

### TuS Bramsche II : SV Concordia Belm-Powe II - 9 : 4

17.11.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Langer, Mario (SPV, RES)	1	2.2 Kuschel, Matteo (RES)
2	2.4 Bauchrowitz, Martin	2	2.3 Boratynski, Tomasz
3	2.6 Miller, Justin	3	2.4 Gläser, Matthias
4	3.1 Figueras, Deny	4	2.5 Pfeiffer, Mats
5	3.2 Hoppe, Alexander	5	2.6 Tudyka, Ricco
6	3.3 Hermsen, Heiko	-	2.7 Greve, David
D1	Langer, Mario/Bauchrowitz, Martin	6	3.1 Freund, Niklas
D2	Miller, Justin/Hoppe, Alexander	D1	Kuschel, Matteo/Boratynski, Tomasz
D3	Figueras, Deny/Hermsen, Heiko	D2	Gläser, Matthias/Greve, David
		D3	Pfeiffer, Mats/Tudyka, Ricco

	TuS Bramsche II	SV Concordia Belm-Powe II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Langer, Mario Bauchrowitz, Martin	Gläser, Matthias Greve, David	11:9	13:11	9:11	11:2		3:1	1:0
D2-D1	Miller, Justin Hoppe, Alexander	Kuschel, Matteo Boratynski, Tomasz	11:5	11:2	10:12	11:13	6:11	2:3	0:1
D3-D3	Figueras, Deny Hermsen, Heiko	Pfeiffer, Mats Tudyka, Ricco	7:11	7:11	8:11			0:3	0:1
1-2	Langer, Mario	Boratynski, Tomasz	11:3	11:9	11:4			3:0	1:0
2-1	Bauchrowitz, Martin	Kuschel, Matteo	11:4	7:11	9:11	4:11		1:3	0:1
3-4	Miller, Justin	Pfeiffer, Mats	11:1	11:2	11:4			3:0	1:0
4-3	Figueras, Deny	Gläser, Matthias	6:11	11:6	11:7	7:11	11:8	3:2	1:0
5-6	Hoppe, Alexander	Freund, Niklas	11:7	11:4	10:12	7:11	11:8	3:2	1:0
6-5	Hermsen, Heiko	Tudyka, Ricco	11:2	8:11	11:7	9:11	11:9	3:2	1:0
1-1	Langer, Mario	Kuschel, Matteo	11:7	8:11	8:11	11:8	3:11	2:3	0:1
2-2	Bauchrowitz, Martin	Boratynski, Tomasz	6:11	15:13	5:11	11:9	13:11	3:2	1:0
3-3	Miller, Justin	Gläser, Matthias	11:8	11:6	13:11			3:0	1:0
4-4	Figueras, Deny	Pfeiffer, Mats	9:11	8:11	12:10	14:12	11:6	3:2	1:0
5-5	Hoppe, Alexander	Tudyka, Ricco							
6-6	Hermsen, Heiko	Freund, Niklas							
D1-D1	Langer, Mario Bauchrowitz, Martin	Kuschel, Matteo Boratynski, Tomasz							
			Bälle: 538:472			<b>32:23</b>		<b>9:4</b>	

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 23:05

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 17.11.23 23:25

Letzte Änderung Admin: 24.11.23 12:47