



2010 SWING WEIGHT ASSEMBLY DATA

ATTAS 5 - 2350												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	227	229	231	233	235	237	239	241	243	245	247	249
41 in	223	225	227	229	231	233	235	237	239	241	243	245
41.5 in	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239	241
42 in	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237
42.5 in	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233
43 in	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229
43.5 in	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225
44.0 in	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221
44.5 in	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217
45.0 in		193	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213
45.5 in					195	197	199	201	203	205	207	209
46.0 in							195	197	199	201	203	205

ATTAS 6 - 2360												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244	246
41 in	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242
41.5 in	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238
42 in	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234
42.5 in	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230
43 in	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226
43.5 in	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222
44.0 in	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218
44.5 in	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214
45.0 in		190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210
45.5 in					192	194	196	198	200	202	204	206
46.0 in							192	194	196	198	200	202

ATTAS 7 - 2370												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244
41 in	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240
41.5 in	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236
42 in	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232
42.5 in	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228
43 in	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224
43.5 in	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220
44.0 in	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216
44.5 in	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212
45.0 in		188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208
45.5 in					190	192	194	196	198	200	202	204
46.0 in							190	192	194	196	198	200



2010 SWING WEIGHT ASSEMBLY DATA

ATTAS 8 - 2380												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242
41 in	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238
41.5 in	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234
42 in	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230
42.5 in	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226
43 in	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222
43.5 in	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218
44.0 in	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214
44.5 in	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210
45.0 in		186	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206
45.5 in					188	190	192	194	196	198	200	202
46.0 in							188	190	192	194	196	198

ATTAS 9 - 2390												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239	241
41 in	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237
41.5 in	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233
42 in	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229
42.5 in	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225
43 in	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221
43.5 in	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217
44.0 in	191	193	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213
44.5 in	187	189	191	193	195	197	199	201	203	205	207	209
45.0 in		185	187	189	191	193	195	197	199	201	203	205
45.5 in					187	189	191	193	195	197	199	201
46.0 in							187	189	191	193	195	197

285 - ATTAS 85 Hybrid												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
36.5 in	254	256	258	260	262	264	266	268	270	272	274	276
37.0 in	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268	270	272
37.5 in	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268
38.0 in	242	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264
38.5 in	238	240	242	244	246	248	250	252	254	256	258	260
39.0 in	234	236	238	240	242	244	246	248	250	252	254	256
39.5 in	230	232	234	236	238	240	242	244	246	248	250	252
40.0 in	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244	246	248
40.5 in	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244
41.0 in		220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240
41.5 in					222	224	226	228	230	232	234	236
42.0 in							222	224	226	228	230	232



2010 SWING WEIGHT ASSEMBLY DATA

300 - ATTAS 100 Hybrid												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
36.5 in	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268	270	272
37.0 in	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268
37.5 in	242	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264
38.0 in	238	240	242	244	246	248	250	252	254	256	258	260
38.5 in	234	236	238	240	242	244	246	248	250	252	254	256
39.0 in	230	232	234	236	238	240	242	244	246	248	250	252
39.5 in	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244	246	248
40.0 in	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244
40.5 in	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240
41.0 in		216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236
41.5 in					218	220	222	224	226	228	230	232
42.0 in							218	220	222	224	226	228

9160 - PF AXIVCore Tour Green 65												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244
41 in	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240
41.5 in	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236
42 in	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232
42.5 in	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228
43 in	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224
43.5 in	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220
44.0 in	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216
44.5 in	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212
45.0 in		188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208
45.5 in					190	192	194	196	198	200	202	204
46.0 in							190	192	194	196	198	200

9170 - PF AXIVCore Tour Green 75												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242
41 in	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238
41.5 in	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234
42 in	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230
42.5 in	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226
43 in	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222
43.5 in	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218
44.0 in	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214
44.5 in	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210
45.0 in		186	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206
45.5 in					188	190	192	194	196	198	200	202
46.0 in							188	190	192	194	196	198



