

Todos los datos balísticos																
Sax & Schnetz Munition																
				En unidades métricas												
			Masa	GEE in [m]	V0	E0	GA0	V50	E50	GA50	V100	E100	GA100	V150	E150	GA150
			Proyectil		m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm
Marca	Calibre	Proyectil	en [g]		0 m			50 m			100 m			150 m		
Schnetz	.22 Hornet	KJG-HS	2,40	155	856	879	-5,0	754	682	1,7	656	516	4,0	565	383	0,7
Sax	5,6x50 R	KJG-HSR	3,00	193	1010	1530	-5,0	932	1303	0,8	859	1107	3,8	789	934	3,4
Schnetz	.222 Rem	KJG-HSR	3,00	194	1019	1558	-5,0	941	1328	0,7	867	1128	3,7	797	953	3,4
Sax	.223 Rem	KJG-HSR	3,00	201	1064	1698	-5,0	983	1449	0,6	907	1234	3,6	835	1046	3,6
Sax	.22-250 Rem	KJG-HSR	3,00	214	1139	1946	-5,0	1053	1663	0,3	973	1420	3,4	898	1210	3,9
Schnetz	5,6x52R	KJG-HSR	3,00	194	1010	1530	-5,0	935	1311	0,8	865	1122	3,7	797	953	3,4
Sax	.243 Win	KJG-HSR	5,00	214	1040	2704	-5,0	997	2485	0,5	956	2285	3,5	916	2098	3,9
Sax	6x62 Freres	KJG-HSR	5,00	223	1090	2970	-5,0	1045	2730	0,3	1002	2510	3,3	961	2309	3,9
Sax	6x62 R Freres	KJG-HSR	5,00	223	1090	2970	-5,0	1045	2730	0,3	1002	2510	3,3	961	2309	3,9
Schnetz	.257 Weath.Mag.	KJH-HSR	6,00	218	1100	3630	-5,0	1041	3251	0,3	984	2905	3,4	930	2595	3,9
Sax	6,5x55	KJG-SR	6,00	194	969	2817	-5,0	915	2512	0,9	864	2239	3,8	815	1993	3,4
Sax	6,5x57	KJG-SR	6,00	196	980	2881	-5,0	926	2572	0,8	874	2292	3,8	824	2037	3,5
Sax	6,5x57 R	KJG-SR	6,00	191	920	2539	-5,0	884	2344	1,0	850	2168	3,8	816	1998	3,2
Sax	6,5x64 Reb	KJG-SR	6,00	218	1100	3630	-5,0	1041	3251	0,3	984	2905	3,4	930	2595	3,9
Schnetz	6,5x65	KJG-SR	6,00	209	1050	3308	-5,0	993	2958	0,5	939	2645	3,5	886	2355	3,8
Schnetz	6,5x65 R	KJG-SR	6,00	207	1040	3245	-5,0	983	2899	0,6	929	2589	3,6	877	2307	3,8
Sax	6,5-284	KJG-SR	6,00	207	1052	3320	-5,0	990	2940	0,5	932	2606	3,5	876	2302	3,8
Schnetz	6,5x63 MM	KJG-SR	6,00	227	1150	3968	-5,0	1088	3551	0,1	1030	3183	3,2	974	2846	4,0
Sax	6,5x68	KJG-SR	6,00	216	1088	3551	-5,0	1029	3177	0,4	973	2840	3,4	919	2534	3,9
Sax	.270 Win	KJG-SR	6,20	210	1070	3549	-5,0	1008	3150	0,5	948	2786	3,5	891	2461	3,8
Sax	.270 WSM	KJG-SR	6,20	218	1115	3854	-5,0	1050	3418	0,3	988	3026	3,3	929	2675	3,9
Sax	.270 Weath. Mag.	KJG-SR	6,20	223	1140	4029	-5,0	1074	3576	0,2	1011	3169	3,3	951	2804	4,0
Sax	7x57	KJG-SR	6,75	195	983	3261	-5,0	927	2900	0,8	874	2578	3,7	822	2280	3,4
Sax	7x57 R	KJG-SR	6,75	188	935	2951	-5,0	881	2620	1,0	829	2319	3,9	779	2048	3,1
Sax	7x64	KJG-SR	6,75	208	1050	3721	-5,0	991	3315	0,5	935	2951	3,5	881	2620	3,8
Sax	7x65 R	KJG-SR	6,75	196	989	3301	-5,0	933	2938	0,7	879	2608	3,7	828	2314	3,4
Schnetz	7x66	KJG-SR	6,75	217	1100	4084	-5,0	1039	3643	0,3	981	3248	3,4	925	2888	3,9
Schnetz	7x75 R SEvH	KJG-SR	6,75	217	1100	4084	-5,0	1038	3636	0,3	980	3241	3,4	925	2888	3,9

				En unidades métricas												
			Masa	GEE in [m]	V0	E0	GA0	V50	E50	GA50	V100	E100	GA100	V150	E150	GA150
			Proyectil		m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm
Marca	Calibre	Proyectil	en [g]		0 m			50 m			100 m			150 m		
Sax	7 mm Rem Mag.	KJG-SR	6,67	213	1076	3861	-5,0	1016	3443	0,4	959	3067	3,5	904	2725	3,9
Sax	7 mm WSM	KJG-SR	6,75	226	1150	4463	-5,0	1086	3980	0,2	1026	3553	3,2	968	3162	4,0
Sax	7,5 x 55 Swiss	KJG-SR	7,80	200	1010	3978	-5,0	954	3549	0,7	899	3152	3,6	848	2805	3,5
Sax	.308 Win	KJG-SR	8,00	187	929	3452	-5,0	876	3070	1,1	825	2723	3,9	775	2403	3,1
Sax	.30-06 Spr.	KJG-SR	8,00	199	1000	4000	-5,0	944	3565	0,7	890	3168	3,7	839	2816	3,5
