

Magtech .38 CBC Special Short 125 gr. LRN (Lead Round Nose)

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"		
	.006 Cylinder Gap	643	645	567	569	595		507	519	565	545	646	634	500	505	411	416	578	586	555	562	521	512	540	532	502	496	530	530	464	467	477	484	469	478
628		629	656	666	682		601	615	591	571	655	640	384	389	516	521	568	579	556	557	599	594	625	619	604	599	503	504	405	412	570	581	568	541	
537		538	605	613	634		515	532	594	581	663	649	572	575	596	600	534	542	618	622	548		569	568	597	592	448	450	448	451	627	633	535	535	
569		571	613	614	689		544	561	699	677	674	659	602	609	503	510	591	601	645	645	503	499	655	657	614	608	587	589	541	544	540	549	504	504	
608		610	594	600	652	656	583	602	602	582	603	582	534	541	560	564	616	627	706	709	562	558	553	546	615	610	581	587	564	570	516	523	544	545	
735		736	625	631	528	530	559	570	592	578	712	686	657	664	532	538	537	542	723	724	502	505	538		581	575	430	434	467	469	426	429			
704		704	521	525	570	567	531	548	581	566	567	555	344	348	655	658	571	580	525	534	596	591	554	551	634	627	470	471	493	501	624	635	547	532	
648		649	619	622	610	611	585	599	510	499	645	630	688	690	586	589	549	557	561	564	615	615	630	629	536	530	496	501	503	504	572	577	442	447	
672		674	571	574	601	605	544	558	695	677	507	490	497	498	601	609	572	576	556	564	665	667	609	603	462	457	515	519	502	503	470	472	561	565	
768		770	647	650	612	609	487	503	566	550	569	550	600	602	530	533	507	510	564	565	653	651	608	607	500	494	512	515	488	497	570	574	448	452	
	652		604		609		553		591		616		540		551		566		603		577		589		562		509		490		542		512		
.001 Cylinder Gap	572	576	635	634	502	505	652	631	653	634	565	553	571	569	563	572	556	563	629	633	527	523	531	528	690	685		594	593	603	509	509	549	563	
	551	551	673	676	640	638	540	527	636	623	657	643	574	578	505	511	725	730	610	621	541	536	527	523	532	528		610	584	593	506		502	517	
	686	688	596	601	555	553	703	688	681	661	567	556	614	616	600	600	611	616	602	613	610	606	618	617	604	604		599	568	573	612	612	505	518	
	692	697	668	668	613	616	667	651	708	692	656	640	721	725	597	606	497	499	599	605	486	486	576	572	618	618		532	596	604	536		579	599	
	679	677	523	524	610	611	677	659	575	558	689	670	538	543		635	646	653	676	688	556	553	626	628	564	563		585	534	539	642	652	504	521	
	660	663	601	600	615		621	604	725	702	628	609	735	741	638	644	583	585	632	637	650	645	511	512	591	592		629			609	614	583	595	
	596	599	576	581	516	515	597	582	611	598	715	692	672	679	552	556	540	544	573	580	740	740	559	561	549	548	603	611	674	685	553	560	570	587	
	654	653	627	631	585	584	636	616	588	570	713	698	549	547	561	565	650	563	560	569	593	589	584	578	573	573	604	608	590	599	673	582	576	594	
	669	673	730	729	665	669	695	679	705	696	667	646	566	569	596	599	592	602	554	558	437	435	639	637	685	678	540	546	599	608	546	549	546	562	
	647	644	607	613	530	530	704	683	657	638	715	699	576	578	530	535	592	602	712	716	586	588	686	680	670	671	614	618	583	587	540	549	581	595	
	641		625		582		641		646		649		613		577		597		618		571		585		607		592		595		575		557		
No Cylinder Gap	649	652	647	647	759	759	719	702	642	621	731	712	642	647	641	652	645	651	588	588	617	619			660	639		611	620	655	659	620		465	469
	733	733	742	741	697	705	622	605	669	655	716	701	698	703	693	700	657	660	612	609	672	667			694	660	654	583	579	532	534	704	713	562	571
	674	678	722	727	595	602	700	680	650	629	629	616	681	685	662	670	609	611	575	596	740	737			698	600	597	650	569	498	506	541	545	586	593
	779	777	720	722	697	696	667	649	703	680	659	640	772	782	735	742	624	628	662	658	727	721	664	659	635	634	633	634	634	640	618	628	637	648	
	737	736	640	642	715	722	734	714	675	655	730	705	650	655	664	671	596	600	734	737	736	734	702	705	647	643	674	675	701	713	525	531	609	615	
	634	632	561	559	697	694	667	649	736	712	725	702	611	615	660	666	532	538	589	586	668	670	677	673	531	524	615	620	560	563	581	592	533	541	
	735	743	747	753	747	746	724	700	784	769	749	726	630	635	627	633	692	697	724		696	692	720	716	545	545	593	600	578	586	586	594	606	608	
	705	713	727	724	690	687	749	730	791	765	598	579	731	738	694	706	640	648	733	735	661	658	716	712	598	593	576	579	644	649	575	579	526	530	
	651	650	708	715	694	692	699	676	587	576	745	727	646	655	701	709	716	729	611	607	696	698	711	711	691	685	623	625	673	677	564	565	657	663	
	724	725	723	730	640	639	742	723	681	665	640	621	740	744	707	714	703	707	627	623	648	645	713	714	679	676	733	731	603	609	618	626	612	606	
	703		695		694		693		682		683		683		682		644		642		685		697		620		626		611		595		582		

Ultramax .38 Special 125 gr. Round Nose Flat Point (RNFP)

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"	
	.006 Cylinder Gap	839	837	765	766	743	743	75	773	771	745	790	775	725	732	730	735	739	747	685	692		731	717	717	697	689	681	683	649	656	667	673	598
845		846	762	767	760	756	787	776	747	721	773	757	712	717	749	729	739	753	729	734	746	749	722	716	708	701	696	700	662	671	655	665	598	604
872		872	783	789	781	779	758	776	809	784	739	723	719	727	729	733	732	746	724	731	747	748	687	684	700	694	711	714	669	673	681	687	601	606
844		842	781	791	782	786	775	796	773	754	773	755	743	745	724	729	733	746	741	746	769	767	746	742	716	709	721	725	655	661	666	678	590	596
868		870	784	789	780	783	764	786	779	760	761	745	750	756	737	745	740	747	726	731	760	763	748	744	724	718	709	712	685	692	664	669	640	652
845		846	764	774	782	778	756	781	732	711	754	733	741	744	712	722	780	792	707	713	767	763	716	714	682	676	679	685	656	660	665	674	635	646
849		850	791	795	789	794	760	780	767	744	787	769	751	752	716	726	754	769	717	721	755	750	724	719	719	713	710	713	654	656	652	655	623	627
835		834	783	787	827	828	775	802	792	773	788	762	747	749	725	732	744	754	708	715	771	771	754	755	707	701	699	701	681	688	648	650	624	631
862		862	769	774	781	788	787	803	781	763	787	770	732	734	737	743	782	798	739	744	794	789	770	772	724	718	722	727	654	657	662	673	642	646
868		870	795	798	786	789	791	809	752	732	786	760	767	772	750	755	772	778	729	734	764	765	779	773	728	722	728	734	682	688	661	666	621	627
	853		780		782		746		760		764		741		733		757		723		762		735		707		708		667		666		621	
.001 Cylinder Gap	890	888	823	821	792	799	881	859	855	835	843	823	849	849	796	802	755	763	801	813	765	764	752	745	728	719	701	713	678	684	662	674	616	632
	912	914	829	826	815	813	827	804	837	815	825	806	790	791	773	779	780	785	794	808	754	752	767	761	759	760	718	730	684	690	699	706	645	662
	901	902	807	811	806	806	866	844	825		828	810	769	777	793	798	785	795	775	780	761	762	785	779	754	754	724	731	691	696	682	687	652	675
	910	911	830	835	798	804	830	801	847	828	857	838	782	787	781	791	802	806	749	756	763	762	751	752	753	754	733	738	724	728	671	684	641	659
	880	881	820	823	791	789	828	800	871	850	826	799	766	771	808	816	810	824	782	798	772	769	800	793	735	736	742	728	676	683	696	699	597	613
	892	890	822	821	807	811	839	810	824	803	818	799	769	769	806	810	779	782	768	776	748	744	755	748	757	752	701	706	673	675	664	668	601	618
	919	918	841	841	814	820	863	842	833	811	850	830	772	773	801	809	823	829	813	825	762	759	790	787	779	778	746	750	716	726	683	693	606	628
	887	885	827	826	790	790	860	836	836	816	837	816	780	787	790	796	807	811	783	800	752	749	740	735	766	761	740	747	693	696	680	694	621	
	883	881	809	817	783	784	865	838	856	834	830	808	837	835	793	800	775	781	792	801	761	758	790	793	726	722	740	746	695	699	682	687	619	641
	887	890	814	817	801	802	850	826	807	788	837	813	825	825	791	799	812	824	787	803	755	751	798	789	752	746	728	738	669	674	671	675	647	665
	896		823		801		838		830		825		795		797		796		790		758		771		750		730		693		683		634	
No Cylinder Gap	893	897	905	909	885	883	911	886	917	897	882	855	879	887	849	861	846	854	847	849	840	842	820	816	765	763	769	779		724	696	700	638	643
	892	898	905	903	845	855	900	880	899	873	871	843	879	886	876	887	820	828	841	837	828	822	826	823	794	797	764	766	719	727	705	713	658	662
	913	916	893	891	862	861	922	899	913	890	891	862	877	887	859	871	848	856	859	856	855	849	812	813	799	794	766	774	754	768	702	706	638	650
	920	921	866	865	878	888	899	875	888	862	902	881	879	887	858	870	843	851	809	805	859	861	832	827	802	807	796	800	747	753	679	688	679	686
	918	917	854	859	887	892	812	882	894	877	901	884	894	900	864	873	849	859	850	845	837	838	836	839	784	779	783	790	750	757	682	690	643	649
	900	901	889	896	858	858	887	861	895	878	890	865	873	885	869	883	842	850	806	802	845	840	827	820	790	786	713	775	719	725	699	703	633	640
	908	920	904	903	865	872	893	869	896	872	892	875	863	871	849	855	849	857	839	837	847	843	831	822	800	792	788	798	765	770	717	723	615	621
	936	934	901	902	890	897	879	853	898	876	915	887	888	896	845	856	851	859	850	853	862	857	810	812	815	812	775	789	746	755	746	755	617	
	912	911	917	914	884	885	908	880	912	891	905	877	871	885	869	878	855	860	848		850	847	816	815	807	804	793	795	733	745	715	724	641	644
	901	910	903	910	880	880	922	901	897	871	906	885	891	903	863	868	860	877	854	848		829	831	810	808	826	822	793	797	762	766	702	710	650
	911		894		875		886		890		883		884		865		851		839		844		821		797		780		747		708		645	

