

## Kaposvár Steel Challenge verseny 2013 04 20

### Nagy kal pisztoly nyílt irányzék

1	0.4.8.2	Törő Péter	Szt Hubertusz	58,12	100
2	1372	Szabó Róbert	Göcsej SE	89,31	65,07
3	0.9.2.5.	Vér Béla	Göcsej SE	101,6	57,2
4	1205	Dr Kuczik Gábor	TBVLK	110,4	52,71
5	0000	Vogel Volker	KBTSE	119,79	48,51
6	0.7.4.9	Molnár János	Szt Hubertusz	119,88	48,48
7	0.7.4.8	Esküdt József	Szt Hubertusz	123,26	47,15
8	1270	Hetesi Gábor	Szt Hubertusz	128,27	45,31

### Nagy kal pisztoly gyári kat

1	0.1.1.9	Kiss Ferenc	Göcsej SE	82,52	100
2	0000	Károly Sándor Áron	KBTSE	87,18	94,65
3	1025	Marton András	Szt Hubertusz	108,47	76,07

### Kis kal pisztoly nyílt irányzék (0,22)

Helyezés	Igazolási szám	Név	Egyesület	Össz idő	%
1	0.1.1.9	Kiss Ferenc	Göcsej SE	59,76	100
2	0.7.4.8	Esküdt József	Szt Hubertusz	73,65	81,14
3	0000	Vogel Volker	KBTSE	84,86	70,42
4	1025	Marton András	Szt Hubertusz	87,2	68,53
5	1383	Egyed Zoltán	Szt Hubertusz	97,41	61,34
6	1426	Horváth György	KBTSE	106,77	55,86
7	1384	Egyed Roland	Szt Hubertusz	108,26	55,2
8	1372	Szabó Róbert	Göcsej SE	126,86	47,1

### Kis kal puska nyílt irányzék (0,22)

Helyezés	Igazolási szám	Név	Egyesület	Össz idő	%
1	0.1.1.9	Kiss Ferenc	Göcsej SE	32,36	100
2	0.4.8.2	Törő Péter	Szt Hubertusz	47,79	67,71
3	1025	Marton András	Szt Hubertusz	87,1	37,15
4	0000	Marton Gergely	Látrányi LK	91,12	35,51
5	1384	Egyed Roland	Szt Hubertusz	94,22	34,34

### Kis kal puska optikai irányzék (0,22)

Helyezés	Igazolási szám	Név	Egyesület	Össz idő	%
1	0000	Vogel Volker	KBTSE	33,08	100
2	1426	Horváth György	KBTSE	45,08	73,38
3	0.4.8.3	Vigh Emese	Szt Hubertusz	79,91	41,39
4	0000	Györe Ágnes	KBTSE	81,12	40,77

### Sörétes manual

Helyezés	Igazolási szám	Név	Egyesület	Össz idő	%
1	0.4.8.2	Törő Péter	Szt Hubertusz	45,38	100
2	0.1.1.9	Kiss Ferenc	Göcsej SE	68,57	66,18
3	1205	Dr Kuczik Gábor	TBVLK	70,71	64,17
4	0.9.2.5.	Vér Béla	Göcsej SE	81,33	55,79
5	1025	Marton András	Szt Hubertusz	105,36	42,88
6	1384	Egyed Roland	Szt Hubertusz	107,32	42,28
7	0.4.8.3	Vigh Emese	Szt Hubertusz	109,11	41,59
8	0000	Marton Gergely	Látrányi LK	111,23	40,79