm
M	2000	2005-2025	219-221	44-46	50-57
M22	2000	2005-2025	219-221	44-46	50-57
M19	1750	1755-1775	210-212	41-43	50-57
M17	1500	1505-1525	200-202	38-40	50-57
P15	1000	1005-1025	180-182	37-39	50-57
P14	1000	1005-1025	180-182	37-39	50-57
P13	750	755-775	(165-172)	(33-37)	(45-55)
P12	750	755-775	(165-172)	(33-37)	(45-55)
P11	600	605-625	(155-161)	(28-35)	(37-45)
P10	600	605-625	(155-161)	(28-35)	(37-45)
P9	600	605-625	(155-161)	(28-35)	(37-45)
N	1000	1005-1025	180-182	37-39	50-57
N22	1000	1005-1025	180-182	37-39	50-57
N19	1000	1005-1025	180-182	37-39	50-57
N17	1000	1005-1025	180-182	37-39	50-57
T15	750	755-775	(165-172)	(33-37)	(45-55)
T14	750	755-775	(165-172)	(33-37)	(45-55)
T13	600	605-625	(155-161)	(28-35)	(37-45)
T12	600	605-625	(155-161)	(28-35)	(37-45)
T11	600	605-625	(155-161)	(28-35)	(37-45)
T10	600	605-625	(155-161)	(28-35)	(37-45)
T9	600	605-625	(155-161)	(28-35)	(37-45)

## Spjut

Klass	Minimivikt gram	Tillverkn gränser/g	Största diam/mm	Längd /cm	Spetsens avst till tyngdp/cm	Handtagets längd/mm
M	800	805-825	25-30	260-270	90-106	150-160
M22	800	805-825	25-30	260-270	90-106	150-160
M19	800	805-825	25-30	260-270	90-106	150-160
M17	700	705-725	23-28	230-240	86-100	150-160
P15	600	605-625	20-25	220-230	80-92	140-150
P14	600	605-625	20-25	220-230	80-92	140-150
P13	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
P12	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
P11	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
P10	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
P9	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
N	600	605-625	20-25	220-230	80-92	140-150
N22	600	605-625	20-25	220-230	80-92	140-150
N19	600	605-625	20-25	220-230	80-92	140-150
N17	500	505-525	20-24	200-210	78-88	135-145
T15	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
T14	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
T13	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
T12	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
T11	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
T10	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145
T9	400	405-425	17-23	185-205	handtag	125-145

## Slägga

Klass	Minimivikt gram	Tillverkn gränser/g	Diameter mm	Släggans längd från inre kant /mm
M	7260	7265-7285	110-130	1215
M22	7260	7265-7285	110-130	1215
M19	6000	6005-6025	105-125	1215
M17	5000	5005-5025	100-120	1200
P15	4000	4005-4025	95-110	1195
P14	4000	4005-4025	95-110	1195
P13	3000	3005-3025	85-100	1195
P12	3000	3005-3025	85-100	1195
P11	2500	2505-2525	85-95	990
P10	2500	2505-2525	85-95	990
P9	2500	2505-2525	85-95	990
N	4000	4005-4025	95-110	1195
N22	4000	4005-4025	95-110	1195
N19	4000	4005-4025	95-110	1195
N17	3000	3005-3025	85-100	1195
T15	3000	3005-3025	85-100	1195
T14	3000	3005-3025	85-100	1195
T13	2500	2505-2525	85-95	990
T12	2500	2505-2525	85-95	990
T11	2500	2505-2525	85-95	990
T10	2500	2505-2525	85-95	990
T9	2500	2505-2525	85-95	990