

Geschoss Gewicht-Hersteller-Typ-Form-Dia.	Treibladung Menge-Hersteller-Sorte	OAL in mm	Zünder- typ	v2 in m/s	v2-Diff. in m/s	Präzision in mm	Testwaffe Hersteller-Modell	Lauf- länge	Bemerkung zu den Laborierungen
.45 ACP (PMC-Hülse, leichter Taper-Crimp)									
+185 Remington JHP FP .451"	5,2 Hodgdon Titegroup	30,7	Fed. 150	272	22,0	41	Springfield Loaded Target	5"	mit 16 lbs.-NWT-Feder Top
185 Sierra FPJ TC .4515"	5,8 Hodgdon HP38	29,4	Fed. 150	273	21,6	28	Les Baer Bullseye Wadcutter	5"	ab min. 265 m/s sichere Präzision
185 Speer TMJ SWC Match .451"	5,2 Hodgdon Titegroup	32,1	Fed. 155	261	32,4	26	S&W PC Target Champion 6"	6"	Funktionsgrenze für 6"
185 Speer TMJ SWC Match .451"	7,2 Vihtavuori N340	32,1	Fed. 150	271	14,3	39	Springfield Trophy Match	5"	akzeptable Matchlaborierung
185 Speer TMJ SWC Match .451"	5,3 Vihtavuori N310	32,0	Fed. 150	268	24,2	42	Springfield Trophy Match	5"	beste Kombination 185 Speer/N310
185 Speer TMJ SWC Match .451"	5,8 Vihtavuori N320	32,0	Fed. 150	270	25,0	46	Springfield Trophy Match	5"	akzeptabel
185 Speer TMJ SWC Match .451"	6,4 Hodgdon HP38	32,0	Fed. 150	266	16,5	54	Springfield Trophy Match	5"	mit Titegroup besser
195 H&N High Speed SWC .451"	5,2 Hodgdon HP38	31,9	Fed. 150	241	12,4	46	H&K USP Expert II	5,2"	akzeptable Matchladung, mit 5,4 sicher MIP
200 H&N High Speed RN .452"	5,6 Accurate No.2	32,0	Fed. 150	248	10,3	32	Kimber Classic Goldmatch	5"	zuführender & präzise
200 H&N High Speed RN .452"	5,6 Hodgdon HP38	31,7	Fed. 150	240	42,8	40	S&W 625 PC	5,25"	nachladefreundliches Rundkopfgeschoss
200 H&N High Speed SWC .452"	5,2 Hodgdon HP38	30,5	Fed. 150	253	12,4	32	Kimber Classic Custom Target	5"	wesentlich besser als mit N310
200 H&N High Speed KS .452"	4,9 Hodgdon Titegroup	30,5	Fed. 150	263	15,3	29	S&W PC Target Champion 6"	6"	Top-Matchlaborierung
200 H&N High Speed KS .452"	5,2 Hodgdon HP38	30,2	Fed. 150	240	19,6	52	Tanfoglio „Neumann-Pedersoli“	6"	mit 5,6 grs und 265 m/s bessere Präzision
200 H&N High Speed KS HP .451"	5 Hodgdon Titegroup	30,7	Fed. 150	256	16,4	45	Springfield Loaded Target	5"	mit 16 lbs.-NWT-Feder Top
200 Hornady CT FMJ ENC SWC .451"	12,0 Alliant BlueDot	31,8	CCI 350	355	31,0	35	Les Baer 1911 Thunder Ranch	5"	Maximallaborierung
200 Hornady CT FMJ ENC SWC .451"	5,2 Hodgdon Titegroup	31,6	Fed. 150	271	16,0	35	Kimber Classic Custom Target	5"	Top
200 Hornady CT FMJ SWC .451"	5,2 Hodgdon Titegroup	31,6	Fed. 150	289	10,1	23	S&W PC Target Champion 6"	6"	Top-Matchlaborierung
200 Speer Gold Dot FP .451"	7,1 Vihtavuori N340	30,5	Fed. 150	295	10,3	29	STI Duty One	5"	nahe Max.-Ladung, 30,7 mm OAL besser
