

HEITTOVÄLINEIDEN PERUSMITAT 2014

<u>Sarja</u>	<u>Vähimmäis-paino</u>	<u>Valmist. rajat / g</u>	<u>Halkaisija /mm</u>	<u>Paksuus /mm</u>	<u>Keskilaipan halk/mm</u>	<u>Pit.kahv. sis. /mm</u>
KUULA						
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			
KIEKKO						
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	600	605-625	155-161	28-35	37-45	
P12	600	605-625	155-161	28-35	37-45	
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	

<u>Sarja</u>	<u>Vähimmäis paino</u>	<u>Valmist. rajat / g</u>	<u>Halkaisija /mm</u>	<u>Paksuus /mm</u>	<u>Keskilaipan halk/mm</u>	<u>Pit.kahv. sis. /mm</u>
						max
MOUKARI						
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	2505-2525	85-100			1195
P12	3000	2505-2525	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	95-110			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
KEIHÄS						
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	kädensijalla	125-145
P12	400	405-425	17-23	185-205	kädensijalla	125-145
P11	400	405-425	17-23	185-205	kädensijalla	125-145
P10	400	405-425	17-23	185-205	kädensijalla	125-145
P9	400	405-425	17-23	185-205	kädensijalla	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	kädensijalla	125-145
T14	400	405-425	17-23	185-205	kädensijalla	125-145
T13	400	405-425	17.23	185-205	kädensijalla	125-145
T12	400	405-425	17-23	185-205	kädensijalla	125-145
T11	400	405-425	17-23	185-205	kädensijalla	125-145
T10	400	405-425	17-23	185-205	kädensijalla	125-145
T9	400	405-425	17-23	185-205	kädensijalla	125-145

