

Tomas serie 2018/19, Elitserien (test)

Plac	Lag	Ronder	V-O-F	Imp	Kvot	VP
1	BK Björken, Glopson	2	1-0-1	11 - 0	99.999	30
2	BK Lyx, Bunke	3	1-0-2	35 - 40	0.875	18
3	BK S:t Erik, Ebenius Crew	2	0-0-2	15 - 35	0.429	17.75
4	BK Lavec, Smile	3	0-0-3	15 - 35	0.429	17.75
5	Harplinge BK	1	1-0-0	30 - 10	3.000	17.12
6	Överums BK, Glyssner	2	0-0-2	10 - 30	0.333	14.88
7	Uppsalabridgen, Flera skalmän	2	0-1-1	15 - 5	3.000	14.25
8	BK Lavec, Enjoy	2	0-0-2	15 - 5	3.000	12.75
9	Gävle BK, Zmrzlina	1	0-0-1	0 - 0	99.999	12
10	Filbyter Bridge, Team Zang	1	0-0-1	0 - 0	99.999	12
11	BK Verfresh	3	0-0-3	15 - 16	0.938	12
12	Norrorts Bridge	2	0-0-2	35 - 20	1.750	0

Rond 1

		Imp	VP
Överums BK, Glyssner	- Harplinge BK	10-30	2.88 - 17.12
BK S:t Erik, Ebenius Crew	- BK Lyx, Bunke	10-20	12 - 18
BK Lavec, Smile	- Norrorts Bridge	10-20	12 - 0
BK Björken, Glopson	- BK Verfresh	11- 0	18 - 12
BK Lavec, Enjoy	- Gävle BK, Zmrzlina	0 - 0	0 - 12
Filbyter Bridge, Team Zang	- Uppsalabridgen, Flera skalmän	0 - 0	12 - 0

Rond 2

		Imp	VP
BK Lyx, Bunke	- BK Verfresh	5 - 15	0 - 0
BK Lavec, Enjoy	- BK S:t Erik, Ebenius Crew	15- 5	12.75- 5.75
Filbyter Bridge, Team Zang	- Norrorts Bridge	-	-
BK Lavec, Smile	- Överums BK, Glyssner	0 - 0	0 - 12
Gävle BK, Zmrzlina	- Uppsalabridgen, Flera skalmän	-	-
BK Björken, Glopson	- Harplinge BK	-	-

Rond 3

		Imp	VP
BK S:t Erik, Ebenius Crew	- Överums BK, Glyssner	-	-
BK Verfresh	- BK Björken, Glopson	0 - 0	0 - 12
Gävle BK, Zmrzlina	- Harplinge BK	-	-
BK Lyx, Bunke	- Norrorts Bridge	10-15	0 - 0
BK Lavec, Enjoy	- Filbyter Bridge, Team Zang	-	-
Uppsalabridgen, Flera skalmän	- BK Lavec, Smile	15- 5	14.25- 5.75

Rond 4

		Imp	VP
BK Lyx, Bunke	- BK Lavec, Smile	-	-
Filbyter Bridge, Team Zang	- BK Verfresh	-	-
BK Björken, Glopson	- Uppsalabridgen, Flera skalmän	-	-
BK Lavec, Enjoy	- Harplinge BK	-	-
Gävle BK, Zmrzlina	- Överums BK, Glyssner	-	-
BK S:t Erik, Ebenius Crew	- Norrorts Bridge	-	-

Tomas serie 2018/19, Div 2 (test)

|

Tomas serie 2018/19, Div 3 (test)

|

Tomas serie 2018/19, 2020

|

Tomas serie 2018/19, 2021

|