Sax	.30-06 AI	KJG-SR	8,00	204	1030	4244	-5,0	973	3787	0,6	918	3371	3,6	865	2993	3,7
Sax	.300 Win Mag.	KJG-SR	8,00	205	1085	4709	-5,0	1025	4203	0,4	968	3748	3,4	914	3342	3,9
Sax	.300 Win Mag.	KJG-SR	9,91	204	1000	4955	-5,0	955	4519	0,7	912	4121	3,6	870	3750	3,7
Sax	.300 WSM	KJG-SR	8,00	212	1070	4580	-5,0	1011	4088	0,4	954	3640	3,5	900	3240	3,8
Sax	.30R Blaser	KJG-SR	8,00	202	1020	4162	-5,0	963	3709	0,6	909	3305	3,6	856	2931	3,6
Sax	.300 Weatherby	KJG-SR	8,00	217	1095	4796	-5,0	1035	4285	0,4	977	3818	3,4	922	3400	3,9
Sax	.300 Weatherby	KJG-SR	9,91	209	1026	5216	-5,0	980	4759	0,5	936	4341	3,5	894	3960	3,8
Schnetz	.300 RUM	KJG-SR	8,00	230	1170	5476	-5,0	1106	4893	0,1	1045	4368	3,2	987	3897	4,0
Schnetz	.300 RUM	KJG-SR	9,91	214	1050	5463	-5,0	1004	4995	0,5	959	4557	3,5	915	4148	3,8
Sax	8x57 IS	KJG-SR	8,20	188	940	3623	-5,0	885	3211	1,0	833	2845	3,8	781	2501	3,1
Sax	8x57 IR	KJG-SR	8,10	182	905	3317	-5,0	852	2940	1,2	801	2598	3,9	748	2266	2,9
Sax	8x57 IRS	KJG-SR	8,20	181	898	3306	-5,0	845	2928	1,2	794	2585	4,0	741	2251	2,9
Sax	8x68 S	KJG-SR	8,20	215	1090	4871	-5,0	1029	4341	0,4	970	3858	3,4	914	3425	3,9
Schnetz	8x75 RS	KJG-SR	8,20	198	1000	4100	-5,0	942	3638	0,7	888	3233	3,7	835	2859	3,5
Sax	8,5x63	KJG-SR	9,00	203	1029	4765	-5,0	969	4225	0,6	913	3751	3,6	859	3320	3,6
Sax	8,5x63 R	KJG-SR	9,00	200	1010	4590	-5,0	952	4078	0,7	896	3613	3,7	843	3198	3,6
Schnetz	8,5 MessMag	KJG-SR	14,90	203	950	6724	-5,0	927	6402	0,7	904	6088	3,7	882	5796	3,6
Sax	.338 Win Mag.	KJG-SR	9,00	213	1080	5249	-5,0	1019	4673	0,4	960	4147	3,5	904	3677	3,9
Sax	.338 Lapua Mag.	KJG-SR	14,90	192	900	6035	-5,0	878	5743	1,0	856	5459	3,8	834	5182	3,2
Sax	9,3x62	KJG-SR	10,00	194	976	4763	-5,0	917	4204	0,9	861	3707	3,8	808	3264	3,4
Sax	9,3x62	KJG-BCS	15,80	159	770	4684	-5,0	733	4245	1,8	697	3838	4,0	662	3462	1,1
Sax	9,3x72 R	KJG-SR	8,50	173	870	3217	-5,0	816	2830	1,3	760	2455	4,0	704	2106	2,4
Sax	9,3x64	KJG-SR	10,00	212	1080	5832	-5,0	989	4891	0,5	930	4325	3,5	873	3811	3,7
Sax	9,3x64	KJG-BCS	15,80	170	826	5390	-5,0	785	4868	1,4	747	4408	4,0	711	3994	2,1
Sax	9,3x74 R	KJG-SR	10,00	189	951	4522	-5,0	892	3978	1,0	837	3503	3,8	783	3065	3,2

				En unidades métricas												
			Masa	GEE in [m]	V0	E0	GA0	V50	E50	GA50	V100	E100	GA100	V150	E150	GA150
			Proyectil		m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm
Marca	Calibre	Proyectil	en [g]		0 m			50 m			100 m			150 m		
Sax	.375 H&H	KJG-SR	10,00	206	1060	5618	-5,0	994	4940	0,5	931	4334	3,5	871	3793	3,7
Sax	.375 H&H	KJG-BCS	15,90	179	868	5990	-5,0	823	5385	1,3	781	4849	4,0	742	4377	2,7
Schnetz	.375 Flanged	KJG-SR	10,00	190	960	4608	-5,0	899	4041	1,3	840	3528	4,5	782	3058	4,2
Sax	10,3x60 R	KJG-S	12,90	166	840	4551	-5,0	786	3985	1,5	729	3428	4,0	674	2930	1,8
Sax	10,3x60 R	KJG-SO	13,00	166	840	4586	-5,0	786	4016	1,5	729	3454	4,0	674	2953	1,8
Sax	.408 Chey Tac	MSG	27,20	188	870	10294	-5,0	852	9872	1,2	834	9460	3,9	816	9056	3,1
Sax	.416 Rem Mag.	KJG-BCS	19,00	192	880	7357	-5,0	835	6624	1,3	791	5944	4,0	750	5344	2,8
Sax	.416 Rigby	KJG-BCS	19,00	172	840	6703	-5,0	796	6019	1,4	755	5415	4,0	716	4870	2,3
Sax	.450/400 N.E. 3"	KJG-BCS	18,24	164	800	5837	-5,0	758	5240	1,6	718	4702	4,0	679	4205	1,6
Sax	.404 Riml N.E. (J)	KJG-BCS	14,95	185	944	6661	-5,0	879	5775	1,0	817	4989	3,9	759	4306	3,0
Sax	.458 Win Mag	KJG-BCS	22,78	155	755	6493	-5,0	715	5823	1,9	676	5205	4,0	638	4636	0,6
Sax	.458 Lott	KJG-BCS	22,78	172	839	8018	-5,0	796	7217	1,4	755	6493	4,0	715	5823	2,3