200 Speer TMJ SWC Match .451"	5,2 Hodgdon Titegroup	31,6	Fed. 150	270	9,7	30	Kimber Classic Goldmatch	5"	TMJ auch für Blei-Stände zugelassen
200 Speer TMJ SWC Match .451"	5,7 Hodgdon HP38	31,9	Fed. 150	262	19,7	38	STI Target Master Prommersberger	6"	saubere Matchlaborierung
200 Speer TMJ SWC Match .451"	4,8 Alliant Bullseye	31,9	Fed. 150	245	19,0	49	HPS Sport	5"	Scheibenlaborierung
230 Hornady FMJ TC .451"	5,5 Hodgdon Universal	30,8	Win. LP	236	21,6	48	H&K USP Expert II	5,2"	weichschießende IPSC-Major-Faktor-Patrone
230 Hornady HAP JHP TC .451"	4,5 Hodgdon Titegroup	30,7	PMC LPS NT225	12,1	24	24	Kimber Pro TLE / RL II	4"	Standard-/Allroundlaborierung
230 Speer TMJ RN .451"	5,2 Hodgdon HP38	31,9	Fed. 150	226	22,3	34	Springfield Armory TGO 2	5"	Standard-/Allroundlaborierung
230 Speer TMJ RN .451"	5,0 Alliant Bullseye	32,2	Fed. 150	245	10,5	40	Springfield Loaded Target	5"	Standard-Hardball-Handladung
.460 Rowland (Starline-Hülse (verlängerte, verstärkte .45 ACP-Hülse) leichter Taper-Crimp)									
200 Sierra FPJ TC .4515"	15,6 Vihtavuori N 105	32,0	CCI 350	457	10,7	29	Para-Ordnance, Briley-Lauf	5,5"	leichte Pressladung, Top Präzision
200 Sierra FPJ TC .4515"	16,3 Alliant Blue Dot	32,0	CCI 350	455	9,6	44	Para-Ordnance, Briley-Lauf	5,5"	Ladedichte 1, Maximum
200 Sierra FPJ TC .4515"	17,0 Hodgdon HS7	32,0	CCI 350	479	12,8	78	Para-Ordnance, Briley-Lauf	5,5"	absolutes Maximum, 16,0 grs besser
200 Sierra FPJ TC .4515"	18,1 Accurate No.7	32,0	CCI 350	474	3,3	127	Para-Ordnance, Briley-Lauf	5,5"	absolutes Maximum
.45 S&W Schofield (Starline-Hülse, Roll-Crimp)									
195 WM-Bullets CL Silvermoly CAS BB .452"	5,0 Hodgdon Titegroup	35,7	Win.	204	40,1	106	S&W PC Schofield	7"	Hülse stark verschmachtet
225 WM-Bullets CL RN FB .452"	4,5 Alliant American Select	36,2	Win.	193	8,7	82	S&W PC Schofield	7"	Hülse lidert nur schwach an
250 WM-Bullets SL Silvermoly RN HB .452"	6,0 Hodgdon Universal	36,3	Win.	167	29,3	86	S&W PC Schofield	7"	mit 6,5 grs/200 m/s wahrscheinlich Top
.45 Colt (PMC-Hülse, Roll-Crimp)									
250 H&N High Speed TC .452"	6,7 IMR TrailBoss	40,3	Fed.150	231	15,5	58	Taurus Gaucho 45	5,5"	akzeptabel
250 H&N High Speed TC .452"	8,1 Vihtavuori N32C	40,9	Fed.150	236	49,0	62	Taurus Gaucho 45	5,5"	mit steigender v2 präziser aber nicht v-stabiler
250 Hornady XTP TC .452"	5,2 IMR TrailBoss	40,9	Fed.150	179	14,4	51	Taurus Gaucho 45	5,5"	trotz (zu) niedriger v2 stabil und präzise
.45 Colt (PMC-Hülse, Roll-Crimp)									
255 Hornady SL FP .454"	5,0 Hodgdon Titegroup	40,9	Fed.150	205	10,9	38	Taurus Gaucho 45	5,5"	bestes Schussbild
