

CALIBER	BULLET			GAME										VELOCITY				BARREL LENGTH	ENERGY				TRAJECTORY					PBR 2.6cm			
	Code	NAME	Weight			m/s										Joules				cm / m (Line of Sight 4.5 cm)											
			g	grs	BC G1	0	100	200	300	mm	0	100	200	300	50	100	150	200	250	300	m										
222 Rem.	103G	GAMEHEAD VARMINT	2.4	40	0.194											1095	926	771	630	600	1559	1115	773	517	-0.4	1.2	0	-4.6	-13.5	-27.6	201
222 Rem.	106G	GAMEHEAD	3.2	50	0.179											970	797	641	502	600	1505	1016	657	403	0.4	2.1	0	-7.0	-20.1	-41.3	179
222 Rem.	110G	GAMEHEAD	3.56	55	0.202											950	798	658	533	600	1606	1132	772	505	0.4	2.1	0	-6.8	-19.4	-39.3	179
222 Rem.	490G	POWERHEAD II	3.2	50	0.220											950	809	680	562	600	1444	1048	740	506	0.4	2.0	0	-6.5	-18.4	-36.9	182
222 Rem.	105G	SPEEDHEAD	3.2	50	0.189											970	806	657	523	600	1505	1039	690	437	0.3	2.1	0	-6.7	-19.3	-39.3	180
222 Rem. Range	105G	SPEEDHEAD	3.2	50	0.189											970	806	657	523	600	1505	1039	690	437	0.3	2.1	0	-6.7	-19.3	-39.3	180
222 Rem.	111G	RACEHEAD	3.4	52	0.221											930	792	664	548	600	1470	1065	750	511	0.5	2.2	0	-6.9	-19.4	-38.9	178
222 Rem. Mag.	106G	GAMEHEAD	3.2	50	0.179											975	802	645	506	600	1521	1028	666	409	0.4	2.1	0	-6.9	-19.8	-40.7	180
222 Rem. Mag.	110G	GAMEHEAD	3.56	55	0.202											980	825	683	555	570	1710	1212	831	548	0.2	1.9	0	-6.3	-17.9	-36.2	185
222 Rem. Mag.	105G	SPEEDHEAD	3.2	50	0.181											975	803	648	510	570	1521	1033	673	416	0.3	2.1	0	-6.8	-19.7	-40.3	180
223 Rem.	101G	GAMEHEAD VARMINT	3.2	50	0.248											1065	932	808	693	600	1815	1390	1045	768	-0.4	1.2	0	-4.4	-12.7	-25.3	204
223 Rem.	106G	GAMEHEAD	3.2	50	0.179											970	797	641	502	600	1505	1016	657	403	0.4	2.1	0	-7.0	-20.1	-41.3	179
223 Rem.	110G	GAMEHEAD	3.56	55	0.202											965	811	671	544	600	1658	1172	801	526	0.3	2.0	0	-6.5	-18.7	-37.7	181
223 Rem. Range	110G	GAMEHEAD	3.56	55	0.202											965	811	671	544	600	1658	1172	801	526	0.3	2.0	0	-6.5	-18.7	-37.7	181
223 Rem.	492G	POWERHEAD II	3.56	55	0.250											985	858	741	631	600	1727	1312	976	709	0.0	1.7	0	-5.5	-15.6	-30.9	191
223 Rem.	105G	SPEEDHEAD	3.2	50	0.189											1025	856	702	563	600	1681	1172	789	508	0.0	1.7	0	-5.8	-16.6	-33.9	189
223 Rem. Range	105G	SPEEDHEAD	3.2	50	0.189											1025	856	702	563	600	1681	1172	789	508	0.0	1.7	0	-5.8	-16.6	-33.9	189
223 Rem.	113G	RACEHEAD	4.5	69	0.325											875	783	695	613	600	1723	1378	1088	847	0.7	2.3	0	-6.8	-18.7	-36.4	177
22-250 Rem.	106G	GAMEHEAD	3.2	50	0.179											1125	938	768	615	600	2025	1408	944	605	-0.5	1.1	0	-4.5	-13.4	-27.6	203