Fiocchi .38 Special 125 gr. XTPHP

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"	
	.006 Cylinder Gap	928	926	752	751	809	808	743	768	790	770	857	838	777	784	767	779	806	820	758	765	784	779	813	814	796	782	766	769	743	749	716	721	695
936		936	865	869	835	837	847	877	878	854	882	858	816	820	789	797	814	824	807	816	841	844	789	791	794	784	806	813	746	752	758	768	711	720
988		938	870	870	832	833	803	826	868	839	874	850	845	846	822	830	851	859	792	803	819	816	805	800	806	799	772	782	826	733	740	742	694	705
918		918	887	887	832	834	773	821	867	844	867	844	831	836	834	846	824	835	779	785	806	811	825	817	774	766	779	783	770	783	758	759	725	731
904		902	868	867	836	846	801	821	847	825	820	794	799	801	829	835	843	851	799	807	818	821	798	793	774	765	764	766	738	742	757	775	718	730
921		918	796	791	796	798	796	816	788	767	817	803	772	773	738	743	772	780	703	721	747	742	776	775	727	722	703	708	696	702	745	747	701	705
950		947	798	796	805	807	808	831	851	828	849	823	805	808	780	792	805	820	780	783	784	782	772	774	771	764	767	773	709	712	729	733	721	728
965		961	837	843	792	793	817	838	823	801	835	814	831	837	796	802	843	851	770	776	809	805	773	767	769	759	734	746	755	760	788	794	714	719
905		902	826	825	835	842	841	866	865	843	841	823	852	853	813	819	810	818	755	761	795	798	802	794	754	747	766	774	731	733	769	777	727	728
892		890	860	860	798	797	808	834	829	805	835	811	796	803	797	808	788	796	757	762	768	765	787	782	759	752	753	762	717	721	785	798	672	
		927		836		818		817		829		837		814		801		821		774		797		792		768		764		741		758		714
.001 Cylinder Gap	966	966	814	816	783	788	840	820	820	794	883	865	905		815	824	815	820	839	849	832	828	868	862	810	808	828	835	783	788	749	758	704	731
	988	987	851	860	882	879	921	997	923	895	917	890	924	927	880	887	862	867	849	859	831	828	839	844	830	821	826	839	793	798	776	785	701	
	985	985	867	866	905	912	924	902	925	900	926	903	918	928	853	865	873	877	866	876	802	799	847	851	803	799	840	848	780	785	770	775	733	760
	1004	1000	902	911	886	889	922	899	906	878	888	870	907	910	891	898	839	854	868	878	796	793	840	839	785	789	782	788	779	787	778	781		748
	996	1001	893	897	838	839	909	886	920	981	927	906	884	891	854	860	858	872	857	868	843	838	829	823	780	780	791	805	752	764	785	795	714	739
	979	982	846	852	826	832	889	864	863	838	881	952	829	839	865	876	825	840	779	787	781	777	800	794	748	744	747	759	764	765	748	765	685	705
	992	989	902	901	850	857	878	854	936	916	956	926	866		864	870	864	868	859	873	823	824	827	820	753	753	782	789	776	783	780	791	699	719
	1019	1020	882	880	836	839	887	863	904	884	942	920	865		833	841	854	868	832	846	828	823	804	805	796	790	785	799	791	800	760	769	707	731
	977	982	870	873	878	880	935	913	919	897	902	874	856	857	867	870	850	857	844	851	816	817	805	802	779	778	784	788	749	756	767	771	722	742
	977	984	882	891	883	883	913	888	918	899	873	851	906	907	865	877	858	862	852	869	791	791	820	814	796	792	760	767	764	772	787	800	729	756
		989		873		858		895		896		903		889		863		854		850		813		827		787		797		776		775		724
No Cylinder Gap	980	982	934	941	907	917	962	935	966	935	981	949	928	834	908	917	931	949	949		903	908	903	904	884	886	877	884	838	846	757	765	717	730
	995	1006	996	999	968	967	998	971	1017	989	968	943	964	973	944	955	936	942	962		912	923	917	918	897	895	889	895	841	847	816	821	25	734
	976	979	993	993	958	959	1044	1017	1006	894	958	930	938	950	952	969	952	956	957	952	925	922	910	908	894	893	868	873	808	827	804	818	753	760
	977	976	983	984	981	978	1021	986	1027	1006	982	952	977	983	968	979	943	955	922	918	908	905	891	887	870	870	851	857	857	872	788	796	735	743
	991	991	967	965	981	990	1027	997	984	959	1001	982	968	976	941	948	929	937	921	916	914	917	900	894	882	872	852	858	859	872	815	821	718	724
	975	974	951	946	894	896	928	903	927	905	944	920	930	941	904	909	910	926	908	902	888	888	855	853	846	838	819	834	844	850	788	796	725	733
	985	984	947	946	957	966	954	930	964	933	997	967	939	948	912	918	920	926	893	888	894	888	879	871	880	867	832	840	835	843	782	789	730	742
	961	968	952	954	940	942	975	949	993	974	996	975	930	940	952	957	915	920	931	926	891	887	888	883	872	872	852	867	832	839	767	775	734	742
	972	980	988	988	965	968	1005	981	979	954	984	962	967	977	961	971	930	935	913	909	910	912	891	888	876	869	857	865	820	835	773	783	711	722
	1000	997	974	980	954	957	1029	999	993	961	968	938	925	937	939		940	947	915	910	896	889	887	884	855	847	862	868	841	849	770	779	738	750
		982		969		952		981		968		965		946		942		935		922		904		891		873		860		843		790		698

Cor-Bon .38 Special +P 125 gr. JHP (Jacketed Hollow Point)

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"				
	.006 Cylinder Gap		1166	1044	1036	1086	1087	1084	1052	1082	1054	1095	1073	1039	1043	1025	1031	1009	1025	1017	1029	1027	1030	1036	1030	1020	1008	977	981	975	981	935	950	930			
1209		1204	1115	1114	1157	1168	1115	1081	1122	1054	1107	1079	1099	1100	1118	1125		1099	1037	1053	1083	1080	1083	1078	1062	1051	1031	1034	999	1010	984	992	897	906			
1195		1191	1147	1141	1123	1123	1101	1073	1164	1129	1143	1111	1078	1081	1067	1073	1104	1112	1079	1086	1102	1101	1086	1080	1046	1033	1032	1038	1013	1025	976	985	874	879			
1188		1184																																			
1184		1180																																			
1215		1210																																			
1187		1183																																			
1215		1211																																			
1189		1183																																			
1191		1186																																			
	1193		1100		1124		1084		1101		1101		1073		1073		1070		1050		1071		1066		1037		1016		1001		970		897				
.001 Cylinder Gap	1187	1184	1113	1113	1086	1090	1107	1081	1086	1061	1113	1090	1093	1096	1100	1107	1090	1095	1057	1066	1077	1070	1062	1053	1042	1039	1010	1018	983	995	952	968	889	918			
	1227	1223	1156	1166	1156	1154	1148	1123	1157	1123	1202	1175	1152	1153	1086	1095	1114	1128	1108	1116	1092	1092	1107	1108	1075	1067	1042	1054	1007	1013	970	983	928				
	1228	1227	1196		1171	1166	1199	1172	1165	1135	1194	1165	1166		1114	1123	1110	1115	1134	1143	1134	1126	1093	1093	1078	1076	1043	1054	992	1008	1014	1025	927				
		1213		1149		1137		1138		1121		1157		1132		1104		1109		1104		1099		1086		1063		1037		1000		985		916			
No Cylinder Gap	1258		1197	1197	1146	1155	1194	1164	1181		1165	1143	1166	1171	1149	1150	1130	1137	1135	1129	1119	1117	1101	1094	1068	1067	1047	1066	984	993	1011	1015	931	940			
	1268	1279	1276	1280	1192	1198	1270	1232	1237	1211	1236	1202	1208	1219	1167	1183	1191	1207	1167	1165	1160	1155	1136	1129	1099	1097	1068	1074	1045	1056	1022	1043	935	948			
	1228	1231	1228	1235	1198	1207	1279	1249	1264	1238	1240	1211	1189	1196	1190	1206	1201	1216	1189	1179	1171	1164	1143	1134	1123	1110	1092	1103	1070	1087	1016	1036	930	940			
	1253		1236		1183		1231		1226		1200		1192		1174		1180		1161		1148		1123		1094		1075		1039		1024		937				