255 Hornady SL FP .454"	4,8 Hodgdon Clays	40,9	Fed.150	208	4,4	49	Taurus Gaucho 45	5,5"	Präzision trotz höherer v unverändert
255 Hornady SL FP .454"	5,2 IMR TrailBoss	40,9	Fed.150	195	21,5	50	Taurus Gaucho 45	5,5"	Untergrenze v2, noch OK
255 Hornady SL FP .454"	7,1 Vihtavuori N32C	40,9	Fed.150	225	19,7	60	Taurus Gaucho 45	5,5"	etwas v-stabiler und präziser
300 Speer UC SP FP .451"	17,9 Hodgdon Lil'Gun	42,1	Win. LP	303	16,6	34	Taurus Raging Bull	6,5"	nicht für SAA-Revolver und Replikas
.454 Casull (Starline-Hülse, Redding Profil-Crimp)									
300 H&N High Speed KS .452"	9,0 Hodgdon Universal	42,3	Rem. 7 1/2	232	40,2	45	Hege/Uberti Tornado	7,5"	BDS-Magnum-Faktor nur aus Freedom Arms
300 H&N High Speed KS .452"	31,6 Hodgdon H 110	42,3	Rem. 7 1/2	447	30,8	28	Freedom Arms	7,5"	Gute Präzision mit High Speed-Geschoss
300 Sierra JSP TC .4515"	26,4 Alliant 2400	45,0	Win. SRS	443	14,1	15	Taurus Raging Bull	6,5"	2400 mit bester Präzision
300 Sierra JSP TC .4515"	26,4 Vihtavuori N110	45,0	Win. SRS	447	5,1	26	Taurus Raging Bull	6,5"	N110 mit stabilster Geschwindigkeit
311 WM-Bullets CL SWC .452"	25,5 Hodgdon H 4227	45,0	Win. SRS	397	8,2	29	Taurus Raging Bull	6,5"	preiswerte Gebrauchsladung
325 Degol JSP FP .452"	28,7 Hodgdon H110	44,9	Win. SRS	436	26,9	26	Magnum Research BFR Little Max	7,5"	.480 Ruger-Ballistik
350 Degol JSP FP .452"	24,0 Hodgdon H 110	44,5	Win. SRS	362	37,0	26	Taurus Raging Bull	6,5"	H 110 fast zu langsam
.460 S&W Magnum (Starline-Hülse, Roll-Crimp)									
300 Hornady XTP MAG .452"	43,3 Accurate 1680	55,0	Fed. 215	470	-	20	S&W XVR	8 3/8"	Top-Präzision mit niedrigem Gasdruck
300 Hornady XTP MAG .452"	37,5 Accurate 5744	55,0	Fed. 215	447	-	23	S&W XVR	8 3/8"	Moderate Präzisionslaborierung
300 Hornady XTP MAG .452"	39,0 Hodgdon H110	55,0	Fed. 215	484	-	24	S&W XVR	8 3/8"	Präzise, schnell und stark
300 Hornady XTP MAG .452"	36,5 Hodgdon H4227	55,0	Fed. 215	482	-	29	S&W XVR	8 3/8"	Hohe Leistungsausbeute
.480 Ruger (Hornady-Hülse (gekürzte .475" Linebaugh-Hülse) Roll-Crimp)									
300 Degol JSP FP .475"	8,1 Hodgdon Titegroup	41,5	Win. LP	291	21,8	21	Taurus Raging Bull	8,35"	leichte Trainingsladung
300 Degol JSP FP .475"	28,9 Hodgdon Lil'Gun	41,5	CCI 350	451	11,1	32	Taurus Raging Bull	6,3"	Full-House- Laborierung
300 Degol JSP FP .475"	14,3 Hodgdon Longshot	41,8	CCI 350	397	7,6	45	Taurus Raging Bull	8,35"	3/4-Laborierung
325 Degol JSP FP .4745"	24,6 Hodgdon H 110	41,9	CCI 350	399	13,9	35	Ruger Super Redhawk	7,5"	mit 25,5 auf Fabrikpatronen-Niveau
325 Degol JSP FP .4745"	8,6 Hodgdon Universal	41,9	CCI 350	278	4,5	40	Taurus Raging Bull	6,5"	leichte Scheiben- und Trainingslaborierung
