

Range	Elevation Time	Elevation Energy	Elevation Vel[x+y]	Elevation	Elevation	Elevation	Windage	Windage	Windage
(yd)	(in)	(MOA)	(MIL)	(in)	(MOA)	(MIL)	(s)	(ft.lbf)	(ft/s)
0	-3.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1004	2700
10	-2.86	26.89	7.82	0.00	0.00	0.00	0.01	985	2675
20	-2.07	9.82	2.86	0.00	0.00	0.00	0.02	968	2651
30	-1.33	4.23	1.23	0.00	0.00	0.00	0.03	950	2627
40	-0.65	1.53	0.45	0.00	0.00	0.00	0.05	933	2603
50	-0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	916	2579
60	0.58	-0.92	-0.27	0.00	0.00	0.00	0.07	899	2556
70	1.11	-1.51	-0.44	0.00	0.00	0.00	0.08	883	2532
80	1.59	-1.89	-0.55	0.00	0.00	0.00	0.09	866	2508
90	2.01	-2.13	-0.62	0.00	0.00	0.00	0.10	850	2485
100	2.38	-2.27	-0.66	0.00	0.00	0.00	0.12	835	2462
110	2.69	-2.33	-0.68	0.00	0.00	0.00	0.13	819	2439
120	2.94	-2.33	-0.68	0.00	0.00	0.00	0.14	804	2416
130	3.13	-2.30	-0.67	0.00	0.00	0.00	0.15	789	2393
140	3.26	-2.22	-0.65	0.00	0.00	0.00	0.17	774	2370
150	3.33	-2.12	-0.62	0.00	0.00	0.00	0.18	759	2348
160	3.33	-1.99	-0.58	0.00	0.00	0.00	0.19	744	2325
170	3.27	-1.84	-0.53	0.00	0.00	0.00	0.20	730	2303
180	3.15	-1.67	-0.49	0.00	0.00	0.00	0.22	716	2281
190	2.96	-1.49	-0.43	0.00	0.00	0.00	0.23	702	2258
200	2.70	-1.29	-0.37	0.00	0.00	0.00	0.24	689	2236
210	2.37	-1.08	-0.31	0.00	0.00	0.00	0.26	675	2215
220	1.97	-0.85	-0.25	0.00	0.00	0.00	0.27	662	2193
230	1.50	-0.62	-0.18	0.00	0.00	0.00	0.29	649	2171
240	0.95	-0.38	-0.11	0.00	0.00	0.00	0.30	636	2150
250	0.33	-0.13	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.31	624	2128