Sax	.470 N.E.	KJG-BCS	24,50	156	759	7057	-5,0	718	6315	1,9	678	5631	4,0	640	5018	0,8
Sax	.500/416 N.E.3"1/4	KJG-BCS	19,00	173	845	6783	-5,0	801	6095	1,4	760	5487	4,0	720	4925	2,3
Sax	.500 N.E.	KJG-BCS	28,09	153	750	7900	-5,0	706	7001	2,0	663	6174	4,0	622	5434	0,4
Sax	.50 Browning	MSG	38,88	177	840	13717	-5,0	806	12629	1,4	773	11616	4,0	741	10674	2,6
Sax	.50 Browning	MSG	48,27	164	760	13940	-5,0	741	13252	1,7	723	12616	4,0	705	11996	1,6
Sax	.577 N.E.	KJG-BCS	37,15	149	720	9629	-5,0	678	8539	2,1	638	7561	3,9	598	6642	-0,1
Sax	.600 N.E.	KJG-BCS	41,20	147	715	10531	-5,0	668	9192	2,2	624	8021	3,9	575	6811	-0,5
Sax	.600 N.E.	BCS-Solid	48,48	134	680	11209	-5,0	621	9348	2,4	569	7848	3,6	523	6630	-3,1

Todos los datos balísticos																	
Sax & Schnetz Munition																	
Marca	Calibre	Proyectil										Masa Proyectil	GEE in [yard]	V0 [fps]	E0 [ft-lbs]	GA0 pulgadas	V50 [fps]
			V200	E200	GA200	V250	E250	GA250	V300	E300	GA300						
			m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm						
			200 m			250 m			300 m				0 m				
Schnetz	.22 Hornet	KJG-HS	484	281	-10,6	414	206	-32,5	351	148	-69,1	37,0	170	2808	649	-1,97	2473
Sax	5,6x50 R	KJG-HSR	716	769	-0,9	647	628	-10,1	582	508	-24,9	46,3	211	3313	1129	-1,97	3057
Schnetz	.222 Rem	KJG-HSR	724	786	-0,7	655	644	-9,7	589	520	-24,2	46,3	212	3343	1149	-1,97	3087
Sax	.223 Rem	KJG-HSR	764	876	0,1	693	720	-7,6	625	586	-20,5	46,3	220	3490	1252	-1,97	3225
Sax	.22-250 Rem	KJG-HSR	826	1023	1,3	754	853	-4,8	683	700	-15,2	46,3	234	3736	1435	-1,97	3454
Schnetz	5,6x52R	KJG-HSR	728	795	-0,7	663	659	-9,6	601	542	-23,9	46,3	212	3313	1129	-1,97	3067
Sax	.243 Win	KJG-HSR	877	1923	1,3	839	1760	-4,5	802	1608	-13,9	77,2	234	3412	1994	-1,97	3271
Sax	6x62 Freres	KJG-HSR	921	2121	1,9	881	1940	-3,0	843	1777	-11,2	77,2	244	3576	2191	-1,97	3428
Sax	6x62 R Freres	KJG-HSR	921	2121	1,9	881	1940	-3,0	843	1777	-11,2	77,2	244	3576	2191	-1,97	3428
Schnetz	.257 Weath.Mag.	KJH-HSR	878	2313	1,6	828	2057	-3,9	780	1825	-13,1	92,6	238	3609	2677	-1,97	3415
Sax	6,5x55	KJG-SR	767	1765	-0,7	721	1560	-8,8	677	1375	-21,7	92,6	212	3179	2078	-1,97	3002
Sax	6,5x57	KJG-SR	776	1807	-0,5	730	1599	-8,3	685	1408	-20,9	92,6	214	3215	2125	-1,97	3038
Sax	6,5x57 R	KJG-SR	781	1830	-1,0	745	1665	-9,2	710	1512	-21,8	92,6	209	3018	1873	-1,97	2900
Sax	6,5x64 Reb	KJG-SR	878	2313	1,6	828	2057	-3,9	780	1825	-13,1	92,6	238	3609	2677	-1,97	3415
Schnetz	6,5x65	KJG-SR	836	2097	0,9	787	1858	-5,6	741	1647	-15,8	92,6	229	3445	2439	-1,97	3258
Schnetz	6,5x65 R	KJG-SR	827	2052	0,7	779	1821	-5,9	733	1612	-16,4	92,6	226	3412	2393	-1,97	3225
Sax	6,5-284	KJG-SR	822	2027	0,7	771	1783	-6,0	722	1564	-16,6	92,6	226	3451	2449	-1,97	3248
Schnetz	6,5x63 MM	KJG-SR	920	2539	2,1	868	2260	-2,6	819	2012	-10,6	92,6	248	3773	2926	-1,97	3569
Sax	6,5x68	KJG-SR	867	2255	1,5	818	2007	-4,3	770	1779	-13,7	92,6	236	3569	2619	-1,97	3376
Sax	.270 Win	KJG-SR	836	2167	1,0	784	1905	-5,4	732	1661	-15,5	95,7	230	3510	2618	-1,97	3307
Sax	.270 WSM	KJG-SR	873	2363	1,6	819	2079	-4,0	767	1824	-13,1	95,7	238	3658	2843	-1,97	3445
Sax	.270 Weath. Mag.	KJG-SR	894	2478	1,9	839	2182	-3,2	786	1915	-11,8	95,7	244	3740	2971	-1,97	3523
Sax	7x57	KJG-SR	773	2017	-0,6	724	1769	-8,5	678	1551	-21,3	104,2	213	3225	2405	-1,97	3041
Sax	7x57 R	KJG-SR	731	1803	-1,5	685	1584	-10,9	640	1382	-25,5	104,2	206	3067	2176	-1,97	2890
Sax	7x64	KJG-SR	829	2319	0,8	779	2048	-5,7	731	1803	-16,2	104,2	227	3445	2744	-1,97	3251
Sax	7x65 R	KJG-SR	778	2043	-0,4	729	1794	-8,2	683	1574	-20,8	104,2	214	3244	2435	-1,97	3061
