

Part #	Quantity Pack Part #	Bullet Dia.	Grain	Design Type	OAL	Boat Tail	Meplat Dia.	O-give	Nose Length	Base to Ogive	Bearing Surface	Sectional Density	G1 BC	G7 BC	Recommended Twist (or faster)
VARMINT BULLETS VARMINT BULLETS VARMINT BULLETS															
17 CAL Get more hits with Match Grade varmint bullets made on thin nosed jackets for enhanced expansion on impact															
17304	NA	0.172	20	FBHP	0.499	FB	0.070	6	0.347	0.152	0.152	0.097	0.120	NA	1 in 12" or faster
17308	NA	0.172	25	FBHP	0.570	FB	0.070	6	0.347	0.223	0.223	0.121	0.150	NA	1 in 10" or faster
17310	NA	0.172	30	FBHP	0.637	FB	0.070	6	0.347	0.290	0.290	0.145	0.178	NA	1 in 9" or faster
20 CAL To place an order call 714-447-5422 or send an email to sales@bergerbullets.com															
20302	NA	0.204	30	FBHP	0.545	FB	0.055	6	0.385	0.160	0.160	0.103	0.149	NA	1 in 14" or faster
20303	20703	0.204	35	FBHP	0.615	FB	0.055	6	0.399	0.216	0.216	0.120	0.176	NA	1 in 14" or faster
20304	20704	0.204	40	BTHP	0.685	0.100	0.055	7	0.455	0.230	0.130	0.137	0.225	0.115	1 in 12" or faster
20305	NA	0.204	50	BTHP	0.845	0.100	0.055	7	0.455	0.390	0.290	0.172	0.281	0.144	1 in 9" or faster
20306	NA	0.204	55	LRBTHP	0.915	0.100	0.050	12.5	0.622	0.293	0.183	0.188	0.381	0.195	1 in 8" or faster
22 CAL For load data and technical assistance over the phone call 714-447-5424															
22301	NA	0.224	30	FBHP	0.612	FB	0.082	7	0.466	0.146	0.146	0.085	0.119	NA	1 in 15" or faster
22303	NA	0.224	40	FBHP	0.612	FB	0.082	7	0.465	0.147	0.147	0.114	0.155	NA	1 in 15" or faster
22307	NA	0.224	50	FBHP	0.612	FB	0.082	7	0.363	0.249	0.249	0.142	0.196	NA	1 in 14" or faster
22309	22709	0.224	52	FBHP	0.718	FB	0.082	7	0.462	0.256	0.256	0.148	0.197	NA	1 in 14" or faster
22311	NA	0.224	55	FBHP	0.750	FB	0.082	7.5	0.483	0.267	0.267	0.157	0.210	NA	1 in 14" or faster
22312	NA	0.224	60	FBHP	0.801	FB	0.055	7.5	0.526	0.275	0.275	0.171	0.278	NA	1 in 12" or faster
22316	NA	0.224	64	FBHP	0.815	FB	0.055	7.5	0.526	0.289	0.289	0.182	0.294	NA	1 in 12" or faster
6MM For load data and technical assistance from Walt Berger send an email to bergertd@aol.com															
24301	NA	0.243	60	FBHP	0.758	FB	0.062	7	0.547	0.211	0.211	0.145	0.236	NA	1 in 14" or faster
24313	NA	0.243	69	LDHP	0.923	FB	0.062	15	0.632	0.291	0.291	0.167	0.291	NA	1 in 12" or faster
24321	NA	0.243	80	FBHP	0.925	FB	0.062	7.5	0.567	0.358	0.358	0.194	0.306	NA	1 in 12" or faster
24323	NA	0.243	88	LDHP	1.065	FB	0.062	15	0.643	0.422	0.422	0.213	0.391	NA	1 in 10" or faster
TARGET BULLETS TARGET BULLETS TARGET BULLETS															
17 CAL Shooters are setting records, winning matches and achieving personal bests all over the world with our target bullets															
17407	NA	0.172	25	FBHP	0.571	FB	0.046	7	0.385	0.186	0.186	0.121	0.190	NA	1 in 10" or faster
22 CAL The slightly thicker jacket on our Target line gets your bullet to the target every time															
22408	22708	0.224	52	FBHP	0.719	FB	0.055	7	0.508	0.211	0.211	0.148	0.242	NA	1 in 14" or faster
22410	NA	0.224	55	FBHP	0.750	FB	0.055	7.5	0.526	0.224	0.224	0.157	0.262	NA	1 in 14" or faster