Buffalo Bore Heavy .38 Special +P 125 gr. LV Gold Dot - JHC

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"	
	.006 Cylinder Gap	1214	1207	1212	1211	1160	1158	1188	1158	1134	1107	1192	1158	1173	1183	1211	1226	1178	1184	1070	1074	1190	1181	1126	1117	1103		1128	1133	1081	1084	1098	1112	984
1246		1239	1242	1238	1244	1245	1307	1266	1276	1238	1237	1204	1216	1225	1218	1232	1186	1190	1190	1206	1217	1216	1186	1178	1200		1165		1114	1122	1097	1094	979	
		1276	1258	1259	1274	1278	1325	1286	1294	1265	1269	1239	1267	1270	1195	1200	1232	1239	1185	1196	1245	1238	1191	1179	1193	1175	1179	1188	1172	1137	1117	1123	981	980
		1278	1290	1291	1195	1192	1259	1220	1240	1220	1206	1185	1251	1263	1260	1265	1189	1203	1216	1235	1191	1181	1205	1201	1211	1211	1150	1162	1137	1146		1118	976	985
		1287	1235	1238	1261	1269	1286	1252	1215	1190	1224	1200	1214	1227	1166	1176	1215	1222	1187	1202	1164	1159	1176	1167	1195	1192	1155	1167	1104	1109	1106	1088	999	1018
1320		1325	1241	1241	1260	1254	1292	1253	1263	1243	1202	1173	1271	1273	1218	1234	1215	1223	1184	1188	1196	1192	1171	1167	1149	1141	1133	1134	1101	1110	1102	1104	979	996
1317		1321	1282	1284	1302	1287		1255		1264	1252	1224	1191	1197	1261	1277	1247	1260	1221	1231	1200	1193	1192	1193	1160	1157	1151	1159	1102	1106	1096		988	995
		1273	1321	1327	1254	1239	1284	1249	1306	1278	1258	1233	1214	1217	1189	1203	1201	1219	1142	1153	1174	1168	1132	1121	1167	1166	1132	1131		1124	1112	1111	979	989
1281		1279	1253	1250	1257		1227	1198		1236	1244	1210	1258	1259	1177	1188	1236	1242	1142	1148	1166	1167	1185		1180	1167	1160	1170	1077		1127	1136	1000	1008
1299	1293	1242	1248	1180	1181	1252	1225		1248	1311	1279	1218	1220	1170	1184	1233	1251	1177	1187	1161	1163	1175	1169	1164	1152		1122	1148		1117	1127	1013	1011	
	1278		1258		1236		1252		1236		1225		1230		1213		1218		1177		1188		1170		1171		1151		1116		1110		992	
.001 Cylinder Gap	1266	1269	1220	1213	1226	1229	1217	1181	1248	1221	1219	1194	1137	1148	1192	1198	1180	1190	1185	1194	1191	1186	1177	1173	1148	1140	1152	1170		1130	1065	1068	1003	1035
	1378	1379	1274	1253	1308	1308	1257	1228	1269	1240		1274	1264	1273	1221	1228	1214	1222	1194	1207	1218	1214	1206	1198	1186	1184	1133	1135	1125	1140	1075	1081	1017	1044
	1307	1301	1328	1322	1308	1305	1309	1269	1323	1298	1267	1237	1256	1261	1205	1212	1249	1254	1248	1259	1200	1195	1192	1188	1189		1198	1207	1151		1067	1080	1012	1041
	1365	1366	1335	1325	1273	1272	1298	1260	1263	1229		1289	1234	1240	1221	1234	1291	1297	1190	1209	1219	1219	1243	1237	1194	1190	1187	1192	1150		1067	1066	1019	
	1387	1381	1260	1264	1270	1274	1333	1306	1290	1259	1311	1280	1273	1260	1168	1176	1291	1295	1243	1253	1187	1185	1250	1251	1204	1178	1156	1190	1118	1123	1092	1103	1036	1070
	1345		1289	1284	1296	1290	1341	1303	1326	1295	1272	1237	1267	1265	1221	1236	1234	1245	1186	1194	1236	1225	1208	1202	1181		1152	1158	1117	1128	1070		991	1026
	1398	1303	1335	1339	1321	1321	1325	1292	1327	1291	1340	1303	1288	1273	1267	1273	1311	1310	1248	1262	1258	1253	1250	1255	1176	1176	1154	1169	1117	1116		1104	1026	1060
	1403	1405	1336	1345	1247	1249	1276	1251	1313	1276	1317	1289		1284	1236	1244	1269	1282	1225	1244	1251	1245	1207	1200	1228	1216	1156	1162	1135	1132	1114	1127	1034	1070
	1355	1357	1254	1253	1290	1291	1274	1241	1291	1263	1314	1277	1239	1244	1209	1217	1222	1234	1192	1213	1243	1194	1261	1267	1233	1222	1144	1162	1138		1101	1106	1028	1063
1383	1388	1286	1284	1268	1263	1272	1238	1288	1253	1334	1303	1218	1226	1234	1240	1232	1244	1264	1284	1249	1240	1235	1229	1194	1190	1133	1137	1130		1123		1015	1039	
	1355		1290		1280		1274		1278		1281		1245		1222		1253		1225		1220		1221		1191		1162		1130		1089		1033	
No Cylinder Gap	1303	1303	1269		1255	1266	1344	1311	1282	1250	1299	1273	1264	1271	1227	1234	1236	1249	1207	1207	1237	1232	1218	1219	1191	1181	1146	1165	1164	1172	1100	1105	997	1004
	1330	1332	1344	1347	1319	1317	1362	1322	1343	1308	1358	1328	1328	1338	1291	1306	1288	1296	1298	1294	1291	1282	1277	1274	1244	1233	1174	1189	1182	1195	1113	1120	1035	1046
	1337	1332	1337	1341	1324			1333	1342	1316	1374	1351	1364	1377	1300	1304	1287	1302	1292	1282	1277	1276	1269	1266	1248	1243	1194	1204	1167	1174	1143	1165	1019	1032
	1376	1377	1307	1343	1322	1327	1382	1344	1370	1332	1357	1325	1333	1345	1294	1307	1292	1309	1289	1291	1307	1298	1289	1279	1218	1203	1217	1234	1172	1188	1090	1099	1036	1049
	1396		1326	1324	1324		1374	1334	1375	1349	1332	1306	1335	1347	1301		1268	1286	1293	1283	1275	1268	1283	1278	1219	1213	1200	1213	1182	1190	1148	1154	1040	1048
	1357	1366	1328	1325	1346		1313	1284	1327	1295		1278	1317	1323	1256	1269	1250	1261	1248	1245	1269	1256	1237	1232	1227	1217	1189	1198	1187	1195	1099	1123	1014	1029
	1331	1342	1305	1301	1297	1300	1375	1338	1383	1343	1340	1311	1368	1374	1291	1307	1278	1293	1297	1286	1272	1264	1283	1275	1235	1223	1198	1216	1187	1196	1134		1031	1043
	1361	1372	1334	1340	1289	1290	1375	1335	1380	1354	1361	1331	1330	1337	1321	1332	1283	1296	1313	1309	1285	1279	1262		1221	1220	1204	1224	1208	1226	1143		1034	1045
	1363		1339	1343	1331	1330	1377	1340	1388	1350	1355	1318	1325	1335	1328	1337	1302	1311	1309	1299	1271	1264	1265	1260	1222	1209	1202	1215	1202	1207	1119	1128	1016	1026
1382	1391	1367		1351	1357		1325	1358	1333	1322	1288	1317	1322	1316	1335	1316	1324	1271	1261	1291	1278	1259	1257	1264	1250	1205		1189	1216	1147		1067	1052	
	1353		1329		1314		1343		1339		1327		1333		1298		1286		1279		1274		1262		1224		1199		1190		1125		1033	

Cor-Bon .357 Magnum 125 gr. DPX

Brl. Lgth. Gap	18"	17"	16"	15"	14"	13"	12"	11"	10"	9"	8"	7"	6"	5"	4"	3"	2"																	
.006 Cylinder Gap	1277	1283	1329	1323	1342	1335	1321	1291	1331	1302	1369	1332	1247	1252	1228	1239	1197	1208	1144	1149	1233	1235	1263	1252	1251	1241	1256	1261	1181	1183	1198	1037	1056	
		1444	1430	1429	1428	1417	1410	1376	1449	1412	1393	1364	1369	1368	1300	1306	1308	1321	1265	1274	1265	1255	1297	1292	1245	1241	1310	1317	1217	1231	1157	1164	1047	1056
	1449	1461	1419	1416	1432		1438	1405	1467	1426	1407	1384	1292	1304	1206	1214	1292	1297	1215	1228	1277	1268	1213	1208	1285	1281	1324	1327	1225	1132	1177	1187	986	989
	1483	1492	1423	1412	1456		1461	1427	1429	1397	1397	1374	1319		1259	1268	1330	1343	1253	1267	1206	1207	1215	1208	1252	1240	1271	1279	1151	1162	1157	1164	1061	1064
	1469	1478	1451	1447	1440	1439	1490	1445	1429	1398	1443	1410	1330	1333	1288	1303	1222	1229	1274	1279	1265	1256	1267	1267	1229	1214	1267	1267	1206	1217	1145	1147	992	1003
	1484	1493	1446	1448	1466	1469	1444	1407	1438	1410		1411	1347	1352	1370	1378	1220	1230	1248	1261	1272	1262	1224	1212	1157	1146	1323	1330	1153	1163	1206	1195	1021	1032
		1465	1480	1471	1467	1461	1418	1387	1471	1433	1445	1419	1362	1371	1321	1337	1263	1270	1291	1305	1275	1267	1183	1175	1242	1232	1333	1336	1207	1214	1161		1022	1042
	1461	1470	1464	1452	1430	1428	1428	1394	1466	1427	1460	1422	1326	1338	1241	1255	1317	1324	1256	1270	1294	1289	1178	1175	1202	1194	1280	1283	1140	1153	1134		1009	1012
		1416	1443	1447	1397	1395	1478	1438	1410	1373	1451	1424	1345	1348	1319	1324	1281	1215	1333		1249	1244	1236	1235	1188	1182	1285	1291	1157		1174		1009	1018
1422	1432	1426	1429	1467	1462	1433	1409	1454	1415	1397	1372	1366	1367	1292	1298	1226	1240	1240	1249	1278	1280	1251	1239	1258	1251	1293	1300	1196	1205	1150	1166	1006	1013	
	1440		1429		1430		1415		1417			1404		1333		1287		1267		1253		1259		1230		1227		1297		1184		1168		1024
.001 Cylinder Gap	1397	1390	1393	1393	1346	1349	1362	1335	1390	1362	1384	1356	1376	1383	1195	1204	1306	1313	1254		1300	1292	1214	1214	1255		1331	1346		1181	1168	1171	1137	1173
	1538	1532	1487	1494	1450	1455	1453	1422	1459	1420	1470	1435	1324	1332	1388	1402	1325	1331	1335	1337	1336	1324	1321	1311	1256	1244	1311	1315		1196	1201	1220	1076	1102
	1509	1514	1410	1415	1450	1449	1427	1398		1433	1454	1412	1400	1406	1298	1305	1375	1379	1351	1347	1375	1372	1319	1318	1289	1288	1332	1338		1186	1187	1194		1144
	1516	1510	1427		1440	1438	1510	1477	1443	1404	1459	1422	1388	1393	1375	1382	1334	1343	1334	1358	1301	1298	1334	1332	1287	1282	1335	1142		1187	1121	1137	1049	1020
	1521	1521	1444	1439	1431	1435	1502	1467	1492	1458	1413	1382	1297		1436	1442	1376	1378	1363		1307	1303	1252	1255	1330	1327	1317	1329		1209	1163	1176	1113	1141
	1519	1522	1461	1461	1462	1460		1407	1515	1476		1257	1443		1386	1390	1281	1284	1327		1379	1374	1207	1205	1204	1197	1325	1328	1227	1243	1203	1219	1100	1125
	1522	1526	1483	1479	1481	1484	1483	1457	1471	1434	1451	1416	1405		1372	1381	1349	1340	1236	1240	1235	1226	1198	1192	1225	1219	1339	1357	1163	1177	1169	1174	1064	1091
	1479	1478	1468		1463	1464	1504		1497	1460	1465	1426	1309		1712	1324	1323	1336	1292	1308	1285	1283	1271	1261	1241	1237	1329	1333	1164		1194		1014	1043
	1488	1481	1483	1487	1484	1487	1471	1430	1494	1456	1475	1435	1448	1457	1369	1374	1334	1331	1316	1335	1256	1252	1303	1306	1276	1268	1336	1346	1185	1190	1201	1214	1127	1156
1513	1507	1486	1482	1449	1447	1473	1438	1519	1478	1493	1453	1456	1458	1321	1323	1293		1314	1323	1315	1306	1283	1269	1289	1287	1352	1372	1219	1232	1231	1238	1080	1114	
	1499		1455		1446		1445		1456		1424		1392		1369		1333		1316		1306		1268		1263		1326		1197		1188		1098	
No Cylinder Gap	1493	1499	1426	1426	1419	1425	1433	1393	1463	1421	1411	1371	1351	1366	1317	1322	1338	1354	1382	1369	1352	1349	1315	1312	1264		1300		1206		1166		1046	1057
	1536	1545	1497	1500	1485	1488	1481	1451	1516	1483	1489	1462	1450	1463	1447	1464	1471	1477	1438	1430	1361	1352	1369	1361	1310	1301	1249		1234	1241	1165		1071	1072
	1524	1525	1528	1526	1523	1519	1567	1525	1513	1480	1530	1490	1473	1486	1445	1459	1430	1444	1378	1362	1389	1377	1350	1347	1307	1303	1260	1279	1202	1216	1215	1234	1062	1068
	1531	1525	1522	1529	1474	1473	1534	1492	1521	1478	1539	1499	1423	1435	1411	1426	1454	1462	1401	1390	1375	1366	1374	1372	1293	1279	1297	1309	1233	1241	1100	1108	1057	1067
	1490	1504	1501	1502	1494	1503	1449	1422	1521	1497	1520	1486	1436	1448	1437	1439	1420	1429	1409	1400	1392	1387	1341	1333	1322	1312	1347	1354	1272	1291	1214		1024	1042
	1535	1540	1458		1454	1461	1451	1417	1477	1436	1441	1416	1450	1458	1322	1331	1407	1416	1387	1383	1376	1367	1434	1429	1298	1287	1281	1270	1278	1282	1134	1149	1103	1106
	1535		1518	1522	1508	1505	1528	1494		1484	1465	1440	1417	1430	1410	1415	1397	1401	1359	1348	1405	1393	1338	1334	1355	1337	1306		1231	1249	1164		1063	1078
	1571	1576	1541	1545	1482	1492	1512	1474	1476	1447	1537	1495	1469	1482	1416	1430	1368	1372	1423	1423	1368	1357	1351	1349	1359	1343	1294	1310	1263	1263	1154	1169	1065	1071
	1494	1494	1470	1461	1489	1500	1533	1501	1529	1497	1499	1460	1434	1439	1399	1409	1397	1410	1445	1435	1380	1374	1391	1384	1310	1291	1274	1284	1210	1222	1162		1075	1081
1541	1535	1505	1500	1502		1554	1512	1472	1434	1475	1437	1437	1448	1448	1456	1390	1393	1436	1423	1373	1367	1365	1364	1328	1307	1302	1316	1264	1281	1177		1058	1074	
	1526		1499		1484		1486		1481		1473		1440		1410		1412		1401		1373		1361		1311		1296		1246		1165		1067	