Schnetz	7x66	KJG-SR	871	2560	1,5	820	2269	-4,1	770	2001	-13,4	104,2	237	3609	3012	-1,97	3408
Schnetz	7x75 R SEvH	KJG-SR	871	2560	1,5	820	2269	-4,1	770	2001	-13,4	104,2	237	3609	3012	-1,97	3405

Marca	Calibre	Proyectil										Masa Proyectil in [gr]	GEE in [yard]	V0 [fps]	E0 [ft-lbs]	GA0 pulgadas	V50 [fps]
			V200	E200	GA200	V250	E250	GA250	V300	E300	GA300						
			m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm						
			200 m			250 m			300 m								
Sax	7 mm Rem Mag.	KJG-SR	852	2421	1,2	801	2140	-4,8	752	1886	-14,6	102,9	233	3530	2848	-1,97	3333
Sax	7 mm WSM	KJG-SR	913	2813	2,1	860	2496	-2,7	809	2209	-10,9	104,2	247	3773	3292	-1,97	3563
Sax	7,5 x 55 Swiss	KJG-SR	797	2477	0,0	747	2176	-7,3	699	1906	-19,0	120,4	219	3313	2934	-1,97	3130
Sax	.308 Win	KJG-SR	725	2103	-1,7	678	1839	-11,3	632	1598	-26,2	123,5	205	3048	2546	-1,97	2874
Sax	.30-06 Spr.	KJG-SR	789	2490	-0,1	739	2184	-7,6	691	1910	-19,6	123,5	218	3280	2950	-1,97	3097
Sax	.30-06 AI	KJG-SR	814	2650	0,4	764	2335	-6,5	715	2045	-17,5	123,5	223	3379	3130	-1,97	3192
Sax	.300 Win Mag.	KJG-SR	861	2965	1,4	811	2631	-4,5	761	2316	-14,0	123,5	224	3559	3473	-1,97	3362
Sax	.300 Win Mag.	KJG-SR	830	3413	0,4	790	3092	-6,4	748	2772	-17,0	152,9	223	3280	3655	-1,97	3133
Sax	.300 WSM	KJG-SR	848	2876	1,2	798	2547	-5,0	748	2238	-14,8	123,5	232	3510	3378	-1,97	3317
Sax	.30R Blaser	KJG-SR	806	2599	0,2	756	2286	-6,9	707	1999	-18,2	123,5	221	3346	3069	-1,97	3159
Sax	.300 Weatherby	KJG-SR	869	3021	1,5	818	2676	-4,1	768	2359	-13,4	123,5	237	3592	3537	-1,97	3395
Sax	.300 Weatherby	KJG-SR	853	3605	0,9	813	3275	-5,4	772	2953	-15,4	152,9	229	3366	3847	-1,97	3215
Schnetz	.300 RUM	KJG-SR	932	3474	2,3	878	3084	-2,2	827	2736	-9,9	123,5	252	3838	4039	-1,97	3628
Schnetz	.300 RUM	KJG-SR	873	3776	1,3	833	3438	-4,6	793	3116	-13,9	152,9	234	3445	4029	-1,97	3294
Sax	8x57 IS	KJG-SR	729	2179	-1,5	679	1890	-10,9	631	1632	-25,6	126,5	206	3084	2672	-1,97	2903
Sax	8x57 IR	KJG-SR	697	1968	-2,5	648	1701	-13,1	601	1463	-29,3	125,0	199	2969	2447	-1,97	2795
Sax	8x57 IRS	KJG-SR	691	1958	-2,7	642	1690	-13,9	595	1452	-30,0	126,5	198	2946	2439	-1,97	2772
Sax	8x68 S	KJG-SR	861	3039	1,4	809	2683	-4,5	757	2350	-13,9	126,5	235	3576	3593	-1,97	3376
Schnetz	8x75 RS	KJG-SR	784	2520	-0,2	731	2191	-7,8	681	1901	-20,1	126,5	217	3280	3024	-1,97	3090
Sax	8,5x63	KJG-SR	807	2931	0,3	754	2558	-6,7	702	2218	-18,0	138,9	222	3376	3514	-1,97	3179
Sax	8,5x63 R	KJG-SR	791	2816	0,0	737	2444	-7,3	686	2118	-19,4	138,9	219	3313	3386	-1,97	3123
Schnetz	8,5 MessMag	KJG-SR	859	5497	0,3	838	5232	-6,4	816	4961	-16,5	229,9	222	3116	4959	-1,97	3041
Sax	.338 Win Mag.	KJG-SR	851	3259	1,2	799	2873	-4,8	745	2498	-14,6	138,9	233	3543	3871	-1,97	3343
Sax	.338 Lapua Mag.	KJG-SR	813	4924	-0,9	790	4650	-8,7	764	4349	-20,4	229,9	210	2952	4451	-1,97	2880
Sax	9,3x62	KJG-SR	751	2820	-0,7	695	2415	-9,2	642	2061	-22,9	154,3	212	3202	3513	-1,97	3008
Sax	9,3x62	KJG-BCS	628	3116	-7,3	595	2797	-21,6	563	2504	-43,0	243,8	174	2526	3455	-1,97	2405
Sax	9,3x72 R	KJG-SR	650	1796	-4,3	599	1525	-16,5	550	1286	-35,8	131,2	189	2854	2373	-1,97	2677
Sax	9,3x64	KJG-SR	819	3354	0,6	763	2911	-6,1	707	2499	-16,9	154,3	232	3543	4301	-1,97	3244
Sax	9,3x64	KJG-BCS	676	3610	-4,7	642	3256	-16,9	608	2920	-34,7	243,8	186	2710	3975	-1,97	2575
Sax	9,3x74 R	KJG-SR	726	2635	-1,4	672	2258	-10,8	619	1916	-25,6	154,3	207	3120	3335	-1,97	2926

