

Group 1		1	2	3	4	5	W-L	Place
1	Payne, Doug #1 990±120 (45)		W 2,3,7	W 2,7,6	W 7,1,2	W 3,3,4	4-0	1
2	Sivanich, Andrei #8 692±169 (57)	L 0-3		L 1-3	W 4,8,9	W 6,5,4	2-2	3
3	Brawley, Tom 686±154 (7)	L 0-3	W 9,-8,10,7		W 8,5,5	W 5,2,4	3-1	2
4	Li, Jiayi (Helen) 282±42 (72)	L 0-3	L 0-3	L 0-3		W 6,18,6	1-3	4
5	Hui, Celine 0 (68)	L 0-3	L 0-3	L 0-3	L 0-3		0-4	5

Group 2		1	2	3	4	5	W-L	Place
1	Degendorfer, David #2 972±93 (12)		W 9,9,4	W 6,-5,-9,7,6	W 5,1,3	W 10,-6,-3,6,6	4-0	1
2	Bodensteiner, Keith #7 704±36 (6)	L 0-3		W -8,12,-8,10,3	W 8,-9,9,9	W 9,8,7	3-1	2
3	Lutsky, Neil 665±264 (33)	L 2-3	L 2-3		L 2-3	W 8,9,7	1-3	4
4	Jacobsen, Peter 0 (70)	L 0-3	L 1-3	W 10,-9,-14,8,7		W 4,10,-7,-10,8	2-2	3
5	Hui, Elise 0 (69)	L 2-3	L 0-3	L 0-3	L 2-3		0-4	5

Group 3		1	2	3	4	5	W-L	Place
1	LeBlanc, Wayne #3 896±68 (29)		W 9,4,7	W 3,3,4	W 0,3,2	W 2,5,6	4-0	1
2	Pederson, Charles #6 737±179 (46)	L 0-3		W 7,-8,7,-7,7	W 1,3,4	L 1-3	2-2	3
3	Baldwin, Brad 658±138 (4)	L 0-3	L 2-3		W 4,5,3	L 0-3	1-3	4
4	Huynh, Calvin 136±90 (22)	L 0-3	L 0-3	L 0-3		L 0-3	0-4	5
5	Benson, Bob 0 (3)	L 0-3	W 12,-12,6,11	W 5,6,6	W 7,1,5		3-1	2

Group 4		1	2	3	4	5	W-L	Place
1	Nilsson, Karl-Heinz #4 825±148 (44)		L 0-3	L 0-3	L 2-3	L 0-3	0-4	5
2	Heuton, Don #5 822±40 (17)	W 8,7,4		W 7,5,11	W 7,5,1	W 10,6,8	4-0	1
3	Schroden, Justin 593±267 (54)	W 1,4,3	L 0-3		W 8,4,-11,-9,7	W 10,-4,8,7	3-1	2
4	Wolf, David 404±119 (65)	W 5,-9,8,-6,6	L 0-3	L 2-3		L 0-3	1-3	4
5	Case, Tony 0 (66)	W 4,0,4	L 0-3	L 1-3	W 11,11,7		2-2	3

www.RatingsCentral.com

7

8

9

Payne, Doug

#1 990±120 (45)
Bodensteiner, Keith
704±36 (6)

1 Payne, Doug
7,2,-11,0

Pederson, Charles
737±179 (46)
Heuton, Don

2 Heuton, Don
-10,7,4,6

#4 822±40 (17)
LeBlanc, Wayne

3 LeBlanc, Wayne
3,6,6

#3 896±68 (29)
Schroden, Justin
593±267 (54)

2 Degendorfer, David
-3,4,-9,12,6

Brawley, Tom
686±154 (7)
Degendorfer, David

4 Degendorfer, David
-8,10,-5,8,6

#2 972±93 (12)

1 Payne, Doug
4,-8,5,5

1 Payne, Doug
11,3,-9,2

9

Heuton, Don

#2	822±40	(17)	1	LeBlanc, Wayne
LeBlanc, Wayne				-4,8,9,6
#1	896±68	(29)		