Speer LE .38 Special +P 135 gr. GDHP (Gold Dot Hollow Point)

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"	
	.006 Cylinder Gap	966	972	759	762	850	850	760	741	702	685	826	806	845	846	862	870	910	920	863	872	935	936	922	924	920	913	927	933	895	911	859	869	854
1004		1014	974	978	912	819	998	971	966	942	993	963	962	969	905	910	882	890	958	967	898	895	979	977	935	935	984		931	944	921	927	804	817
1010		1016	984	987	974	970	954	922	929	902	931	911	924	931	914	922	954	965	860	866	911	913	935	929	956	954	908	909	895	902	880	889	806	807
1074		1082	985	987	1033	1028	969	942	950	920	949	920	964	970	837	845	906	917	926	942	972	966	909	912	977	970	917	924	879	890	929	943	864	869
1057		1063	970	972	1023	1015	949	939	969	944	931	913	936	945	883	889	906	915	881	897	955	949	973	966	914	905	924	928	871	875	916	923	817	824
969		974	948	951	881	880	848	827	939	919	890	860	886	890	796	803	987	993	895	903		853	977	980	959	949	837	841	863	868	924	930	863	869
1019		1025	941	935	1008	1007	990	965	980	947	914	896	898	900	908	918	961	979	855	864	931	926	943	935	966	958	939	942	893	898	932	935	788	
1031		1039	892	891	1002	1003	1013	987	1037	1044	939	910	921	932	842	848	898	903	952	968	934	929	903	895	884	881	940	945	929	936	904	903	865	862
		1022	977	976	1040	1035	979	954	1016	991	980	961	921	926	854	860	851	859	897	908	959	954	947	943	912	913	960	963	887	894	909	913	813	821
1015		1019	1006	1003	974	973	939	917	970	941	893	871	880	884	874	879	856	864	910	920	993	988	992	985	934	931	968	980	908	913	915	914	791	798
	1020		944		964		928		935		913		917		871		916		905		937		946		933		930		899		912		831	
.001 Cylinder Gap	1091	1089	991	987	906	908	845	825	865	848	915	894	957	964	878	886	844	859	857	864	906	902	898	892	995	996	911	917	954	957	957	968		865
	1057	1056	1025	1022	999	1002	1082	1054	961	932	971	945	963	971	923	935	833	849	970	988	986	978	977	969	931	930	969	976	938	950	899	911	843	
	1111	1116	941	943	991	996	1069	1036	1045	1019	1054	1033	938	941	887	894	1011	1021	1004	1013	959	960	939	934	933	928	980	984	912	930	929	934	882	
	1100	1096	1025	1031	1030	1032	1003	983	991	968	1062	1032	967	971	960	969	990	1005	959	972	978	974	940	936	912	912	958	968	936	952	911	927	861	885
	1044	1042	1052	1049	1040	1041	971	947	1020	996	1032	1006	1071	1082	982	993	979	989	952	958	974	975	883	877	957	951	932	938	878	878	965	973	887	880
	1069	1070	938	941	1053	1052	943	919	967	935	1019	989	904	916	1004	1013	892	900	1025	1036	908	903	979	973	899	893	871	884	915	916	898	904	830	
	1118	1115	1081	1080	1030	1037	1012	982	1065	1044	1026	1002	955	962	929	236	1017	1035	895	902	1042	1038	940	931	918	918	968	983	968		898	911	885	
	1127	1125	1036	1037	1077	1081	1038	1016	1022	995	1032	999	836	840	1029	1044	1045	1052	905	913	932	931	937	927	860	852	953	959	916	925	932	940	863	
	1078	1083	1047	1045	1044	1042	1011	987	936	917	1032	1003	977	988	952	966	983	990	950	959	971	966	958	953	936	927	928	935	921	927	884	882	873	
	1084	1082	1074	1073	1038	1036	1005	980	1049	1017	1017	986	951	955	948	956	1004	1011	992	1002	965	959	895	890	939	937	933	940	927	939	900	905	854	
	1088		1021		1022		985		980		1002		955		919		965		956		960		931		926		944		928		921		867	
No Cylinder Gap	1011	1008	991	991	993	1003	1006	981	979	953	1044	1009	1039	1046	1000	1010	1038	1047	1008	1011	1041	1034	985	980	1007	999	987	995	979	993	944	953	906	
	1096	1103	1044	1036	1082	1091	1130	1107	1112	1092	1126	1109	1053	1059	1055	1062	1064	1069	1058	1058	1030	1028	1072	1027	1033	1029	1028	1045	938	950	961	974	866	875
	1068	1067	1077	1077	1069	1068	1076	1052	1122	1095		1060	1057	1062	1071	1087	1066	1070	1071	1071	1066	1062	1007	1003	1038	1026	989	997	912	930	960	968	910	922
	1078	1085	1125	1126	1064	1073	1094	1065	1086	1066	1057	1035	1080	1092	1081	1089	1061	1064	1032	1032	1040	1044	1006	1000	1035	1035	1020	1036	936	952	951	960	860	869
	1007	1116	1176	1169	1052	1055	1119	1088	1078	1057	1081	1053	1088	1094	1059	1075	1041	1044	1072	1065	1044	1047	1052	1043	1027	1027	1005	1010	878	878	961	970	869	
	1116	1122	1048	1046	1049	1057	1102	1075	1112	1085	1114	1081	1082	1090	1043	1056	996	1000	1050	1047	1016	1008	975	973	1009	999	983	988	915	916	957	977	900	903
	1084	1083	1062	1055	1065	1068	1118	1094	1077	1048	1125	1091	1069	1076	1065	1069	1040	1053	992	988	1072	1063	1034	1026	1027	1015	990	1002	968		949	958	906	
	1097	1109	1089	1096	1065	1071	1112	1084	1127		1099	1078	1077	1085	1096	1099	1036	1040	1028	1034	1050	1044	999	992	1013	1005	1004	1014	916	925	966	970	865	870
	1095	1098		1061	1052	1052	1043	1016	1051	1027	1090	1060	1066	1075	1078	1082	1031	1040	1041	1037	1038	1037	1023	1017	1010	1011	992	1002	921	927	956	960	902	912
	1132	1132	1037	1040	1089	1091	1074	1053	1112	1084	1119	1185	1065	1077	1073	1078	1070	1076	1072	1068	1080	1071	1056	1047	1030	1019	965	970	927	939	947	951	864	870
	1085		1071		1060		1074		1072		1085		1072		1066		1047		1042		1046		1016		1020		1001		932		960		886	