22-250 Rem.	110G	GAMEHEAD	3.56	55	0.202											1100	935	784	646	600	2154	1557	1095	743	-0.5	1.2	0	-4.5	-13.1	-26.6	203
22-250 Rem.	105G	SPEEDHEAD	3.2	50	0.189											1150	970	806	657	600	2116	1507	1040	691	-0.7	1.0	0	-4.1	-12.1	-24.8	209
243 Win.	101E	GAMEHEAD VARMINT	3.6	55	0.225											1200	1045	900	767	600	2592	1965	1459	1058	-1.0	0.6	0	-3.2	-9.5	-19.4	224
243 Win.	102E	GAMEHEAD VARMINT	4.5	70	0.316											1090	984	883	788	600	2673	2177	1754	1396	-0.6	0.9	0	-3.7	-10.6	-21.1	215
243 Win.	107E	GAMEHEAD PRO	5.8	90	0.398											982	903	828	756	600	2797	2366	1987	1655	-0.1	1.5	0	-4.8	-13.4	-26.0	199
243 Win.	112E	GAMEHEAD	5.8	90	0.310											950	849	754	664	600	2617	2091	1648	1280	0.1	1.8	0	-5.6	-15.5	-30.3	189
243 Win.	113E	GAMEHEAD	6.5	100	0.365											905	821	741	665	600	2662	2191	1786	1439	0.4	2.0	0	-6.0	-16.5	-31.9	184
243 Win.	130E	DEERHEAD	6.5	100	0.248											885	764	652	549	600	2545	1899	1384	981	0.8	2.5	0	-7.4	-20.6	-40.9	173
243 Win.	492E	POWERHEAD II	5.2	80	0.319											890	795	706	621	600	2059	1644	1294	1004	0.6	2.2	0	-6.6	-18.1	-35.2	179
243 Win.	114E	SPEEDHEAD	5.8	90	0.352											875	790	708	632	600	2220	1808	1456	1158	0.7	2.3	0	-6.6	-18.2	-35.2	178
25-06 Rem.	125E	GAMEHEAD	7.4	117	0.381											910	829	752	679	600	3147	2613	2151	1753	0.3	1.9	0	-5.8	-16.0	-31.0	185
260 Rem.	122H	DEERHEAD	10.1	156	0.344											765	683	606	534	600	2955	2359	1857	1441	1.9	3.5	0	-9.4	-25.5	-49.3	155
260 Rem. Range	118H	SPEEDHEAD	6.5	100	0.184											915	752	604	473	600	2721	1836	1186	727	0.8	2.6	0	-8.0	-23.0	-47.0	170
260 Rem.	121H	RACEHEAD	8.0	123	0.510											865	806	749	694	600	2993	2598	2243	1926	0.6	2.2	0	-6.2	-16.8	-32.0	181
260 Rem.	160H	TRG PRECISION	8.8	136	0.526											840	784	729	676	600	3105	2701	2338	2013	0.8	2.4	0	-6.7	-17.9	-34.1	177
6.5 Creedmoor	107H	GAMEHEAD PRO	8.4	130	0.498											870	809	751	695	600	3179	2751	2368	2026	0.6	2.1	0	-6.1	-16.6	-31.8	181
6.5 Creedmoor	129H	GAMEHEAD	9.1	140	0.471											835	772	712	654	600	3172	2713	2306	1946	0.9	2.5	0	-6.9	-18.7	-35.6	175
6.5 Creedmoor	123H	DEERHEAD	10.1	156	0.344											815	731	651	576	600	3354	2697	2141	1675	1.3	2.9	0	-8.0	-21.9	-42.3	165
6.5 Creedmoor	436H	SUPER HAMMERHEAD	9.1	140	0.437											835	769	706	646	600	3172	2693	2270	1899	1.0	2.6	0	-7.2	-19.5	-37.4	172
6.5 Creedmoor	493H	POWERHEAD II	7.8	120	0.416											890	817	747	680	600	3089	2602	2174	1802	0.5	2.1	0	-6.1	-16.5	-31.7	183