2010 SWING WEIGHT ASSEMBLY DATA

9180 - PF AXIVCore Tour Green 85												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240
41 in	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236
41.5 in	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232
42 in	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228
42.5 in	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224
43 in	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220
43.5 in	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216
44.0 in	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212
44.5 in	186	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208
45.0 in		184	186	188	190	192	194	196	198	200	202	204
45.5 in					186	188	190	192	194	196	198	200
46.0 in							186	188	190	192	194	196

9190 - PF AXIVCore Tour Green 95												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238
41 in	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234
41.5 in	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230
42 in	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226
42.5 in	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222
43 in	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218
43.5 in	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214
44.0 in	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210
44.5 in	184	186	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206
45.0 in		182	184	186	188	190	192	194	196	198	200	202
45.5 in					184	186	188	190	192	194	196	198
46.0 in							184	186	188	190	192	194

1600 AXIVCore Models												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	227	229	231	233	235	237	239	241	243	245	247	249
41 in	223	225	227	229	231	233	235	237	239	241	243	245
41.5 in	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239	241
42 in	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237
42.5 in	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233
43 in	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229
43.5 in	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225
44.0 in	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221
44.5 in	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217
45.0 in		193	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213
45.5 in					195	197	199	201	203	205	207	209
46.0 in							195	197	199	201	203	205



2010 SWING WEIGHT ASSEMBLY DATA

1710, 1700 & 1731 AXIVCore Models												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	225	227	229	231	233	235	237	239	241	243	245	247
41 in	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239	241	243
41.5 in	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239
42 in	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235
42.5 in	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231
43 in	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227
43.5 in	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223
44.0 in	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219
44.5 in	193	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215
45.0 in		191	193	195	197	199	201	203	205	207	209	211
45.5 in					193	195	197	199	201	203	205	207
46.0 in							193	195	197	199	201	203

1810, 1800 and 1831 AXIVCore Models												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	225	227	229	231	233	235	237	239	241	243	245	247
41 in	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239	241	243
41.5 in	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239
42 in	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235
42.5 in	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231
43 in	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227
43.5 in	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223
44.0 in	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219
44.5 in	193	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215
45.0 in		191	193	195	197	199	201	203	205	207	209	211
45.5 in					193	195	197	199	201	203	205	207
46.0 in							193	195	197	199	201	203

1900 & 1931 AXIVCore Models												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	225	227	229	231	233	235	237	239	241	243	245	247
41 in	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239	241	243
41.5 in	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239
42 in	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235
42.5 in	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231
43 in	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227
43.5 in	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223
44.0 in	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219
44.5 in	193	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215
45.0 in		191	193	195	197	199	201	203	205	207	209	211
45.5 in					193	195	197	199	201	203	205	207
46.0 in							193	195	197	199	201	203



2010 SWING WEIGHT ASSEMBLY DATA

199 - PF AXIVCore Blue 85 Hybrid												
131 - PF AXIVCore Tour RED 85 Hybrid												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
36.5 in	252	254	256	258	260	262	264	266	268	270	272	274
37.0 in	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268	270
37.5 in	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266
38.0 in	240	242	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262
38.5 in	236	238	240	242	244	246	248	250	252	254	256	258
39.0 in	232	234	236	238	240	242	244	246	248	250	252	254
39.5 in	228	230	232	234	236	238	240	242	244	246	248	250
40.0 in	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244	246
40.5 in	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242
41.0 in		218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238
41.5 in					220	222	224	226	228	230	232	234
42.0 in							220	222	224	226	228	230

209 - PF AXIVCore Tour BLACK 100 Hybrid												
231 - PF AXIVCore Tour RED 100 Hybrid												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
36.5 in	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268	270	272
37.0 in	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268
37.5 in	242	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264
38.0 in	238	240	242	244	246	248	250	252	254	256	258	260
38.5 in	234	236	238	240	242	244	246	248	250	252	254	256
39.0 in	230	232	234	236	238	240	242	244	246	248	250	252
39.5 in	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244	246	248
40.0 in	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244
40.5 in	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240
41.0 in		216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236
41.5 in					218	220	222	224	226	228	230	232
42.0 in							218	220	222	224	226	228