Black Hills .38 Long Colt 158 gr. RNL (Round Nose Lead)

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"	
	.006 Cylinder Gap	644	645	601	603	595	593	611	596	611	597	559	546	593	599	551	556	571	580	552	555	570	566	558	555	532	528	494	499	519	521	512	521	476
661		665	582	586	525	527	600	585	617	601	557	545	553	558	526	533	574	585	538	547	572	569	539	536	561	561	520	526	508	515	514	517	478	485
663		666	608	605	556	559	603	587	589	572	553	536	562	568	550	553	551	560	553	560	569	566	542	542	573	570	529	531	496	504	517	525	487	495
647		651	606	608	575	576	603	589	566	553	558	547	547	552	547	551	564	574	543	551	562	559	564	559	570	571	545	550	524	533	537	547	485	493
638		640	621	620	602	602	609	592	594	575	609	589	564	565	582	586	560	569	560	564	564	565	591	586	580	576	541	544	513	521	546	554	510	514
658		663	609	607	556	556	615	599	588	568	566	556	564	570	579	587	560	565	555	559	532	529	533	528	547	542	542	544	534	538	499	502	508	518
666		672	593	596	553	550	630	610	603	591	581	569	571	572	556	560	545	549	587	591	575	573	574	573	546	547	546	542	533	534	501	509	498	505
675		682	608	604	576	570	617	602	598	581	585	567	571	577	561	566	580	585	574	582	556	556	559	558	552	552	541	543	513	517	528	530	493	498
665		671	629	634	565	567	622	603	611	593	593	581	570	570	553	557	583	593	567	575	537	536	564	566	550	546	559	564	522	530	515	523	482	485
666		674	648	648	580	577	599	580	598	582	595	581	589	589	560	564	544	547	573	579	569	567	578	573	555	555	559	536	535	540	505	510	495	500
	661		611		568		603		589		569		570		559		567		563		560		559		556		538		523		521		494	
.001 Cylinder Gap	657	660	626	624	608	607	624	605	611	591	888	872	596	597	584	587	604	606	599	602	594	593	549	543	549	545	564	571	521	522	529	534	492	505
	623	622	629	632	578	581	602	587	586	573	893	866	549	554	572	582	584	594	554	562	575	571	579	582	575	569	558	563	523	531	513	521	507	521
	640	641	635	640	592	596	624	606	624	612	879	857	564	570	566	571	589	592	585	589	605	609	568	562	558	552	574	578	548	557	536	540	501	517
	668	667	627	632	604	609	626	607	636	623	908	887	599	605	603	607	594	604	587	592	609	608	585	589	560	557	559	566	541	549	536	541	501	519
	655	657	641	644	623	623	640	622	628	614	886	865	591	592	577	582	607	617	605	515	608	606	619	623	556	554	549	556	548	556	525	532	497	512
	674	674	645	643	606	610	649	628	653	638	891	863	596	598	599	608	582	588	614	620	584	584	582	575	558	551	578	577	553	560	540	545	503	519
	668	671	620	619	621	621	632	612	656	641	865	852	595	599	583	590	602	610	581	591	580	580	619	621	572	569	541	548	538	543	533	537	497	514
	648	651	648	648	618	617	648	627	612	597	894	868	622	629	585	589	597	599	591	602	598	594	596	599	551	551	565	566	538	545	529	533	509	522
	652	650	633	631	615	618	631	618	631	618	878	857	615	622	618	625	580	588	579	589	597	598	599	594	581	578	560	563	553	562	535	538	508	526
	650	650	635	634	686	689	629	615	644	628	892	872	606	609	621	626	626	629	590	599	578	574	620	622	578	579	572	577	548	554	549	554	502	517
	654		634		616		622		621		877		595		594		600		587		592		591		562		564		545		535		509	
No Cylinder Gap	692	700	607	608	670	667	684	665	695	680	665	651		655	676	688	666	669	656	655	632	628	636	632	603	589	594	601	567	572	553	558	511	515
	667	674	624	625	607		674	659	680	665	655	642	665	670	638	643	617	619	606	608	619	617	637	637	610	607	601	605	586	590	556	559	510	512
	694	691	657	658	635	641	656	641	678	664	657	642	647	656	667	675	635	641	632	628	658	654	631	633	611	611	618	622	589	605	567	570	523	531
	693	694	671	674	664	665	693	676	688	673	643	630	677	686	640	645	641	653	662	660	655	651	638	637	626	614	612	618	599	603	568	576	511	516
	691	699	681	684	670	676	724	701	726	704	678	654	662	670	667	673	651	655	647	650	675	671	641	637	634	632	605	609	588	598	569	574	534	537
	694	697	650	656	652	653	663	642	689	671	654	641	640	649	669	679	628	628	657	654	635	638	627	621	628	629	592	601	584	594	549	559	511	520
	703	704	668	670	637	636	688	668	710	686	687	674	664	674	675	685	668	673	668	669	648	645	640	639	635	628	596	600	589	596	553	554	510	511
	704	709	649	655	660	665	723	699	700	684	698	676	663	671	660	671	664	672	660	663	663	660	643	643	626	619	609	613	603	614	584	587	526	535
	711	715	689	697	664	670	745	697	710	689	692	680	666	670	667	672	676	678	683	680	648	650	628	623	654	654	603	605	611	613	584	590	539	551
	704	708	681	683	636	641	691	672	704	685	701	686	681	689	651	659	692	703	672	676	646	647	633	630	642	636	613	617	618	621	569	577	526	531
	697		659		653		683		689		665		666		665		656		654		647		634		624		607		597		568		523	

Black Hills .357 Magnum 158 gr. CNL (Conical Nose Lead)

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"	
	.006 Cylinder Gap	942	953	817	902	901	906	910	882	897	896	872	852	856	859	838	845	815	820	834	840	823	819	826	820	808	808	793	802	755	766	701	713	679
907		912	872	875	835	828	870	846	886	863	863	843	826	835	811	824	846	854	810	825	811	806	832	828	817	815	807	817	771	781	748	754	673	683
929		939	891	898	877	876	872	849	877	853	899	874	831	839	846	854	814	829	815	830	803	800	829	828	796	798	795	798	753	759	726	736	704	710
932		936	900	900	873	875	919	889	861	840	844	825	843	849	809	816	862	867	845	853	813	813	821	816	811	804	755	760	745	756	738	749	701	712
931		935	907	912	820	823	867	842	881	857	861	836	829	832	813	826	829	845	833	841	822	817	800	798	816	812	772	774	776	785	732	742	694	700
922		924	885	878	859	856	871	848	880	861	816	799	860	870	818	825	789	796	807	516	810	806	803	798	814	812	785	787	743	751	720	731	676	679
937		944	898	900	864	862	852	860	900	874	856	835	859	867	810	817	809	818	825	833	815	811	797		802	799	809	810	775	782	730	736	681	687
918		922	886	881	885	885	906	878	888	869	863	844	827	836	808	817	830	839	823	839	827	823	835	831	785	780	788	791	757	762	747	758	659	665
915		920	900	901	895	895	885	864	921	912	905	881	819	826	806	812	806	814	823	827	828	828	820	815	813	807	787	796	775	782	772	778	687	701
916		918	876	878	872	869	879	857	880	857	870	849	828	834	805	812	839	844	834	842	807	806	846	842	807	801	812	812	758	763	745	756	691	700
	928		888		868		872		878		854		841		821		828		815		814		820		805		793		765		741		688	
.001 Cylinder Gap	945	952	894	898	894	898	955	935	941	915	915	893	881	885	860	872	884	896	845	860	859	853	843	851	841	837	796	801	791	782	761	767	696	715
	930	932	881	885	861	860	906	887	898	871	872	850	848	853	844	851	855	863	848	855	849	843	820	815	820	820	797	801	760	767	752	765	697	719
	945	946	926	929	872	874	915	895	872	848	897	871	857	862	879	891	853	859	845	851	855	848	841	835	796	796	810	814	774	780	777	783	683	706
	942	941	897	899	890	895	906	886	895	873	895	867	882	886	874	889	869	876	840	849	864	858	839	844	815	810	815	821	782	788	780	794	706	726
	942	941	903	911	931	931	905	880	901	880	913	893	872	878	865	878	876	882	857	865	839	839	832	828	791	782	804	808	784	794	762	769	699	721
	935	938	876	882	899	901	907	878	900	879	867	850	854	866	875	888	856	871	829	837	845	840	820	827	792	794	798	804	762	767	746	753	675	692
	940	948	894	882	868	877	878	852	926	894	885	865	875	879	861	871	847	854	839	849	874	870	820	816	831	825	785	792	782	794	770	780	698	721
	931	931	904	904	900	901	932	911	907	890	904	880	857	862	863	874	828	843	861	869	867	860	835	840	828	822	799	803	764	776	777	786	692	714
	955	953	905	917	904	912	918	896	904	883	830	864	857	872	858	867	864	880	862	867	864	859	836	839	801	798	804	808	794	800	749	757	716	737
	939	944	916	917	914	915	916	885	931	906	890	870	894	900	862	872	855	860	846	860	860	854	841	848	808	802	789	797	797	806	806	812	689	709
	942		901		895		902		896		879		871		870		864		852		855		834		810		802		782		772		706	
No Cylinder Gap	984	983	960	957	1080	1082	958	926	966	936	972	949	944	951	923	931	912	930	922	921	895	887	885	880	848	846	821	829	814	821	788	804	693	
	942	946	907	912	1062	1058	960	931	953	933	934	912	919	929	877	881	902	913	907	903	874	868	864	829	853	851	847	862	812	817	769	778	730	
	952	950	923	920	1101	1097	980	949	971	939	945	923	911	920	922	936	908	916	896	891	898	893	874	877	844	837	812	819	803	809	773	781	727	740
	955	961	919	921	1083	1082	980	958	962	940	977	955	914	920	924	934	901	907	908	904	901	899	876	872	864	857	835	842	801	807	780	787	737	741
	954	952	963	965	1097	1091	977	947	961	936	959	926	935	942	913	922	909	922	896	890	899	898	875	869	847	850	830	834	805	812	800	804	715	729
	966	975	957	951	1064	1061	954	930	929	911	947	924	911	918	897	907	890	892	913	908	876	869	863	857	841	836	827	831	795	808	733	740	703	710
	971	968	933	936	1084	1083	959	938	964	944	946	954	926	931	890	899	889	892	920	923	882	884	868	862	869	871	844	857	819	825	770	779	714	719
	958	968	956	954	1071	1075	973	950	946	925	962	941	920	926	906	916	891	893	896	899	891	886	872	872	862	866	838	842	813	827	794	801	694	701
	949	950	958	961	1079	1082	972	951	943	920	956	936	920	929	921	940	912	926	899	904	900	895	859	856	859	854	837	843	814	820	777	783	719	727
	923	928	934	937	1085	1084	969	942	966	941	957	933	931	945	928	934	902	916	899	893	891	888	879	872	879	874	848	859	839	850	782	788	789	716
	957		941		1080		955		944		945		927		915		906		905		889		868		855		838		816		781		722	

