

LUCAS OIL AMA PRO MOTOCROSS CHAMPIONSHIP
 STEEL CITY NATIONAL
 STEEL CITY RACEWAY - DELMONT, PS
 ROUND 11 OF 12 - SEPTEMBER 1, 2012
 250 Motocross



BEST SEGMENT TIMES - 250 MOTO 1

SEGMENT #1					SEGMENT #2					SEGMENT #3				
POS.	#	NAME	BEST TIME	IN LAP	POS.	#	NAME	BEST TIME	IN LAP	POS.	#	NAME	BEST TIME	IN LAP
1	12	B. Baggett	24.900	6	1	20	J. Barcia	36.469	6	1	17	E. Tomac	1:26.264	3
2	70	K. Roczen	25.024	7	2	70	K. Roczen	36.542	6	2	38	M. Musquin	1:26.558	6
3	20	J. Barcia	25.025	6	3	17	E. Tomac	36.637	14	3	70	K. Roczen	1:26.848	8
4	17	E. Tomac	25.146	4	4	12	B. Baggett	36.989	5	4	20	J. Barcia	1:27.000	2
5	38	M. Musquin	25.239	7	5	38	M. Musquin	37.298	7	5	12	B. Baggett	1:27.062	9
6	53	R. Sipes	25.462	5	6	19	K. Cunningham	37.587	5	6	956	B. Wharton	1:29.075	10
7	37	M. Stewart	25.585	11	7	37	M. Stewart	37.607	8	7	53	R. Sipes	1:29.102	3
8	30	A. Martin	25.591	8	8	51	T. Baker	38.049	5	8	37	M. Stewart	1:29.153	6
9	956	B. Wharton	25.658	7	9	30	A. Martin	38.090	10	9	58	W. Hahn	1:29.306	3
10	44	J. Anderson	25.743	4	10	53	R. Sipes	38.094	4	10	146	J. Martin	1:29.333	5
11	146	J. Martin	25.758	8	11	956	B. Wharton	38.103	10	11	49	J. Bogle	1:29.517	3
12	58	W. Hahn	25.795	6	12	136	J. Nelson	38.152	5	12	30	A. Martin	1:29.729	3
13	49	J. Bogle	25.958	4	13	58	W. Hahn	38.187	7	13	57	J. Canada	1:29.813	4
14	51	T. Baker	26.039	4	14	57	J. Canada	38.192	15	14	136	J. Nelson	1:29.995	3
15	57	J. Canada	26.068	15	15	44	J. Anderson	38.324	14	15	44	J. Anderson	1:30.159	4
16	136	J. Nelson	26.089	3	16	146	J. Martin	38.608	11	16	19	K. Cunningham	1:30.275	4
17	19	K. Cunningham	26.304	10	17	31	M. Davalos	38.673	10	17	51	T. Baker	1:30.431	3
18	31	M. Davalos	26.340	4	18	49	J. Bogle	38.815	4	18	31	M. Davalos	1:31.636	4
19	968	J. Richardson	26.358	6	19	160	C. Thompson	38.859	9	19	160	C. Thompson	1:32.224	4
20	160	C. Thompson	26.579	4	20	968	J. Richardson	39.527	2	20	200	M. McDade	1:32.844	3
21	200	M. McDade	26.591	7	21	200	M. McDade	39.583	7	21	244	R. Zimmer	1:33.309	1
22	166	D. Tedder	26.730	8	22	96	K. Peters	39.664	3	22	968	J. Richardson	1:33.320	2
23	96	K. Peters	26.770	8	23	166	D. Tedder	39.698	7	23	96	K. Peters	1:33.701	3
24	244	R. Zimmer	26.841	2	24	548	B. Schmelyun	39.738	2	24	211	T. Tapia	1:33.739	3
25	40	G. Audette	26.893	11	25	211	T. Tapia	39.774	3	25	626	K. Benoit	1:34.027	2
26	535	J. Peters	26.929	7	26	576	J. Hayes	40.217	4	26	731	S. Roman	1:34.095	3
27	99	S. Hackley Jr.	26.945	4	27	535	J. Peters	40.359	12	27	548	B. Schmelyun	1:34.175	4
28	812	L. Vonlinger	27.096	5	28	812	L. Vonlinger	40.368	10	28	166	D. Tedder	1:34.282	3
29	626	K. Benoit	27.143	4	29	99	S. Hackley Jr.	40.407	3	29	576	J. Hayes	1:34.955	2
30	576	J. Hayes	27.269	5	30	40	G. Audette	40.466	5	30	40	G. Audette	1:35.068	6
31	548	B. Schmelyun	27.316	5	31	621	V. Martin	40.563	9	31	99	S. Hackley Jr.	1:35.140	3
32	211	T. Tapia	27.343	13	32	626	K. Benoit	40.597	3	32	712	J. Starling	1:35.627	1
33	621	V. Martin	27.359	4	33	731	S. Roman	40.606	3	33	535	J. Peters	1:35.640	9
34	712	J. Starling	27.362	3	34	244	R. Zimmer	40.679	1	34	812	L. Vonlinger	1:35.700	4
35	598	C. Canning	27.365	4	35	598	C. Canning	40.822	5	35	621	V. Martin	1:35.765	12
36	93	A. Catanzaro	27.409	10	36	712	J. Starling	40.917	1	36	598	C. Canning	1:37.048	5
37	731	S. Roman	27.596	4	37	93	A. Catanzaro	41.368	10	37	282	T. Pauli	1:37.078	2
38	243	J. Dalzell	28.134	4	38	282	T. Pauli	41.379	7	38	243	J. Dalzell	1:37.494	3
39	282	T. Pauli	28.546	3	39	243	J. Dalzell	42.063	6	39	93	A. Catanzaro	1:38.199	6
					40	393	D. Herrlein	50.588	1	40	393	D. Herrlein	1:45.372	1