Marca	Calibre	Proyectil										Masa Proyectil	GEE in [yard]	V0 [fps]	E0 [ft-lbs]	GA0 pulgadas	V50 [fps]
			V200	E200	GA200	V250	E250	GA250	V300	E300	GA300						
			m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm	m/s	Julios	cm						
			200 m			250 m			300 m			in [gr]	0 m				
Sax	.375 H&H	KJG-SR	814	3313	0,6	755	2850	-6,1	697	2429	-17,1	154,3	225	3477	4144	-1,97	3261
Sax	.375 H&H	KJG-BCS	705	3951	-3,0	668	3547	-13,8	633	3185	-30,0	245,4	196	2847	4418	-1,97	2700
Schnetz	.375 Flanged	KJG-SR	723	2614	0,0	667	2224	-9,1	613	1879	-23,5	154,3	208	3149	3399	-1,97	2949
Sax	10,3x60 R	KJG-S	621	2487	-5,8	571	2103	-19,4	524	1771	-41,3	199,1	182	2756	3357	-1,97	2578
Sax	10,3x60 R	KJG-SO	621	2507	-5,8	571	2119	-19,4	524	1785	-41,3	200,6	182	2756	3383	-1,97	2578
Sax	.408 Chey Tac	MSG	799	8682	-1,4	781	8295	-9,7	763	7917	-22,0	419,8	206	2854	7592	-1,97	2795
Sax	.416 Rem Mag.	KJG-BCS	711	4802	-2,6	673	4303	-13,1	636	3843	-28,9	293,2	210	2887	5426	-1,97	2739
Sax	.416 Rigby	KJG-BCS	677	4354	-4,3	640	3891	-16,3	604	3466	-33,9	293,2	188	2756	4944	-1,97	2611
Sax	.450/400 N.E. 3"	KJG-BCS	640	3736	-6,2	604	3327	-19,6	567	2932	-39,8	281,5	179	2624	4305	-1,97	2487
Sax	.404 Riml N.E. (J)	KJG-BCS	703	3694	-2,0	650	3158	-12,2	599	2682	-27,8	230,7	202	3097	4913	-1,97	2884
Sax	.458 Win Mag	KJG-BCS	602	4128	-8,4	565	3636	-24,3	529	3187	-48,4	351,5	170	2477	4789	-1,97	2346
Sax	.458 Lott	KJG-BCS	676	5205	-4,3	638	4636	-16,3	602	4128	-34,0	351,5	188	2752	5914	-1,97	2611
Sax	.470 N.E.	KJG-BCS	602	4439	-8,2	565	3911	-24,0	531	3454	-48,0	378,1	171	2490	5205	-1,97	2355
Sax	.500/416 N.E.3"1/4	KJG-BCS	681	4406	-4,1	644	3940	-15,9	608	3512	-33,3	293,2	189	2772	5003	-1,97	2628
Sax	.500 N.E.	KJG-BCS	581	4741	-9,2	540	4096	-26,5	502	3539	-52,6	433,5	167	2460	5827	-1,97	2316
Sax	.50 Browning	MSG	710	9800	-3,3	679	8963	-14,2	650	8213	-30,4	600,0	194	2756	10117	-1,97	2644
Sax	.50 Browning	MSG	687	11391	-5,9	669	10802	-18,6	652	10260	-36,8	744,9	179	2493	10282	-1,97	2431
Sax	.577 N.E.	KJG-BCS	551	5639	-11,2	506	4756	-30,8	465	4016	-59,9	573,3	163	2362	7102	-1,97	2224
Sax	.600 N.E.	KJG-BCS	523	5635	-12,7	475	4648	-34,1	431	3827	-66,1	635,8	161	2346	7767	-1,97	2191
Sax	.600 N.E.	BCS-Solid	481	5608	-18,7	441	4714	-44,4	405	3976	-83,3	748,1	147	2231	8267	-1,97	2037

Todos los datos balísticos																	
Sax & Schnetz Munition																	
			Las cifras en US / unidades inglesas														
			E50	GA50	V100	E100	GA100	V150	E150	GA150	V200	E200	GA200	V250	E250	GA250	V300
			[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]
Marca	Calibre	Proyectil	50 m		100 m			150 m			200 m			250 m			
Schnetz	.22 Hornet	KJG-HS	503	0,67	2152	381	1,57	1853	283	0,28	1588	207	-4,17	1358	152	-12,80	1151
Sax	5,6x50 R	KJG-HSR	961	0,31	2818	816	1,50	2588	689	1,34	2349	567	-0,35	2122	463	-3,98	1909
Schnetz	.222 Rem	KJG-HSR	980	0,28	2844	832	1,46	2615	703	1,34	2375	580	-0,28	2149	475	-3,82	1932
Sax	.223 Rem	KJG-HSR	1069	0,24	2975	910	1,42	2739	771	1,42	2506	646	0,04	2273	531	-2,99	2050
Sax	.22-250 Rem	KJG-HSR	1227	0,12	3192	1047	1,34	2946	892	1,54	2710	755	0,51	2473	629	-1,89	2241
Schnetz	5,6x52R	KJG-HSR	967	0,31	2838	828	1,46	2615	703	1,34	2388	586	-0,28	2175	486	-3,78	1972
Sax	.243 Win	KJG-HSR	1833	0,20	3136	1685	1,38	3005	1547	1,54	2877	1418	0,51	2752	1298	-1,77	2631
Sax	6x62 Freres	KJG-HSR	2014	0,12	3287	1851	1,30	3153	1703	1,54	3021	1564	0,75	2890	1431	-1,18	2765
Sax	6x62 R Freres	KJG-HSR	2014	0,12	3287	1851	1,30	3153	1703	1,54	3021	1564	0,75	2890	1431	-1,18	2765
