

ARMES DE POING / PISTOL and REVOLVER

Projectile / Bullet				Amorçage Primer	Poudre Powder	Chargement départ Starting load				Chargement maximum Maximum load			
Poids/Weight		Type / Type	Poids/Weight			Vitesse/Velocity		Poids/Weight		Vitesse/Velocity			
[g]	[grs]		[g]			[grs]	[m/s]	[fps]	[g]	[grs]	[m/s]	[fps]	

.38 SPÉCIAL WADCUTTER

				NORMES CIP / CIP RULES				LONGUEUR/LENGTH (mm) PRESSION/PRESSURE (bar)				29,34 1200
9,40	145	LYMAN Coulé 35-84-95	Small Pistol	Ba10	0,12	1,9	197	655	0,15	2,3	220	721
9,40	145	HN Plastifié BC dia.357	Small Pistol	Ba10	0,12	1,9	197	655	0,15	2,3	220	721
9,52	147	HN Plastifié BP dia.355	Small Pistol	Ba10	0,12	1,9	188	626	0,15	2,3	210	689
9,60	148	SPEER Bevel Base n°4605	Small Pistol	Ba10	0,13	2,0	203	660	0,16	2,5	225	738
9,60	148	WC-BC	Small Pistol	Ba10	0,12	1,9	197	655	0,15	2,3	220	721
				AS	0,13	2,0	198	645	0,16	2,5	220	721
10,10	156	LYNX coulé HR - P916	Small Pistol	Ba10	0,12	1,9	192	641	0,15	2,3	215	705

.38 SPECIAL

				NORMES CIP / CIP RULES				LONGUEUR/LENGTH (mm) PRESSION/PRESSURE (bar)				29,34 1500
7,10	110	HP-XTP	Small Pistol	Ba9 1/2	0,32	4,9	347	1 140	0,40	6,1	388	1 272
				Ba9	0,36	5,6	345	1 141	0,45	6,9	386	1 267
				Ba7 1/2	0,40	6,2	356	1 171	0,50	7,7	398	1 305
8,10	125	JSP-FN	Small Pistol	Ba9	0,34	5,2	292	953	0,42	6,5	325	1 066
				Ba9 1/2	0,30	4,6	308	1 016	0,37	5,6	342	1 121
				Ba9	0,34	5,2	319	1 038	0,43	6,7	359	1 178
8,10	125	FPXTP	Small Pistol	Ba6 1/2	0,39	6,0	333	1 095	0,49	7,5	373	1 224
				Ba9 1/2	0,28	4,3	286	947	0,35	5,3	320	1 051
				Ba7 1/2	0,36	5,6	301	993	0,45	6,9	336	1 102
9,10	140	HP	Small Pistol	Ba10	0,19	2,9	245	799	0,24	3,7	275	902
				AS	0,19	2,9	227	740	0,24	3,7	255	836
				A1	0,26	4,0	243	792	0,32	5,0	270	885
9,30	144	SWC	Small Pistol	Ba9	0,35	5,4	285	935	0,44	6,8	320	1 049
				Ba9	0,28	4,3	274	896	0,35	5,4	306	1 004
				Ba7 1/2	0,31	4,8	275	911	0,39	5,9	308	1 010
9,50	146	JHP	Small Pistol	Ba10	0,20	3,1	241	799	0,25	3,8	270	885
				Ba9	0,30	4,6	267	876	0,38	5,8	300	984
				A1	0,26	4,0	252	821	0,32	5,0	280	918
10,20	158	NORMA Plomb RB-Base pleine	Small Pistol	A0	0,32	4,9	275	895	0,40	6,2	307	1 007
				Ba9	0,27	4,2	241	795	0,34	5,2	270	885
				A1	0,28	4,3	241	790	0,35	5,4	270	885
10,20	158	HP	Small Pistol	AS	0,26	4,0	234	771	0,32	4,9	260	853
				Ba9	0,32	4,9	259	859	0,40	6,0	290	951
				A1	0,30	4,6	258	847	0,38	5,8	290	951
10,20	158	RN	Small Pistol	Ba10	0,20	3,1	243	795	0,25	3,9	272	892
				A0	0,32	4,9	261	852	0,40	6,2	292	958
				AS	0,18	2,8	226	744	0,22	3,4	250	820
10,20	158	HR	Small Pistol	Ba9	0,30	4,6	279	914	0,37	5,7	310	1 017
				Ba9 1/2	0,24	3,7	243	800	0,3	4,6	272	892
				Ba9	0,30	4,6	270	891	0,37	5,6	300	983
10,20	158	HP	Small Pistol	Ba7 1/2	0,33	5,1	277	911	0,41	6,3	309	1 013
				Ba9 1/2	0,25	3,9	254	836	0,31	4,8	283	927
				Ba9	0,30	4,6	266	869	0,37	5,7	295	967
10,20	158	FP	Small Pistol	Ba7 1/2	0,33	5,1	275	903	0,41	6,3	306	1 004

.38 SUPER AUTO

				NORMES CIP / CIP RULES				LONGUEUR/LENGTH (mm) PRESSION/PRESSURE (bar)				22,70 2300
7,50	115	HP-XTP	Small Pistol	Ba9 1/2	0,29	4,5	343	1 133	0,36	5,5	382	1 253
				Ba9	0,34	5,2	363	1 184	0,42	6,5	404	1 324
				Ba7 1/2	0,33	5,1	346	1 139	0,41	6,3	386	1 266
7,50	115	FMJ	Small Pistol	Ba7 1/2	0,44	6,8	393	1 287	0,55	8,5	439	1 439
				Ba9 1/2	0,27	4,2	335	1 107	0,34	5,2	376	1 232
				Ba9	0,34	5,2	363	1 185	0,42	6,5	404	1 325
7,50	115	RN	Small Pistol	Ba7 1/2	0,38	5,9	367	1 218	0,48	7,3	413	1 355
				Ba9 1/2	0,26	4,0	309	1 021	0,33	5,0	348	1 142



ATTENTION DE NE JAMAIS DÉPASSER LES CHARGES MAXI
BE ALERT - NEVER EXCEED MAXIMUM LOADS

ATTENTION SOYEZ VIGILANT À TOUS VOS CHARGEMENTS
BE SAFE - APPROACH ALL LOADS WITH EXTREME CAUTION