22418	22718	0.224	70	VLD	0.976	0.170	0.052	12	0.471	0.505	0.335	0.199	0.371	0.190	1 in 9" or faster
22420	22720	0.224	73	BTHP	0.970	0.120	0.063	8	0.527	0.443	0.323	0.208	0.343	0.176	1 in 9" or faster
22421	NA	0.224	75	VLD	1.063	0.170	0.050	14	0.570	0.493	0.323	0.214	0.423	0.217	1 in 8" or faster
22422	22722	0.224	80	VLD	1.105	0.180	0.046	15	0.571	0.534	0.354	0.228	0.445	0.228	1 in 8" or faster
22427	NA	0.224	80.5	LRBTHP	1.083	0.180	0.048	10	0.594	0.489	0.309	0.229	0.436	0.223	1 in 8" or faster
22424	NA	0.224	82	BTHP	1.115	0.170	0.057	10	0.568	0.547	0.377	0.233	0.444	0.227	1 in 8" or faster
22426	NA	0.224	90	LRBTHP	1.244	0.170	0.052	12	0.702	0.542	0.372	0.256	0.512	0.262	1 in 7" or faster
22423	NA	0.224	90	VLD	1.263	0.170	0.050	19	0.694	0.569	0.399	0.256	0.551	0.281	1 in 7" or faster
6MM To ask about volume discounts or free shipping call 714-447-5425															
24404	NA	0.243	62	FBHP	0.845	FB	0.062	NA	0.607	0.238	0.238	0.150	0.253	NA	1 in 14" or faster
24405	NA	0.243	65	FBHP	0.850	FB	0.046	7.5	0.561	0.289	0.289	0.157	0.269	NA	1 in 13" or faster
24408	NA	0.243	65	BTHP	0.850	0.100	0.046	7.5	0.561	0.289	0.189	0.157	0.270	0.138	1 in 13" or faster
24409	NA	0.243	65	FBHP	0.845	FB	0.062	NA	0.607	0.238	0.238	0.157	0.265	NA	1 in 14" or faster
24411	24711	0.243	68	FBHP	0.845	FB	0.046	7.5	0.561	0.284	0.284	0.165	0.280	NA	1 in 13" or faster
24425	24725	0.243	90	BTHP	1.045	0.100	0.046	9	0.623	0.422	0.322	0.218	0.411	0.210	1 in 10" or faster
24427	NA	0.243	95	VLD	1.150	0.195	0.055	15	0.670	0.480	0.285	0.230	0.480	0.246	1 in 9" or faster
24432	NA	0.243	100	BTHP	1.177	0.185	0.052	10	0.624	0.553	0.368	0.242	0.475	0.246	1 in 8" or faster
24428	NA	0.243	105	BTHP	1.185	0.195	0.046	9	0.649	0.536	0.341	0.254	0.493	0.253	1 in 8" or faster
24429	24729	0.243	105	VLD	1.235	0.185	0.050	15	0.671	0.564	0.379	0.254	0.495	0.251	1 in 8" or faster
24433	NA	0.243	105	HYBRID	1.292	0.180	0.062	NA	0.731	0.561	0.366	0.254	0.547	0.278	1 in 8" or faster
24431	24731	0.243	108	BTHP	1.225	0.185	0.052	10	0.631	0.594	0.409	0.261	0.511	0.262	1 in 8" or faster
24430	NA	0.243	115	VLD	1.365	0.190	0.060	18	0.705	0.660	0.470	0.278	0.545	0.279	1 in 7" or faster
25 CAL Send marketing related questions or requests to melesia.cisneros@bergerbullets.com															
25407	NA	0.257	87	FBHP	0.965	FB	0.062	8	0.650	0.315	0.315	0.188	0.292	NA	1 in 13" or faster
25413	NA	0.257	115	VLD	1.200	0.130	0.058	15	0.676	0.524	0.394	0.249	0.466	0.239	1 in 10" or faster
6.5 MM Our fax number is 714-447-5478															
26408	NA	0.264	100	BTHP	1.094	0.100	0.063	10	0.600	0.494	0.374	0.205	0.370	0.193	1 in 10" or faster
26402	NA	0.264	120	BTHP	1.220	0.120	0.064	10	0.597	0.623	0.503	0.245	0.453	0.232	1 in 9" or faster
26403	NA	0.264	130	VLD	1.400	0.200	0.058	18	0.724	0.676	0.476	0.266	0.552	0.282	1 in 8" or faster
26401	26701	0.264	140	VLD	1.421	0.200	0.058	18	0.721	0.700	0.500	0.287	0.612	0.313	1 in 8" or faster
26409	NA	0.264	140	LRBTHP	1.412	0.200	0.062	15	0.834	0.578	0.378	0.287	0.592	0.303	1 in 8" or faster
26414	NA	0.264	140	HYBRID	1.426	0.196	0.055	NA	0.816	0.610	0.398	0.287	0.618	0.317	1 in 8" or faster

