



Driver	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	Total Count	Total Count
	23/01/2020	20/02/2020	03/03/2017	04/04/2015	05/05/2019	06/06/2017	07/07/2021	08/08/2018	09/09/2016	10/10/2020	11/11/2011			
1st (4) Ashley Jones	50	49	(0)	56	56	50	52	(0)	56	52	49	(0)	470	470
2nd (91) Nathan Durnford	(36)	46	52	41	(0)	56	49	43	52	56	56	(0)	487	451
3rd (19) Matthew Harris	48	45	49	(43)	(39)	43	46	56	50	50	52	(0)	521	439
4th (35) Guy Tolley	(46)	48	50	50	47	48	47	50	49	48	(40)	(0)	523	437
5th (87) Oliver Wragg	45	(0)	47	39	(0)	42	40	49	46	47	39	(0)	394	394
6th (31) Arthur Baynes	44	38	48	(0)	43	40	(0)	47	45	43	38	(0)	386	386
7th (80) Robert Edwards	(0)	37	(0)	25	45	45	43	52	38	46	47	(0)	378	378
8th (13) James Ogden	39	(0)	(0)	37	48	44	48	(0)	39	49	50		354	354
9th (2) Josh Waring	56	52	(0)	23	52	46	44	(0)	34	(0)	36		343	343
10th (38) Joe Storey	43	(0)	43	34	44	(0)	37	48	36	22	35	(0)	342	342
11th (64) Luke Ogden	40	(0)	(0)	29	49	35	41	(0)	47	39	48		328	328
12th (48) Kevin Westbrook	42	41	(0)	35	(0)	41	35	(0)	35	40	46		315	315
13th (17) Nicholas Kishor	52	47	56	26	(0)	47	(0)	37					265	265
14th (75) Gary Fowler	(0)	42	(0)	24	42	(0)	42			45	45		240	240
15th (66) James Evans	(0)	(0)	45	32	41	(0)	36	44					198	198
16th (6) James Bartlett	(0)	31	(0)	49	50	(0)	56						186	186
17th (79) Luke Graver	47	(0)	(0)	46	(0)		50				43		186	186
18th (25) Gavin Pitt	(0)	43	(0)	40	46	38	(0)						167	167
19th (26) Jamie Hadley	35	34	46	(0)	(0)	(0)							115	115
20th (71) Gary Fletcher	(0)	(0)	(0)						40	41	33		114	114
21st (23) Terry Hadley	38	32	44	(0)	(0)	(0)							114	114
22nd (61) Gary Fletcher	(0)	(0)	(0)					45			33		78	78
23rd (52) Jamie Andrews	41	35	(0)	(0)	(0)								76	76
24th (39) Lee Hackett	(0)	(0)	(0)							42	34		76	76
25th (70) George Kimber	(0)	33	(0)	31	(0)								64	64
26th (4) Joe Forsdyke	(0)	(0)	(0)	47									47	47
27th (1) David Eadon	(0)	(0)	(0)					45					45	45
28th (89) Dale Bowkett	(0)	(0)	(0)					39					39	39

Scores in Brackets - ie (32) are dropped scores  
 Scores with \* ie \*32\* CANNOT be dropped  
 9 from 12 Rounds to Count