Buffalo Bore Std Pressure Short Barrel Low Flash HVY .38 Special 158 gr. Soft Lead SWC-HC

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"	
	.006 Cylinder Gap	1104	1097	1041	1037	1042	1039	1052	1019	1051	1019	1036	1015	1005	1009	1001	1009	964	969	995	1003	992	987	953	947	941	934	916	918	908	916	856	860	804
1086		1086	1041	1047	1051	1056	1059	1035	1051	1030	1012	991	1018	1025	991	1000	987	992	956	973	974	971	965	961	946	941	940	943	889	902	859	873	804	814
1093		1088	1030	1033	1061	1058	1040	1012	1039	1013	1018	995	1005	1008	992	1000	1009	1017	968	985	962	955	975	967	975	972	959	970	870	876	853	867	790	797
1078		1072	1041	1043	1052	1056	1059	1031	1063	1043	1041	1009	1009	1013	978	985	997	1012	964	975	961	956	965	960	933	930	929	939	874	890	863	865	806	811
1086		1092	1042	1044	1030	1024	1059	1029	1062	1063	1060	1037	1012	1018	1006	1012	1005	1009	966	976	968	963	959	954	964	961	947	952	886	901	863	878	788	787
1081		1084	1050	1043	1042	1033	1024	998	1004	981	1035	1009	994	999	991	995	947	964	966	984	965	960	964	958	916	914	935	937	887	893	845	861	775	780
1089		1089	1033	1023	1033	1026	1047	1021	1038	1011	1056	1023	992	1000	991	999	992	997	985	998	983	979	973	968	933	927	924	925	888	894	860	874	790	801
1082		1093	1039	1042	1015	1014	1047	1019	1058	1033	1031	1003	1004	1010	975	983	996	998	956	967	1002	996	957	949	927	928	917	916	900	913	858	863	787	796
1098		1108	1043	1046	1029	1030	1049	1014	1040	1007	1037	1009	1016	1021	999	1007	973	989	951	959	971	967	989	994	947	945	937	938	899	913	873	880	758	768
1079		1069	1029	1024	1059	1052	1059	1033	1046	1027	1000	971	1010	1016	1000	1006	974	990	990	997	1015	1015	965	967	951	949	916	923	893	896	850	864	798	803
	1088		1039		1040		1035		1034		1019		1009		996		989		976		977		965		942		934		894		863		794	
.001 Cylinder Gap	1100	1108	1072	1065	1078	1081	1071	1043	1060	1032	1096	1067	1005	1013	1018	1033	1013	1019	992	1010	989	984	976	967	938	936	954	960	901	910	856	870	778	809
	1095	1103	1088	1084	1051	1050	1063	1035	1076	1045	1079	1052	1034	1040	1020	1030	1011	1021	998	1008	991	991	985	981	959	947	931	940	904	911	873	879	791	
	1090	1095	1069	1068	1054	1053	1067	1038	1073	1044	1069	1043	1042	1045	1037	1045	1011	1021	997	1003	979	981	999	1000	961	953	961	965	920	926	876	883	793	827
	1091	1087	1064	1069	1056	1054	1070	1044	1076	1046	1066	1034	1041	1047	1027	1043	1008	1015	979	990	980	976	1007	997	947	949	968	981	938	945	887	902	792	
	1086	1103	1011	1017	1034	1041	1072	1045	1062	1041	1069	1072	1018	1031	1001	1011	1003	1019	997	1015	1003	996	1007	1007	963	964	948	953	931	939	889	896	819	844
	1083	1084	1045	1043	1048	1056	1053	1019	1068	1044	1059	1034	1006	1015	1034	1048	994	996	990	1003	986	984	999	984	954	946	932	937	913	922	880	888	827	848
	1109	1111		1065	1055	1057	1077	1043	1080	1056	1070	1044	1018	1031	1051	1058	1026	1033	999	1009	994	991	989	983	952	943	939	947	911	924	864	889	822	850
	1116		1086	1087	1037	1037	1083	1059	1077	1052	1088	1062	1029	1038	1042	1057	1004	1013	1003	1013	997	997	986	979	954	955	956	969	907	913	864	876	823	
	1125	1123	1081	1083	1061	1065	1109		1079	1057	1084	1060	1038	1043	1044	1058	1006	1016	1011	1027	1009	1003	985	978	959	953	959	962	914	922	902	915	810	
	1100	1098	1081	1076	1062	1060	1098	1059	1083	1058	1058	1034	1036	1045	1016	1022	1012	1018	996	1006	981	984	1006	997	934	928	931	946	917	926	880	886	810	850
	1100		1066		1055		1060		1060		1062		1031		1035		1013		1002		990		991		950		952		920		883		818	
No Cylinder Gap	1103	1110	1085	1084	1105	1107	1155	1129	1111	1077	1105	1083	1090	1099	1076	1086	1047	1049	1048	1046	1030	1019	1027	1019	976	968	967	976	945	956	892	901	820	824
	1129	1127	1078	1078	1061	1061	1126	1104	1095	1067	1111		1058	1073	1078	1084	1060	1061	1057	1053	1050	1050	1030	1024	1021	1013	968	984	958	965	917	920	825	838
	1111	1114	1097	1093	1098	1095	1129	1105	1117	1092	1132	1107	1066	1072	1067	1073	1071	1075	1050	1052	1032	1030	1028	1022	1026	1013	982	991	944	953	902	910	833	841
	1114	1113	1076	1065	1097	1092	1145	1115	1125	1091	1113	1092	1065	1074	1068	1076	1065	1070	1068	1059	1031	1027	1028	1022	985	978	987	994	955	962	894	909	841	853
	1110	1114	1086	1094	1088	1085	1134	1106	1138	1112	1110	1087	1067	1081	1061	1067	1072		1060	1056	1036	1040	1027	1021	1012	1004	967	983	950	951	912	919	863	876
	1096	1103	1090	1095	1084	1078	1117		1098	1072	1098	1076	1068	1077	1055	1061	1071	1077	1051	1057	1039	1038	1020	1012	984	978	963	970	929	945	892	907	821	834
	1107	1118	1084	1084	1078	1079	1131	1095	1121		1105	1086	1075	1090	1067	1077	1065	1076	1058	1056	1048	1041	1038	1040	1010	1007	967	983	932	940	909	914	833	847
	1093	1094	1084	1090	1078	1073	1128	1091	1149	1123	1118		1068	1077	1078	1089	1061	1071	1072	1067	1044	1038	1047	1043	1006	998	965	971	945	953	926	934	838	845
	1099	1101	1093	1095	1077	1074	1127	1095	1120	1086	1138	1111	1088	1092	1080	1080	1077	1084	1078	1073	1070	1060	1048	1042	1004	1005	970	977	956	959	888	893	840	849
	1106	1017	1116	1095	1094	1094	1119	1084	1107	1088	1134	1100	1097	1104	1066	1073	1080	1088	1076	1068	1050	1044	1037	1033	1009	999	964	972	968	976	902	911	839	954
	1104		1088		1085		1118		1105		1106		1079		1073		1069		1060		1041		1030		1000		975		952		908		846	

Buffalo Bore Heavy .38 Special +P 158 gr. LSWHC-GC (Lead Semi-Wadcutter Gas Check)