Schnetz	.257 Weath.Mag.	KJH-HSR	2398	0,12	3228	2142	1,34	3051	1914	1,54	2880	1706	0,63	2716	1517	-1,54	2559
Sax	6,5x55	KJG-SR	1853	0,35	2834	1652	1,50	2674	1470	1,34	2516	1302	-0,28	2365	1150	-3,46	2221
Sax	6,5x57	KJG-SR	1897	0,31	2867	1690	1,50	2703	1502	1,38	2546	1332	-0,20	2395	1179	-3,27	2247
Sax	6,5x57 R	KJG-SR	1729	0,39	2788	1599	1,50	2677	1473	1,26	2562	1350	-0,39	2444	1228	-3,62	2329
Sax	6,5x64 Reb	KJG-SR	2398	0,12	3228	2142	1,34	3051	1914	1,54	2880	1706	0,63	2716	1517	-1,54	2559
Schnetz	6,5x65	KJG-SR	2182	0,20	3080	1951	1,38	2907	1737	1,50	2742	1546	0,35	2582	1370	-2,20	2431
Schnetz	6,5x65 R	KJG-SR	2138	0,24	3048	1910	1,42	2877	1702	1,50	2713	1513	0,28	2555	1343	-2,32	2405
Sax	6,5-284	KJG-SR	2169	0,20	3057	1922	1,38	2874	1698	1,50	2697	1495	0,28	2529	1315	-2,36	2369
Schnetz	6,5x63 MM	KJG-SR	2619	0,04	3379	2347	1,26	3195	2099	1,57	3018	1873	0,83	2847	1667	-1,02	2687
Sax	6,5x68	KJG-SR	2343	0,16	3192	2095	1,34	3015	1869	1,54	2844	1663	0,59	2683	1481	-1,69	2526
Sax	.270 Win	KJG-SR	2323	0,20	3110	2055	1,38	2923	1815	1,50	2742	1598	0,39	2572	1405	-2,13	2401
Sax	.270 WSM	KJG-SR	2521	0,12	3241	2232	1,30	3048	1973	1,54	2864	1743	0,63	2687	1534	-1,57	2516
Sax	.270 Weath. Mag.	KJG-SR	2637	0,08	3317	2337	1,30	3120	2068	1,57	2933	1827	0,75	2752	1609	-1,26	2578
Sax	7x57	KJG-SR	2139	0,31	2867	1901	1,46	2697	1682	1,34	2536	1487	-0,24	2375	1305	-3,35	2224
Sax	7x57 R	KJG-SR	1932	0,39	2720	1711	1,54	2555	1511	1,22	2398	1330	-0,59	2247	1168	-4,29	2100
Sax	7x64	KJG-SR	2445	0,20	3067	2176	1,38	2890	1932	1,50	2720	1711	0,31	2555	1511	-2,24	2398
Sax	7x65 R	KJG-SR	2167	0,28	2884	1923	1,46	2716	1707	1,34	2552	1507	-0,16	2391	1323	-3,23	2241
Schnetz	7x66	KJG-SR	2687	0,12	3218	2396	1,34	3034	2130	1,54	2857	1888	0,59	2690	1674	-1,61	2526
Schnetz	7x75 R SEvH	KJG-SR	2682	0,12	3215	2391	1,34	3034	2130	1,54	2857	1888	0,59	2690	1674	-1,61	2526

		Las cifras en US / unidades inglesas															
		E50	GA50	V100	E100	GA100	V150	E150	GA150	V200	E200	GA200	V250	E250	GA250	V300	
		[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	
Marca	Calibre	Proyectil	50 m		100 m		150 m			200 m			250 m				
Sax	7 mm Rem Mag.	KJG-SR	2539	0,16	3146	2262	1,38	2966	2010	1,54	2795	1786	0,47	2628	1578	-1,89	2467
Sax	7 mm WSM	KJG-SR	2936	0,08	3366	2620	1,26	3176	2333	1,57	2995	2075	0,83	2821	1841	-1,06	2654
Sax	7,5 x 55 Swiss	KJG-SR	2618	0,28	2949	2325	1,42	2782	2068	1,38	2615	1827	0,00	2451	1605	-2,87	2293
Sax	.308 Win	KJG-SR	2264	0,43	2706	2008	1,54	2542	1772	1,22	2378	1551	-0,67	2224	1356	-4,45	2073
Sax	.30-06 Spr.	KJG-SR	2629	0,28	2920	2337	1,46	2752	2077	1,38	2588	1837	-0,04	2424	1611	-2,99	2267
Sax	.30-06 AI	KJG-SR	2793	0,24	3011	2486	1,42	2838	2207	1,46	2670	1955	0,16	2506	1722	-2,56	2346
Sax	.300 Win Mag.	KJG-SR	3100	0,16	3176	2764	1,34	2998	2465	1,54	2824	2187	0,55	2660	1940	-1,77	2496
Sax	.300 Win Mag.	KJG-SR	3333	0,28	2992	3040	1,42	2854	2766	1,46	2723	2518	0,16	2592	2281	-2,52	2454
Sax	.300 WSM	KJG-SR	3016	0,16	3130	2685	1,38	2952	2390	1,50	2782	2122	0,47	2618	1879	-1,97	2454
Sax	.30R Blaser	KJG-SR	2736	0,24	2982	2438	1,42	2808	2162	1,42	2644	1917	0,08	2480	1686	-2,72	2319
Sax	.300 Weatherby	KJG-SR	3160	0,16	3205	2816	1,34	3025	2508	1,54	2851	2228	0,59	2683	1974	-1,61	2519
Sax	.300 Weatherby	KJG-SR	3510	0,20	3071	3202	1,38	2933	2921	1,50	2798	2659	0,35	2667	2416	-2,13	2533
Schnetz	.300 RUM	KJG-SR	3609	0,04	3428	3222	1,26	3238	2874	1,57	3057	2563	0,91	2880	2274	-0,87	2713
