

Feldschiessen 25/50m Einzelrangliste
Auswertung gruppiert
Sektion: Opfikon-Glattbrugg PSV

Feldschiessen 25m 29.05.2011

Rang	Schütze	Punkte	Jahrgang	A-Kat.	Waffe	Ausz.	Sektion
1	Huser Christian	176	1961	A	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
2	Nideröst Nick	169	1995	JJ	P75	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
3	Buschor Hans	169	1940	SV	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
4	Wintsch Max	167	1942	V	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
5	Stecher Lorenz	167	1944	V	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
6	Bommeli Eugen	166	1943	V	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
7	Hufenus Markus	166	1958	A	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
8	Mezger Martin	166	1967	A	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
9	Schleicher Roland	165 / 69	1944	V	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
10	Fehr Walter	164 / 68	1943	V	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
11	Hottinger Hansruedi	164	1944	V	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
12	Stolz Markus	164 / 68	1971	A	P49 7.65mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
13	Bosshard Peter	163	1961	A	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
14	Panchard Roland	163	1961	A	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
15	Widmer Fritz	162	1935	SV	P49 7.65mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
16	Begdan Antonic	162	1987	A	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
17	Hirt Kevin	162	1990	A	P49 9mm	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
18	Imhof Anton	161	1977	A	P75	KA KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
19	Cugini Emil	154	1943	V	P49 9mm	KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
20	Fischer Alfred	153	1932	SV	P49 9mm	KK	Opfikon-Glattbrugg PSV
21	Schneebeli Bruno	152	1954	A	P49 9mm		Opfikon-Glattbrugg PSV
22	Schmid Ernst	147	1931	SV	P49 9mm		Opfikon-Glattbrugg PSV
23	Stutz Peter	143	1942	V	P49 9mm		Opfikon-Glattbrugg PSV
24	Uenal Rahmi	112	1957	A	P49 9mm		Opfikon-Glattbrugg PSV
25	Begni Bruno	102	1934	SV	P49 9mm		Opfikon-Glattbrugg PSV

Sektionsdurchschnitt 2. Sektionskategorie

Berechnung: Feldschiessen Regl. 2005

Stärke-Klasse	Effektive Schützen	Mindestpflichtresultate	Pflichtresultate	Summe Pflichtresultate	Summe nicht Pflichtresultate	Prozent nicht Pflichtresultate	Sektionsdurchschnitt
3	25	8	24	3837.000	102.000	0 %	159.875