6.5 Creedmoor	657H	POWERHEAD BLADE	7.8	120	0.348											875	789	707	629	600	2966	2425	1948	1544	0.7	2.3	0	-6.7	-18.2	-35.4	178
6.5 Creedmoor R.	128H	SPEEDHEAD	9.3	144	0.532											820	765	712	660	600	3127	2720	2354	2027	1.0	2.6	0	-7.1	-18.9	-36.0	173
6.5 Creedmoor	160H	TRG PRECISION	8.8	136	0.526											860	803	748	694	600	3254	2836	2459	2122	0.6	2.2	0	-6.3	-16.9	-32.2	180
6.5 x 55 SE	107H	GAMEHEAD PRO	8.4	130	0.498											850	790	732	677	630	3035	2621	2252	1923	0.7	2.3	0	-6.5	-17.6	-33.6	179
6.5 x 55 SE	122H	DEERHEAD	10.1	156	0.302											760	668	582	501	630	2917	2252	1708	1269	2.0	3.8	0	-10.0	-27.4	-53.3	153
6.5 x 55 SE	436H	SUPER HAMMERHEAD	9.1	140	0.437											815	750	688	629	630	3022	2561	2154	1799	1.2	2.8	0	-7.7	-20.7	-39.6	168
6.5 x 55 SE	493H	POWERHEAD II	7.8	120	0.402											855	781	710	643	630	2851	2378	1966	1610	0.8	2.4	0	-6.8	-18.4	-35.4	177
6.5 x 55 SE	657H	POWERHEAD BLADE	7.8	120	0.348											855	770	689	612	630	2851	2310	1850	1462	0.8	2.5	0	-7.1	-19.3	-37.4	174
6.5 x 55 SE R.	118H	SPEEDHEAD	6.5	100	0.184											875	715	572	444	630	2488	1663	1063	641	1.2	3.0	0	-9.1	-25.9	-52.9	164
6.5 x 55 SE	119H	RACEHEAD	9.1	140	0.531											790	736	683	633	630	2840	2463	2125	1823	1.3	2.9	0	-7.7	-20.7	-39.3	166
6.5 PRC	108H	GAMEHEAD PRO	9.1	140	0.530											898	841	787	734	630	3658	3211	2808	2442	0.3	1.9	0	-5.7	-15.5	-29.6	187
270 Win.	212B	GAMEHEAD	8.4	130	0.410											925	849	777	707	580	3594	3029	2534	2102	0.2	1.8	0	-5.5	-15.0	-29.0	189
270 Win.	213B	GAMEHEAD PRO	9.1	140	0.487											890	827	767	709	580	3604	3114	2675	2285	0.4	2.0	0	-5.8	-15.8	-30.3	185
270 Win.	211B	HAMMERHEAD	10.1	156	0.310				</																						

CALIBER	BULLET					GAME										VELOCITY				BARREL LENGTH	ENERGY				TRAJECTORY					PBR				
	Code	NAME	Weight			●	🐦	🐿	🐇	🐘	🐂	🐃	🐄	🐅	🐆	🐇	🐈	🐉	m/s				Joules				cm / m (Line of Sight 4.5 cm)							
			g	grs	BC G1														0	100	200	300	0	100	200	300	50	100	150	200	250	300	2,6cm	
308 Win.	106A	GAMEHEAD PRO	9,7	150	0,443														870	837	740	679	600	3671	3133	2656	2236	0,6	2,2	0	-6,5	-17,6	-33,7	179
308 Win.	107A	GAMEHEAD PRO	10,7	165	0,440														815	751	689	630	600	3554	3015	2539	2123	1,2	2,8	0	-7,7	-20,6	-39,5	168
308 Win.	129A	GAMEHEAD	8,0	123	0,250														920	798	684	580	600	3386	2546	1873	1343	0,5	2,2	0	-6,7	-18,6	-36,8	180
308 Win.	151A	GAMEHEAD VARMINT RX	8,4	130	0,216														940	798	667	548	600	3711	2673	1870	1263	0,4	2,1	0	-6,8	-19,1	-38,4	179