Schnetz	.300 RUM	KJG-SR	3684	0,20	3146	3361	1,38	3002	3060	1,50	2864	2785	0,51	2733	2536	-1,81	2601
Sax	8x57 IS	KJG-SR	2368	0,39	2733	2098	1,50	2562	1845	1,22	2391	1607	-0,59	2227	1394	-4,29	2070
Sax	8x57 IR	KJG-SR	2168	0,47	2628	1917	1,54	2454	1671	1,14	2286	1451	-0,98	2126	1254	-5,16	1972
Sax	8x57 IRS	KJG-SR	2159	0,47	2605	1906	1,57	2431	1660	1,14	2267	1444	-1,06	2106	1246	-5,47	1952
Sax	8x68 S	KJG-SR	3202	0,16	3182	2845	1,34	2998	2526	1,54	2824	2242	0,55	2654	1979	-1,77	2483
Schnetz	8x75 RS	KJG-SR	2683	0,28	2913	2385	1,46	2739	2108	1,38	2572	1859	-0,08	2398	1616	-3,07	2234
Sax	8,5x63	KJG-SR	3116	0,24	2995	2767	1,42	2818	2449	1,42	2647	2162	0,12	2473	1887	-2,64	2303
Sax	8,5x63 R	KJG-SR	3008	0,28	2939	2665	1,46	2765	2359	1,42	2595	2077	0,00	2418	1803	-2,87	2250
Schnetz	8,5 MessMag	KJG-SR	4722	0,28	2966	4490	1,46	2893	4275	1,42	2818	4055	0,12	2749	3859	-2,52	2677
Sax	.338 Win Mag.	KJG-SR	3446	0,16	3149	3059	1,38	2966	2712	1,54	2792	2404	0,47	2621	2119	-1,89	2444
Sax	.338 Lapua Mag.	KJG-SR	4236	0,39	2808	4026	1,50	2736	3822	1,26	2667	3632	-0,35	2592	3429	-3,43	2506
Sax	9,3x62	KJG-SR	3101	0,35	2824	2734	1,50	2651	2408	1,34	2464	2080	-0,28	2280	1781	-3,62	2106
Sax	9,3x62	KJG-BCS	3131	0,71	2286	2831	1,57	2172	2554	0,43	2060	2298	-2,87	1952	2063	-8,50	1847
Sax	9,3x72 R	KJG-SR	2087	0,51	2493	1811	1,57	2309	1554	0,94	2132	1324	-1,69	1965	1125	-6,50	1804
Sax	9,3x64	KJG-SR	3607	0,20	3051	3190	1,38	2864	2811	1,46	2687	2474	0,24	2503	2147	-2,40	2319
Sax	9,3x64	KJG-BCS	3591	0,55	2451	3251	1,57	2332	2946	0,83	2218	2663	-1,85	2106	2402	-6,65	1995
Sax	9,3x74 R	KJG-SR	2934	0,39	2746	2584	1,50	2569	2261	1,26	2382	1944	-0,55	2204	1665	-4,25	2031

		Las cifras en US / unidades inglesas															
		E50	GA50	V100	E100	GA100	V150	E150	GA150	V200	E200	GA200	V250	E250	GA250	V300	
		[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	[ft-lbs]	pulgadas	[fps]	
Marca	Calibre	Proyectil	50 m		100 m		150 m			200 m			250 m				
Sax	.375 H&H	KJG-SR	3644	0,20	3054	3196	1,38	2857	2798	1,46	2670	2444	0,24	2477	2102	-2,40	2286
Sax	.375 H&H	KJG-BCS	3972	0,51	2562	3577	1,57	2434	3228	1,06	2313	2914	-1,18	2191	2616	-5,43	2077
Schnetz	.375 Flanged	KJG-SR	2980	0,51	2756	2602	1,77	2565	2255	1,65	2372	1928	0,00	2188	1641	-3,58	2011
Sax	10,3x60 R	KJG-S	2939	0,59	2391	2528	1,57	2211	2161	0,71	2037	1835	-2,28	1873	1551	-7,64	1719
Sax	10,3x60 R	KJG-SO	2962	0,59	2391	2548	1,57	2211	2178	0,71	2037	1849	-2,28	1873	1563	-7,64	1719
Sax	.408 Chey Tac	MSG	7281	0,47	2736	6977	1,54	2677	6679	1,22	2621	6404	-0,55	2562	6118	-3,82	2503
Sax	.416 Rem Mag.	KJG-BCS	4885	0,51	2595	4384	1,57	2460	3941	1,10	2332	3542	-1,02	2208	3174	-5,16	2086
Sax	.416 Rigby	KJG-BCS	4440	0,55	2477	3994	1,57	2349	3592	0,91	2221	3211	-1,69	2100	2870	-6,42	1981
Sax	.450/400 N.E. 3"	KJG-BCS	3865	0,63	2355	3468	1,57	2227	3101	0,63	2100	2755	-2,44	1981	2454	-7,72	1860
Sax	.404 Riml N.E. (J)	KJG-BCS	4260	0,39	2680	3680	1,54	2490	3176	1,18	2306	2725	-0,79	2132	2329	-4,80	1965
Sax	.458 Win Mag	KJG-BCS	4295	0,75	2218	3839	1,57	2093	3420	0,24	1975	3044	-3,31	1853	2682	-9,57	1735
Sax	.458 Lott	KJG-BCS	5323	0,55	2477	4789	1,57	2346	4295	0,91	2218	3839	-1,69	2093	3420	-6,42	1975
Sax	.470 N.E.	KJG-BCS	4658	0,75	2224	4153	1,57	2100	3701	0,31	1975	3274	-3,23	1853	2884	-9,45	1742
Sax	.500/416 N.E.3"1/4	KJG-BCS	4496	0,55	2493	4047	1,57	2362	3632	0,91	2234	3249	-1,61	2113	2906	-6,26	1995
Sax	.500 N.E.	KJG-BCS	5163	0,79	2175	4554	1,57	2040	4008	0,16	1906	3497	-3,62	1771	3021	-10,43	1647