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"	
	.006 Cylinder Gap	1281	1279	1203	1212	1217	1215	1232	1205	1256	1218	1200	1164	1227	1226	1200	1211	1180	1191	1175	1190	1173	1168	1155	1144	1149	1142		1104	1092	1097	1010	1017	958
1254		1258	1230	1229	1188	1190	1222	1186	1254	1226	1227	1199	1220	1223	1192	1203	1182	1184	1190	1198	1174	1173	1193	1187	1149	1143	1124	1136	1071	1081	1022	1028	967	976
1285		1282	1186	1191	1216	1220	1235	1200	1245	1217	1235	1210	1211	1219	1234	1241	1172	1185	1153	1159	1177	1171	1185	1182	1151	1151	1106	1112	1082	1091	1016	1237	964	971
1274		1272	1215	1220	1240	1235	1235	1210	1188	1161	1222	1186	1212	1219	1199	1214	1166	1174	1162	1167	1176	1170	1189	1182	1120	1116	1096	1100	1084	1093	1007	1008	970	980
1283		1285	1247	1247	1211	1209		1208	1250	1220	1222	1195	1208	1208	1197	1205	1161	1170	1187	1196	1181	1181	1149	1139	1154	1142	1071	1079	1077	1075	1018	1038	962	968
1279		1279	1228	1227	1218	1204	1238	1203	1236	1205	1259	1229	1183	1186	1217	1225	1181	1190	1129	1142	1207	1199	1128	1123	1143	1139	1096	1104	1080	1078	990	997	944	951
1256			1216	1218	1229	1232	1233	1200	1252	1221	1252	1217	1208	1208	1211	1221	1198	1200	1150	1152	1163	1156	1160	1154	1149	1141	1118	1119	1073	1075	1025	1037	982	983
1261		1263	1197	1188	1202	1204	1267	1231	1243	1219	1235	1202	1213	1218	1166	1176	1167	1175	1164	1182	1190	1190	1178	1166	1148	1148	1074	1084	1080	1093	1021	1029	960	969
1255			1207	1199	1233	1232	1015	1181	1232	1206	1197	1170	1199	1204	1154	1166	1170	1182	1164	1175	1154	1148	1157	1157	1143	1142	1098	1102	1076	1090	1022	1026	951	964
1256			1222	1220	1229	1229	1249	1225	1228	1192	1237	1209	1210	1211	1160	1166	1188	1192	1178	1186	1175	1171	1172	1166	1121	1115	1092	1097	1083	1100	1023	1035	944	951
	1271		1215		1218		1209		1223		1213		1211		1198		1180		1170		1175		1163		1140		1101		1084		1030		964	
.001 Cylinder Gap	1303	1300	1291	1290	1246	1246	1280		1291	1257		1240	1208	1211	1239	1248	1194	1209	1175	1193	1206	1205	1181	1169	1162	1150	1121	1128	1062	1076	1038	1046	958	984
	1309	1304	1263		1272	1269	1287	1255	1284	1255	1255	1219	1253	1246	1229	1241	1202	1209	1179	1185	1206	1204	1175	1171	1163	1153	1128	1146	1076	1079	1041	1059	943	971
	1299	1305	1239	1243	1259	1259	1239	1209	1265	1240	1249	1225	1211	1223	1213	1223	1202	1211	1176	1183	1207	1200	1159	1143	1158	1156		1128	1081	1089	1053	1059	976	1009
	1288	1294	1257	1254	1259		1317	1279	1232	1199	1271	1241	1219	1226	1199	1207	1191	1206	1166	1181	1184	1179	1177	1155	1158	1144		1122	1080	1088	1040	1048	947	
	1252	1258	1274	1272	1270	1269	1240	1213	1244	1209	1266	1236	1228	1235	1198	1201	1202	1214	1180	1185	1198	1195	1171	1157	1158	1150	1104	1108	1084	1088	1044	1058	956	984
	1278		1260	1267	1253	1251	1269	1240	1265	1239	1239	1203	1229	1236	1234	1246	1192	1196	1181	1191	1203	1201	1174	1170	1160	1145		1126	1075	1080	1029	1046	956	994
	1291		1268	1271	1209	1216	1274	1236	1259	1230	1273	1240	1220	1227	1228	1246	1189	1199	1185	1197	1182	1169	1173	1158	1131		1129	1126	1084	1090	1044	1052	945	983
	1267	1269	1239	1235	1241	1245	1255		1273	1238	1264	1242	1235	1240	1236	1243	1195	1198	1192	1200	1203	1199	1177	1175	1148	1134	1104	1112	1057	1072	1023	1030	965	987
	1294		1236		1242	1248	1273	1235	1256	1228		1227	1228	1237	1187	1205	1207	1209	1194	1208	1207	1202	1175		1126	1125	1113	1119	1071	1078	1020	1040	926	963
	1270	1265	1222	1224	1262	1274	1277	1243	1256	1244	1280	1245	1206	1218	1209	1226		1205	1206	1208	1178	1168	1169	1165	1151	1142	1127	1129	1069	1074	1037	1040	961	992
	1285		1256		1252		1257		1248		1245		1227		1223		1202		1188		1195		1168		1148		1122		1078		1042		968	
No Cylinder Gap	1256	1258	1302	1298	1249	1245	1312	1278	1285	1254	1313	1275	1260	1272	1246	1254	1228	1246	1221	1211	1205	1198	1193	1184	1182	1166	1151	1156	1097	1104	1051	1057	975	983
	1262	1256	1290	1273	1266	1262	1297	1261	1287	1261	1294	1259	1258	1265	1256	1267	1221	1236	1231	1222	1215	1209	1184	1180	1180	1170	1155	1168	1103	1117	1070	1076	1008	1015
	1299		1273	1273	1266	1269	1307	1276	1273	1236	1288	1252	1250	1258	1224	1230	1246	1257	1244	1234	1210	1200	1197	1187	1182	1167		1153	1098	1101	1074	1080	999	1008
	1281	1281	1283	1284	1260	1254	1290	1251	1288	1257	1285	1255	1238	1250	1245	1258	1246	1254	1236	1232	1217	1214	1186	1180	1179		1156	1168	1107	1112	1058	1068	962	969
	1261	1260	1289	1296	1259	1254	1297	1263	1277	1238	1283	1246	1252	1263	1250	1258	1239	1256	1186	1177	1226	1219	1185	1180	1168	1148	1166	1169	1086	1091	1050	1031	994	999
	1276	1280	1273	1278	1238	1237	1286	1259	1289	1250		1237	1254	1262		1244		1232	1219	1217	1219	1210	1185	1181	1178	1154	1138	1139	1089	1094	1071	1069	990	993
	1288	1285	1264	1269	1258	1264	1302	1262	1258	1235	1298	1266	1246	1257		1218	1243	1261	1237	1238	1215	1207	1195	1189	1180		1142	1157		1114	1055	1071	957	973
	1264		1268	1267	1235	1243	1297	1266	1301	1266	1304	1263	1267	1283	1223	1235	1233	1242	1251	1243	1227	1218	1193	1183	1182	1171	1151	1166	1117	1130	1078	1075	978	985
	1282	1295	1247	1254	1243	1242	1304	1268	1311	1284	1286	1256	1263	1273	1242	1229	1225	1236	1247	1238	1218	1218	1197	1187	1180	1167	1152	1157	1094	1099	1077	1084	978	993
	1266		1279	1286	1257	1263	1292	1261	1289	1256	1284	1248	1263	1271	1258	1225	1238	1259	1265	1253	1242	1237	1184	1177	1165	1156	1139	1154		1155	1056	1069	980	989
	1274		1277		1253		1281		1270		1273		1260		1242		1242		1230		1216		1186		1171		1155		1106		1066		986	

Federal Premium Personal Defense .357 Magnum 158 gr. Hydra-Shok JHP (Jacketed Hollow Point)

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"	
	.006 Cylinder Gap	1359		1313	1312	1306	1308	1357	1318	1346	1305		1339	1297	1298	1298	1312	1302	1313	1308	1321	1288	1283	1320	1308	1313	1305	1261	1272	1249		1213	1218	1088
1430		1429	1430		1350	1354	1371	1336	1393	1362	1390	1353	1364	1372	1318	1329	1332	1341	1291	1307	1347	1342	1317	1316	1308	1300	1241	1247	1218	1231	1217	1228	1113	1120
1470		1464	1388		1393	1389	1396	1360	1337	1303	1348	1318	1310	1317	1351	1365	1307	1315	1258	1277	1320	1320	1291	1284	1324	1310	1261	1262	1218		1188	1190	1119	1118
1433			1437	1426	1382	1393	1419	1380	1371	1334	1382	1342	1334	1337	1334	1345	1298	1292	1252	1266	1293	1286	1289	1284	1264	1260	1317	1329	1218	1234	1176	1194	1133	1145
1399		1435	1434	1429	1376	1370	1408	1384	1390	1359	1409	1375	1300	1310	1235	1245	1293	1296	1267	1275	1296	1287	1306	1292	1269	1264	1266	1265	1193		1188	1198	1111	
1459		1464	1408	1403	1368	1366	1382	1354	1360	1325	1371	1340	1339	1340	1330	1335	1315	1318	1316	1324	1334	1327	1302	1297	1297	1284	1217		1205	1202	1204	1215	1105	
1482		1481	1329	1328	1371	1364	1361	1334	1363	1333	1361	1327	1317	1318	1307	1322	1247	1260	1267	1279	1292	1290	1304	1297	1276	1292	1276	1271	1177	1202	1182	1202	1085	1070
1490		1490	1378	1373	1393	1381	1371	1339	1364	1336	1361	1319	1277	1287	1305	1318	1307	1308	1248	1254	1310	1304	1303	1290	1321	1315	1270		1211	1217	1188		1070	1074
1484		1483	1391		1312	1310	1395	1357	1391	1359	1343	1305	1355	1363	1280	1291	1291	1296	1301	1314	1297	1288	1280	1271	1291	1283	1271	1272	1208		1151	1155	1067	1083
1416		1410	1395	1401	1306	1297	1384	1354	1379	1340	1336	1305	1349	1349	1298	1291	1291	1306	1290	1299	1274	1265	1297	1286	1270	1258	1238	1239	1184		1232		1063	1069
	1449		1387		1354		1368		1353		1349		1327		1310		1301		1286		1302		1297		1290		1265		1211		1197		1096	
.001 Cylinder Gap	1471	1471	1357	1356	1325	1326	1371	1322	1387	1352	1382	1345	1344	1348	1327	1347	1303	1320	1338	1350	1382	1380	1320	1308	1318	1308	1256	1258	1260	1270	1216		1094	1121
	1512	1510	1430	1423	1441	1442	1423	1382	1447	1409		1408	1410	1419	1314	1411	1368	1378	1326	1329	1352	1353	1322	1314	1301	1298	1277	1278	1207	1219	1186	1190	1112	1147
	1495	1489	1403	1390	1439	1447	1426	1391	1461	1431	1441	1401	1379	1388	1361	1365	1343	1351	1353	1358	1352	1352	1332	1336	1325	1322	1269		1233	1243	1235	1244	1100	
	1476	1467	1439		1390	1390	1455	1412	1414	1380		1380	1346	1359		1365	1376	1391	1354	1356	1362	1353	1343	1333	1324	1314	1274	1287	1236	1250	1208	1208	1116	1147
	1492	1486	1434	1430	1398	1390	1407	1367		1404	1447	1410	1386	1391	1356	1362	1403	1410	1335	1351	1280	1277	1313	1307	1304	1301	1223	1238	1199	1208	1202	1216	1185	1108
	1473	1471	1435	1428	1415	1416	1417	1376	1418	1387	1436	1407	1369	1383	1348	1353	1334	1333	1343	1351	1336	1330	1330		1266		1233	1238	1172	1186	1218	1233	1120	
	1502	1499	1383	1377	1386	1390	1429	1390	1452	1423	1381	1350	1376	1385	1351	1372	1369	1364	1305	1315	1349	1346	1321	1312	1307	1305	1222	1234	1237	1256	1229	1218	1192	1121
	1494	1494	1384		1433	1432	1417	1375	1449	1423		1402	1336	1349		1396	1296	1300	1347	1353	1342	1329	1287	1278	1301	1285	1256		1279	1284	1219		1113	1145
	1506		1390	1395	1384	1385	1408	1373	1402	1371	1395	1366	1389	1400	1348	1356	1338		1335	1359	1353		1337	1328	1288		1253	1271	1146	1161	1232	1244	1123	1152
	1498	1497	1435	1426	1321	1326	1391	1354	1409	1376	1411	1371	1401	1410	1345	1354	1346	1362	1342	1342	1344	1342	1346	1335	1303		1260		1215		1180	1197	1147	1174
	1490		1406		1394		1394		1410		1396		1378		1357		1352		1342		1343		1321		1304		1255		1224		1215		1134	
No Cylinder Gap	1448		1418	1422	1372	1367	1423		1440	1408	1446	1408	1400	1406	1388	1404	1385	1410	1401	1391	1371	1360	1377	1376	1360		1326	1339		1291	1240	1246	1126	1139
	1526	1525	1464	1469	1462		1506	1470	1463	1423	1487	1452	1436	1445	1443	1451	1403	1427	1424	1421	1391	1384	1391	1387	1373	1369	1343		1277	1295	1235	1245	1139	1157
	1525		1464	1450	1456	1450	1511	1471	1471	1437	1444	1411	1439	1453	1410	1427	1418	1442	1402	1394	1410	1400	1378	1372	1355	1347	1323		1259		1228	1242	1163	
	1506	1506	1470	1470	1457	1454	1506	1474	1434	1436	1482	1450	1399	1405	1405	1420	1409	1420	1425	1420	1406	1405	1373	1364	1377	1364	1353	1360	1279	1285	1235	1252	1153	1154
	1483	1488	1473	1471	1460	1460	1492	1454		1429		1425	1441	1449	1426	1437	1389	1400	1406	1405	1397	1389	1388	1383	1350		1343	1355	1275		1208	1222	1151	1163
	1497	1503	1449	1449	1453	1460	1467	1436	1464	1436	1429	1390	1417	1434	1396	1406	1409		1415	1411	1397	1386	1354	1347	1364		1304	1310	1280		1223	1242	1136	1146
	1458	1451	1403	1410	1461	1463	1501	1463	1501	1463	1467	1428	1458	1473	1392	1404	1384	1395	1420	1408	1400	1398	1365	1359	1365	1358	1315	1323	1265		1202	1212	1146	1147
	1483	1475	1404		1426	1424	1464	1427	1464	1427	1495	1460	1400	1409	1398		1389	1409	1393	1383	1364	1348	1375	1364	1361		1313	1322	1282	1291	1242	1247	1143	1161
	1494	1489	1467	1464	1445	1448	1492	1452	1492	1452		1427	1418	1427	1436	1404	1392	1413	1383	1374	1409	1405	1369	1369	1350	1331	1311	1323	1283		1240		1144	1154
	1507	1498	1484	1475	1462	1464	1470	1438	1470	1438	1466	1429	1418	1427	1409	1425	1430	1437	1395	1387	1387	1376	1370	1367	1366	1356	1311	1328	1281	1299	1222	1241	1146	1146
	1492		1451		1444		1469		1450		1444		1428		1415		1408		1403		1389		1371		1359		1328		1282		1233		1148	