308 Win.	152A	GAMEHEAD	9,7	150	0,304														870	772	679	593	600	3671	2889	2238	1705	0,8	2,4	0	-7,1	-19,5	-38,1	174
308 Win.	153A	GAMEHEAD	11,7	180	0,365														780	702	629	559	600	3559	2885	2311	1828	1,6	3,3	0	-8,8	-23,8	-45,8	159
308 Win.	227A	HAMMERHEAD	13,0	200	0,324														710	627	549	476	600	3277	2554	1958	1473	2,7	4,5	0	-11,6	-31,3	-60,6	145
308 Win.	235A	SUPER HAMMERHEAD	9,7	150	0,273														855	747	646	553	600	3545	2706	2025	1482	1,0	2,7	0	-7,8	-21,4	-42,1	169
308 Win.	236A	SUPER HAMMERHEAD	11,7	180	0,342														760	678	601	529	600	3379	2691	2114	1635	1,9	3,6	0	-9,6	-26,0	-50,2	154
308 Win. WB	236A	SUPER HAMMERHEAD	11,7	180	0,342														760	678	601	529	600	3379	2691	2114	1635	1,9	3,6	0	-9,6	-26,0	-50,2	154
308 Win.	256A	HAMMERHEAD	11,7	180	0,221														750	626	514	412	600	3291	2295	1544	995	2,5	4,4	0	-12,1	-33,6	-67,3	147
308 Win.	408A	ARROWHEAD II	11,7	180	0,481														780	721	664	609	600	3559	3038	2576	2169	1,5	3,1	0	-8,2	-21,9	-41,7	162
308 Win.	496A	POWERHEAD II	10,9	168	0,442														780	715	654	595	600	3316	2790	2329	1928	1,5	3,1	0	-8,3	-22,4	-42,8	161
308 Win.	656A	POWERHEAD BLADE	10,5	162	0,390														815	740	669	602	600	3487	2878	2353	1903	1,2	2,8	0	-7,7	-20,9	-40,2	167
308 Win.	120A	SPEEDHEAD	8,0	123	0,273														890	780	677	581	600	3168	2432	1831	1350	0,7	2,3	0	-7,0	-19,4	-38,1	176
308 Win. Range	120A	SPEEDHEAD	8,0	123	0,273														890	780	677	581	600	3168	2432	1831	1350	0,7	2,3	0	-7,0	-19,4	-38,1	176
308 Win.	141A	RACEHEAD	10,9	168	0,462														810	747	687	629	600	3576	3041	2569	2154	1,1	2,8	0	-7,5	-20,2	-38,6	169
308 Win. SR	146A	HOLLOWPOINT	6,6	102	0,235														935	804	683	572	600	2885	2134	1541	1080	0,4	2,1	0	-6,6	-18,4	-36,8	181
308 Win.	157A	TRG PRECISION	11,3	175	0,467														800	738	679	622	600	3616	3078	2602	2184	1,2	2,9	0	-7,7	-20,8	-39,6	167
7,62 x 53 R	227A	HAMMERHEAD	13,0	200	0,324														720	636	558	484	580	3370	2631	2021	1524	2,6	4,3	0	-11,2	-30,3	-58,6	148
7,62 x 53 R	236A	SUPER HAMMERHEAD	11,7	180	0,342														770	688	610	537	580	3468	2767	2177	1687	1,8	3,5	0	-9,3	-25,2	-48,6	156
7,62 x 53 R	256A	HAMMERHEAD	11,7	180	0,221														765	640	526	424	580	3424	2396	1620	1049	2,3	4,1	0	-11,5	-32,0	-64,0	149
7,62 x 53 R Range	120A	SPEEDHEAD	8,0	123	0,273														900	789	685	589	580	3240	2490	1879	1388	0,6	2,3	0	-6,8	-18,8	-37,0	178
30-06 Spring.	107A	GAMEHEAD PRO	10,7	165	0,508														885	825	767	711	600	4190	3641	3148	2706	0,4	2,0	0	-5,9	-15,9	-30,3	184