Sax	.50 Browning	MSG	9315	0,55	2536	8567	1,57	2431	7873	1,02	2329	7228	-1,30	2227	6611	-5,59	2132
Sax	.50 Browning	MSG	9774	0,67	2372	9305	1,57	2313	8848	0,63	2254	8402	-2,32	2195	7967	-7,32	2139
Sax	.577 N.E.	KJG-BCS	6298	0,83	2093	5577	1,54	1962	4899	-0,04	1808	4159	-4,41	1660	3508	-12,13	1525
Sax	.600 N.E.	KJG-BCS	6780	0,87	2047	5916	1,54	1886	5023	-0,20	1716	4156	-5,00	1558	3428	-13,43	1414
Sax	.600 N.E.	BCS-Solid	6895	0,94	1867	5788	1,42	1716	4890	-1,22	1578	4136	-7,36	1447	3477	-17,48	1329

Todos los datos balísticos				
Sax & Schnetz Munition				
			E300	GA300
			[ft-lbs]	pulgadas
Marca	Calibre	Proyectil	300 m	
Schnetz	.22 Hornet	KJG-HS	109	-27,20
Sax	5,6x50 R	KJG-HSR	375	-9,80
Schnetz	.222 Rem	KJG-HSR	384	-9,53
Sax	.223 Rem	KJG-HSR	432	-8,07
Sax	.22-250 Rem	KJG-HSR	516	-5,98
Schnetz	5,6x52R	KJG-HSR	400	-9,41
Sax	.243 Win	KJG-HSR	1186	-5,47
Sax	6x62 Freres	KJG-HSR	1310	-4,41
Sax	6x62 R Freres	KJG-HSR	1310	-4,41
Schnetz	.257 Weath.Mag.	KJH-HSR	1346	-5,16
Sax	6,5x55	KJG-SR	1014	-8,54
Sax	6,5x57	KJG-SR	1038	-8,23
Sax	6,5x57 R	KJG-SR	1115	-8,58
Sax	6,5x64 Reb	KJG-SR	1346	-5,16
Schnetz	6,5x65	KJG-SR	1215	-6,22
Schnetz	6,5x65 R	KJG-SR	1189	-6,46
Sax	6,5-284	KJG-SR	1153	-6,54
Schnetz	6,5x63 MM	KJG-SR	1484	-4,17
Sax	6,5x68	KJG-SR	1312	-5,39
Sax	.270 Win	KJG-SR	1225	-6,10
Sax	.270 WSM	KJG-SR	1345	-5,16
Sax	.270 Weath. Mag.	KJG-SR	1413	-4,65
Sax	7x57	KJG-SR	1144	-8,39
Sax	7x57 R	KJG-SR	1020	-10,04
Sax	7x64	KJG-SR	1330	-6,38
Sax	7x65 R	KJG-SR	1161	-8,19
Schnetz	7x66	KJG-SR	1476	-5,28
Schnetz	7x75 R SEvH	KJG-SR	1476	-5,28

			E300	GA300
			[ft-lbs]	pulgadas
Marca	Calibre	Proyectil	300 m	
Sax	7 mm Rem Mag.	KJG-SR	1391	-5,75
Sax	7 mm WSM	KJG-SR	1629	-4,29
Sax	7,5 x 55 Swiss	KJG-SR	1405	-7,48
Sax	.308 Win	KJG-SR	1178	-10,31
Sax	.30-06 Spr.	KJG-SR	1409	-7,72
Sax	.30-06 AI	KJG-SR	1508	-6,89
Sax	.300 Win Mag.	KJG-SR	1709	-5,51
Sax	.300 Win Mag.	KJG-SR	2045	-6,69
Sax	.300 WSM	KJG-SR	1651	-5,83
Sax	.30R Blaser	KJG-SR	1475	-7,17
Sax	.300 Weatherby	KJG-SR	1740	-5,28
Sax	.300 Weatherby	KJG-SR	2178	-6,06
Schnetz	.300 RUM	KJG-SR	2018	-3,90
Schnetz	.300 RUM	KJG-SR	2298	-5,47
Sax	8x57 IS	KJG-SR	1204	-10,08
Sax	8x57 IR	KJG-SR	1079	-11,54
Sax	8x57 IRS	KJG-SR	1071	-11,81
Sax	8x68 S	KJG-SR	1733	-5,47
Schnetz	8x75 RS	KJG-SR	1402	-7,91
Sax	8,5x63	KJG-SR	1636	-7,09
Sax	8,5x63 R	KJG-SR	1562	-7,64
Schnetz	8,5 MessMag	KJG-SR	3659	-6,50
Sax	.338 Win Mag.	KJG-SR	1842	-5,75
Sax	.338 Lapua Mag.	KJG-SR	3207	-8,03
Sax	9,3x62	KJG-SR	1520	-9,02
Sax	9,3x62	KJG-BCS	1847	-16,93
Sax	9,3x72 R	KJG-SR	948	-14,09
Sax	9,3x64	KJG-SR	1843	-6,65
Sax	9,3x64	KJG-BCS	2154	-13,66
Sax	9,3x74 R	KJG-SR	1413	-10,08

			E300	GA300
			[ft-lbs]	pulgadas
Marca	Calibre	Proyectil	300 m	
Sax	.375 H&H	KJG-SR	1792	-6,73
Sax	.375 H&H	KJG-BCS	2349	-11,81
Schnetz	.375 Flanged	KJG-SR	1386	-9,25
Sax	10,3x60 R	KJG-S	1306	-16,26
Sax	10,3x60 R	KJG-SO	1316	-16,26
Sax	.408 Chey Tac	MSG	5840	-8,66
Sax	.416 Rem Mag.	KJG-BCS	2834	-11,38
Sax	.416 Rigby	KJG-BCS	2556	-13,35
Sax	.450/400 N.E. 3"	KJG-BCS	2163	-15,67
Sax	.404 Riml N.E. (J)	KJG-BCS	1978	-10,94
Sax	.458 Win Mag	KJG-BCS	2351	-19,06
Sax	.458 Lott	KJG-BCS	3044	-13,39
Sax	.470 N.E.	KJG-BCS	2548	-18,90
Sax	.500/416 N.E.3"1/4	KJG-BCS	2590	-13,11
Sax	.500 N.E.	KJG-BCS	2611	-20,71
Sax	.50 Browning	MSG	6058	-11,97
Sax	.50 Browning	MSG	7567	-14,49
Sax	.577 N.E.	KJG-BCS	2962	-23,58
Sax	.600 N.E.	KJG-BCS	2822	-26,02
Sax	.600 N.E.	BCS-Solid	2933	-32,80