Magtech .357 Magnum 158 gr. LSWC (357C) (Lead Semi-Wadcutter)

Brl. Lgth. Gap	18"		17"		16"		15"		14"		13"		12"		11"		10"		9"		8"		7"		6"		5"		4"		3"		2"	
	.006 Cylinder Gap	1426	1421	1387	1391	1324	1322	1378	1346	1326	1289	1307	1265	1309	1316		1323	1282	1287	1235		1243	1239	1236	1242	1195	1185	1200	1208	1192		1119	994	1019
1363		1361	1352		1309	1296	1300	1271	1291	1257	1283	1246	1318	1322	1188	1198	1267	1276	1167	1178	1258	1255	1219	1220	1221	1215	1155	1157	1117		1081	1085	1017	1021
1451		1447	1402	1410	1311	1302	1300	1265	1341	1305	1312	1281	1296	1306	1252	1260	1280	1286	1253	1260	1229	1228	1226	1215	1170	1164	1198	1201	1153		1068	1067	1027	1035
1435		1431	1368		1278	1269	1352	1313	1311	1281		1282	1233	1243	1236	1249	1320	1317	1242	1250	1225	1218	1237	1232	1196	1189	1159	1164	1117	1127	1118	1123	976	982
1427		1422	1356	1359	1309	1292	1320	1289	1328	1290	1327	1298	1287	1293	1283	1292	1244	1250	1263	1276	1200	1194	1165	1151	1150	1140	1140	1151	1069	1082	1068	1070	989	1000
1430		1431	1358	1349	1329	1321		1340	1321	1292		1262	1330	1339	1299	1310	1185	1191	1192	1207	1270	1264	1199	1189	1214	1202	1167	1170	1071	1083	1076	1077	1015	1015
1420		1424	1325	1329	1295	1292	1288	1252	1329	1298		1288	1279	1279	1267	1291	1234	1241	1263	1266	1242	1235	1226	1216	1200	1200	1166	1179	1111	1122	1054	1061	1013	1011
1402			1345	1338	1325	1311	1374	1340	1320	1289	1317	1289	1256	1258	1230	1241	1241		1243	1261	1216	1215	1215	1215	1222	1220	1098	1103	1074	1092	1093	1097	1000	1006
1449		1454	1315	1319	1334	1330	1396	1361	1344	1315	1339	1304	1326	1317	1232	1243	1271	1280	1234	1248	1240	1233	1151	1149	1134	1123	1188	1201	1090	1103	1064	1069	935	945
1397		1400	1367	1369	1329	1315	1399	1361	1358	1320	1297	1260	1340	1326	1287	1296	1282	1290	1222	1235	1222	1218	1188	1178	1111	1106		1194	1076	1087	1115	1112	950	967
	1421		1358		1310		1329		1310		1292		1299		1262		1264		1237		1232		1203		1178		1168		1104		1085		996	
.001 Cylinder Gap	1430	1428	1367	1365	1395	1395	1371	1338	1401	1376	1355	1323	1331	1335	1284	1298	1323	1335	1293	1309	1262	1262	1278	1269	1202	1189	1195	1203		1122	1077	1078	1007	1042
	1405		1395	1399	1363	1360	1379	1345	1357	1318	1339	1302	1305	1308	1280	1286	1249	1260	1270		1305	1300	1248	1248	1223	1207	1201	1206		1157	1093	1108	1013	1042
	1409	1402	1365	1370	1334	1335	1361	1321	1405	1375	1343	1307	1288	1303	1303	1297	1255	1270	1225	1230	1267	1269	1239	1277	1199	1183	1154	1168	1156		1033	1037	1014	1046
	1432	1420	1376	1374	1312	1316	1389	1352	1384	1355	1314	1290	1350	1360	1242	1254	1282	1296	1247	1261	1264	1256	1254	1244	1172	1146	1130	1141	1124		1020		977	1004
	1367	1360	1398	1397	1383	1387	1344	1307	1397	1364	1363	1337	1296	1307	1271	1286	1269	1281	1264	1278	1200	1192	1188	1176	1194	1163	1129	1135	1111		1035	1039	927	
	1396	1484	1378		1352	1362		1351	1404	1364	1375	1341	1368	1375	1300	1312	1300	1317	1287	1291	1278	1273	1251	1241	1209		1148	1160	1119		1061	1064	1048	1078
	1421		1410	1405	1357	1357	1362	1325		1370	1370	1346	1301	1314	1282	1298	1310	1323	1272	1278	1283	1280	1294	1292	1245	1235	1144	1153	1109		1084	1084	1037	1065
	1402	1404	1411	1413	1385	1387	1394	1358	1365	1327	1406	1373	1330	1338	1328	1340	1254	1259	1269	1279	1289	1281	1200	1199	1187	1181		1160	1102		1082		1022	1054
	1416	1412	1400	1391	1371	1367	1395	1356	1368	1343	1356	1325	1319	1326	1325	1324	1259	1261	1222	1227	1262	1244	1241	1230	1216	1212	1148	1159	1124		1113		1022	1058
	1437	1423	1374	1363	1339	1339	1406	1369	1366	1342	1326	1292	1284	1289	1304	1316	1288	1302	1287	1302	1179	1174	1159	1150	1182	1172	1130	1143	1111	1113	1074	1068	1008	
	1414		1387		1360		1359		1367		1339		1321		1297		1285		1268		1256		1234		1196		1158		1123		1068		1026	
No Cylinder Gap	1434	1441	1432	1422	1404	1400	1459	1423	1492	1460	1447	1420	1422	1436	1393	1405	1374	1388	1407	1399	1374	1366	1332		1291	1262	1218	1225	1265	1275	1153	1173	1031	1036
	1435		1439	1443	1392	1396		1392	1424	1394	1451	1410	1386	1392	1374	1375	1372		1321	1315	1353	1332	1339	1326	1336	1319	1256	1274	1165		1141	1153	1024	1029
	1480	1476	1445	1450	1410	1413	1447	1410	1422	1377	1448	1417	1395	1410		1390	1362		1385	1368	1328		1304	1292	1249	1242	1253	1265	1193	1201	1119	1122	1034	1042
	1488	1494	1426	1424	1424	1427	1462	1421	1444	1403		1390	1414	1421		1385	1365	1376	1357	1348	1371	1365	1329	1316	1273	1255	1239	1256	1184	1196	1162		1048	1057
	1468	1468	1390	1391	1450	1442	1439	1404	1421	1395		1377	1357	1370		1374	1364	1386	1344	1344	1349	1338	1303	1291	1275	1270	1199		1169	1172	1094	1113	935	935
	1465	1462	1450	1441	1393	1388	1486	1448	1434	1392	1417	1380	1439	1448	1386	1399	1380	1398	1324	1322	1341	1337	1324	1311	1333	1331	1253	1253	1220	1232	1162	1171	1018	1028
	1454	1448	1431	1427	1423	1419	1474	1434	1409	1374		1386	1406	1421	1393	1412	1370		1369	1359	1361	1351	1343	1330	1263		1233	1248	1165	1179	1131	1150	1066	1079
	1439	1444	1448	1437	1433	1429	1491	1454	1432	1398	1437	1408	1426	1433	1388	1400	1367	1386	1389	1383	1353	1339	1325	1320	1314	1309	1237		1190		1154	1163	1021	1033
	1473	1474	1450	1442	1427	1424	1446	1417	1442	1406	1442	1416	1380	1387	1386	1407	1380	1387	1408	1388	1391	1380	1297	1289	1276	1260	1182	1190	1169	1188	1157		1064	1074
	1487	1490	1411	1426	1399	1401	1474	1432	1465	1424	1442	1410	1395	1410	1402		1353	1364	1330	1313	1312	1290	1325	1292	1298	1280	1230	1248	1184	1195	1117	1125	987	995
	1464		1431		1415		1443		1420		1418		1407		1392		1375		1359		1349		1315		1286		1237		1197		1142		1027	