325 Degol JSP FP .4745"	20,6 Vihtavuori N110	41,9	CCI 350	388	12,4	40	Ruger Super Redhawk	7,5"	Ladedichte 1
325 Hornady JSP FP .475"	27,3 Hodgdon H110	41,4	CCI 350	435	11,7	17	Taurus Raging Bull	8,35"	Top
325 Hornady JSP FP .475"	24,9 Hodgdon Lil'Gun	41,0	CCI 350	435	4,9	20	Taurus Raging Bull	8,35"	Lil'Gun passt perfekt zur .480 Ruger
325 Hornady JSP FP .475"	22,5 Alliant 2400	40,9	Win. LP	407	9,6	32	Taurus Raging Bull	8,35"	knapp unter Fabrikpatronen-Niveau
325 Hornady JSP FP .475"	21,9 Vihtavuori N110	40,9	Win. LP	414	12,7	35	Taurus Raging Bull	8,35"	knapp unter Fabrikpatronen-Niveau
350 Degol JSP FP .475"	22,8 Hodgdon H4227	41,6	CCI 350	362	9,2	20	Taurus Raging Bull	8,35"	Top Allround-Laborierung
400 Degol JSP FP .475"	18,5 Hodgdon H4227	42,4	CCI 350	291	10,4	10	Taurus Raging Bull	8,35"	Top-Scheibenladung, Ladedichte 1
400 Degol JSP FP .475"	18,5 Hodgdon H4227	42,4	CCI 350	276	8,9	16	Taurus Raging Bull	6,3"	Top-Scheibenladung, Ladedichte 1
400 Speer UCSP FP .475"	18,0 Alliant 2400	41,7	Win. LP	329	6,1	12	Taurus Raging Bull	6,3"	Top-Präzision mit 400 Grains
400 Speer UCSP FP .475"	21,5 Hodgdon H110	41,8	CCI 350	348	8,5	18	Taurus Raging Bull	6,3"	max. Leistungsausbeute mit 400 Grains
.50 Action Express (IMI-Hülse, leichter Taper-Crimp)									
300 H&N High Speed FP .501"	34,2 Hodgdon H110	40,4	CCI 350	401	15,0	22	LAR Grizzly	6"	Top Präzision & 100 % Funktion
300 H&N High Speed FP .501"	22,6 Vihtavuori N110	40,4	CCI 350	410	4,1	39	Desert Eagle Mark XIX	6"	Laborierung mit H 110 ist besser
.500 Wyoming Express (Freedom Arms-Hülse, Roll-Crimp)									
300 H&N High Speed HP .501"	12,0 Hodgdon Titegroup	43,8	Fed. 210	355	10,7	40	Freedom Arms PG Model 83	7,5"	BdMP Super-Magnum
325 CBS Degol JSP FP .500"	31,9 Hodgdon Lil'Gun	41,6	Fed. 210	466	17,0	50	Freedom Arms PG Model 83	7,5"	noch nicht Maximalladung
350 Hornady XTP FP .500"	12,0 Hodgdon Titegroup	43,8	Fed. 210	337	8,7	38	Freedom Arms PG Model 83	7,5"	BdMP-Super Magnum
400 H&N High Speed FP .501"	30,0 Hodgdon H4227	43,2	Fed. 210	391	17,2	52	Freedom Arms PG Model 83	7,5"	nahe Maximalladung
400 Sierra JSP FP .500"	30,0 Hodgdon H4227	45,2	Fed. 210	373	16,3	34	Freedom Arms PG Model 83	7,5"	präzise Power-Ladung
.500 S&W Magnum (Jamison-Hülse, Roll-Crimp)									
300 H&N High Speed FP .502"	15,0 Hodgdon Titegroup	49,2	Fed. 155	388	35,9	21	S&W M500	8,2"	Medium-Laborierung, max. für Titegroup
325 Degol JSP FP .500"	38,0 Hodgdon H110	48,2	Fed. 155	478	44,0	35	S&W M500	8,2"	noch nicht Maximum
350 Degol JSP FP .500"	37,0 Hodgdon H110	48,1	Fed. 155	460	9,4	24	S&W M500	8,2"	noch nicht Maximum