PF V2 Tour Flight - 9000/9006												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244
41 in	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240
41.5 in	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236
42 in	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232
42.5 in	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228
43 in	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224
43.5 in	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220
44.0 in	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216
44.5 in	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212
45.0 in		188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208
45.5 in					190	192	194	196	198	200	202	204
46.0 in							190	192	194	196	198	200



2010 SWING WEIGHT ASSEMBLY DATA

UST 65 Gold - 6800												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244	246
41 in	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242
41.5 in	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238
42 in	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234
42.5 in	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230
43 in	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226
43.5 in	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222
44.0 in	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218
44.5 in	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214
45.0 in		190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210
45.5 in					192	194	196	198	200	202	204	206

5060 - Proforce HMOI 5500 - Proforce V2 High Launch 55												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244	246	248
41 in	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244
41.5 in	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240
42 in	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236
42.5 in	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232
43 in	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228
43.5 in	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224
44.0 in	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220
44.5 in	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216
45.0 in		192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212
45.5 in					194	196	198	200	202	204	206	208
46.0 in							194	196	198	200	202	204

3120 - Competition Wood 5050/5056 - Proforce V2 55 6000 - Proforce XL 9100 - Proforce V2 Long Drive												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244	246
41 in	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242
41.5 in	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238
42 in	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234
42.5 in	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230
43 in	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226
43.5 in	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222
44.0 in	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218
44.5 in	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214
45.0 in		190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210
45.5 in					192	194	196	198	200	202	204	206
46.0 in							192	194	196	198	200	202



2010 SWING WEIGHT ASSEMBLY DATA

6700 - Proforce V2 High Launch 65				7400 - IROD Driver								
6060/6066 - Proforce V2 65				7850/7860 - Proforce 65								
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244
41 in	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240
41.5 in	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236
42 in	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232
42.5 in	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228
43 in	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224
43.5 in	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220
44.0 in	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216
44.5 in	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212
45.0 in		188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208
45.5 in					190	192	194	196	198	200	202	204
46.0 in							190	192	194	196	198	200

7070/7076 - Proforce V2 75				7950 - Proforce Fairway								
7550 - Proforce 75				8200 - Proforce V2 Hybrid .335								
7600 - Proforce V2 High Launch 75				3500 - Competition Series								
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242
41 in	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238
41.5 in	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234
42 in	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230
42.5 in	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226
43 in	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222
43.5 in	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218
44.0 in	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214
44.5 in	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210
45.0 in		186	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206
45.5 in					188	190	192	194	196	198	200	202
46.0 in							188	190	192	194	196	198

7885 - Proforce 85												
8800 - Proforce V2 85												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240
41 in	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236
41.5 in	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232
42 in	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228
42.5 in	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224
43 in	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220
43.5 in	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216
44.0 in	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212
44.5 in	186	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208
45.0 in		184	186	188	190	192	194	196	198	200	202	204
45.5 in					186	188	190	192	194	196	198	200
46.0 in							186	188	190	192	194	196



2010 SWING WEIGHT ASSEMBLY DATA

7895 - Proforce 95												
9090 - Proforce V2 95												
SwingWt.	C5	C6	C7	C8	C9	D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6
40.5 in	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238
41 in	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234
41.5 in	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230
42 in	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226
42.5 in	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222
43 in	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218
43.5 in	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214
44.0 in	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210
44.5 in	184	186	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206
45.0 in		182	184	186	188	190	192	194	196	198	200	202
45.5 in					184	186	188	190	192	194	196	198
46.0 in						184	186	188	190	192	194	194

Notes:

All swingweight data are approximations and are determined using:

- Blind bore head 400cc
- Ferrule depth 1.25"
- Club Measured to end of grip
- Grip Weight 51g w/ 2g grip tape = gross grip weight 53g
- Used .875" ferrule weight contribution = 1.26g