



Driver	R1 21/02/10	R2 21/03/10	R3 18/04/10	R4 16/05/10	R5 20/06/10	R6 18/07/10	R7	R8	R9	R10	R11	R12	Total Count
1st (50) Guy Perry	37	48	49	49	52	48	(0)	(0)	(0)				283 283
2nd (37) Nick Arthur	(0)	56	56	52	56	49	(0)	(0)					269 269
3rd (21) Sam Morgan	25	52	33	44	42	50	(0)	(0)	(0)				246 246
4th (64) Jade Sheppard	41	39	40	46	34	37	(0)	(0)	(0)				237 237
5th (81) Michael Varriale	33	35	44	39	46	40	(0)	(0)	(0)				237 237
6th (92) Ravinder Shoker	27	40	45	43	43	36	(0)	(0)	(0)				234 234
7th (29) Will Maslin	46	37	46	47	(0)	52	(0)	(0)					228 228
8th (82) Julian Davies	(0)	49	43	38	48	46	(0)	(0)					224 224
9th (34) Jean-Luke Laister	(0)	50	52	56	29	34	(0)	(0)					221 221
10th (20) Connor Gibbs	26	34	34	35	38	38	(0)	(0)	(0)				205 205
11th (65) Callum Hughes	43	45	47	(0)	(0)	42	(0)						177 177
12th (49) Matthew Ryder	(0)	28	31	34	39	39	(0)	(0)					171 171
13th (35) Alistair Senior	28	33	35	28	37	(0)	(0)	(0)					161 161
14th (30) Chris McCarthy	44	(0)	48	(0)	50	(0)							142 142
15th (87) Jack Howell	(0)	38	37	30	32	(0)	(0)						137 137
16th (63) Jordan Lewis	38	46	(0)	(0)	44	(0)							128 128
17th (16) Jake Marsh	(0)	30	30	32	36	(0)	(0)						128 128
18th (61) Charlie Turner	23	(0)	50	(0)	(0)	47							120 120
19th (44) Robert Sherman	36	(0)	39	(0)	(0)	44							119 119
20th (38) Tom Fletcher	35	41	41	(0)	(0)	(0)							117 117
21st (33) Alessandro Latif	(0)	(0)	(0)	45	49								94 94
22nd (31) Daniel McCarthy	(0)	47	(0)	(0)	45								92 92
23rd (45) Harrison Wignall	(0)	27	27	(0)	(0)	35							89 89
24th (89) Jack Aitken	39	(0)	(0)	48	(0)								87 87
25th (71) Cody Tree	(0)	44	42	(0)	(0)								86 86
26th (78) Samuel Cassidy	(0)	(0)	(0)	42	31								73 73
27th (19) Alex Luck	(0)	(0)	(0)	22	33								55 55
28th (17) Charlie Streather	48	(0)	(0)	(0)									48 48
29th (77) Sam Hack	(0)	43	(0)	(0)									43 43
30th (58) Chris Shaw	(0)	(0)	(0)	37									37 37
31st (32) Jordan Aveline	(0)	22	(0)	(0)									22 22

Scores in Brackets - ie (32) are dropped scores

Scores with \* ie \*32\* CANNOT be dropped

9 from 12 Rounds to Count