30-06 Spring.	129A	GAMEHEAD	8,0	123	0,271														940	826	719	619	600	3534	2727	2067	1534	0,3	1,9	0	-6,1	-16,9	-33,3	185
30-06 Spring.	151A	GAMEHEAD VARMINT RX	8,4	130	0,216														965	821	688	567	600	3911	2830	1990	1352	0,3	1,9	0	-6,3	-17,9	-35,9	184
30-06 Spring.	152A	GAMEHEAD	9,7	150	0,322														890	794	707	624	600	3842	3073	2426	1887	0,6	2,2	0	-6,6	-18,0	-35,1	179
30-06 Spring.	153A	GAMEHEAD	11,7	180	0,387														820	745	673	605	600	3934	3244	2649	2140	1,1	2,8	0	-7,6	-20,7	-39,7	168
30-06 Spring.	228A	HAMMERHEAD	14,3	220	0,376														720	647	579	514	600	3707	2998	2396	1889	2,4	4,1	0	-10,6	-28,6	-54,8	149
30-06 Spring.	235A	SUPER HAMMERHEAD	9,7	150	0,263														900	785	678	578	600	3929	2988	2228	1623	0,6	2,3	0	-6,9	-19,2	-37,8	177
30-06 Spring.	236A	SUPER HAMMERHEAD	11,7	180	0,340														820	735	654	578	600	3934	3156	2500	1952	1,2	2,9	0	-7,9	-21,6	-41,9	166
30-06 Spring. WB	236A	SUPER HAMMERHEAD	11,7	180	0,340														820	735	654	578	600	3934	3156	2500	1952	1,2	2,9	0	-7,9	-21,6	-41,9	166
30-06 Spring.	256A	HAMMERHEAD	11,7	180	0,222														820	691	573	466	600	3934	2793	1921	1271	1,6	3,4	0	-9,6	-26,8	-53,5	158
30-06 Spring.	408A	ARROWHEAD II	11,7	180	0,463														815	752	691	633	600	3886	3308	2797	2348	1,1	2,7	0	-7,4	-19,9	-38,0	170
30-06 Spring.	497A	POWERHEAD II	11,7	180	0,444														830	764	700	639	600	4030	3412	2868	2392	1,0	2,6	0	-7,1	-19,2	-36,8	172
30-06 Spring.	657A	POWERHEAD BLADE	11	170	0,399														845	771	700	632	600	3927	3267	2694	2200	0,9	2,5	0	-7,0	-19,0	-36,5	174
30-06 Spring.	120A	SPEEDHEAD	8,0	123	0,273														935	822	716	617	600	3497	2702	2050	1525	0,3	2,0	0	-6,1	-17,1	-33,6	185
30-06 Spring. R	120A	SPEEDHEAD	8,0	123	0,276														935	823	718	620	600	3497	2709	2063	1540	0,3	2,0	0	-6,1	-17,0	-33,4	185
300 Win. Short M.	236A	SUPER HAMMERHEAD	11,7	180	0,444														885	816	751	688	600	4582	3900	3297	2767	0,5	2,1	0	-6,0	-16,4	-31,8	183
300 Win. Short M.	408A	ARROWHEAD II	11,7	180	0,466														880	815	752	692	600	4530	3884	3310	2802	0,5	2,1	0	-6,1	-16,4	-31,5	182
300 Win. Mag.	107A	GAMEHEAD PRO	10,7	165	0,531														980	919	841	804	650	5138	4523	3965	3460	-0,2	1,3	0	-4,4	-12,1	-23,3	204
300 Win. Mag.	153A	GAMEHEAD	11,7	180	0,402														910	833	760	690	650	4844	4063	3381	2788	0,3	1,9	0	-5,8	-15,7	-30,4	186
300 Win. Mag.	228A	HAMMERHEAD	14,3	220	0,367																													