



### .45 ACP Kegelstumpfgeschosse



Diameter Zoll/Millimeter	.451 / 11,46	.451 / 11,46	.452 / 11,48	.452 / 11,48
Gewicht Grain/Gramm	200 / 12,96	230 / 14,90	200 / 12,96	230 / 14,90
Ausführung	HS	HS	HS	HS

### .45 Colt Kegelstumpfgeschosse



Diameter Zoll/Millimeter	.452 / 11,48	.452 / 11,48	.454 / 11,53
Gewicht Grain/Gramm	250 / 16,20	300 / 19,44	250 / 16,20
Ausführung	HS	HS	HS

Ausführung: F = kalibriert und gefettet, KB = kunststoffbeschichtet, HS = Kupfer High Speed

### Laborierungsdaten Kaliber .45 ACP

Form	Geschoss Diameter/ Grain Ausf.	Patronenl. in mm	Hülse	Zündhütchen	Treibladung Hersteller	Grain	Sorte	Crimp	V0 m/s	Faktor IPSC	DSP MIP	Testwaffe
KS	.451/185 HS	31,5	Winch.	Fed. 150	Vihtavuori	6,2	N 320	Taper	295	179	354	SV Infinity 6"
KS	.451/185 HS	31,5	Winch.	Fed. 150	Vihtavuori	7,4	N 340	Taper	300	182	360	SV Infinity 6"
KS	.452/200 HS	30,5	PCM	Fed. 150	Hodgdon	5,5	HP 38	Taper	266	175	345	Peters Stahl 6"
KS	.452/200 HS	30,5	PCM	Fed. 150	Alliant	5,0	Am. Selec	Taper	265	174	343	Peters Stahl 6"
KS	.452/200 HS	30,5	PCM	Fed. 150	Vihtavuori	4,5	N 310	Taper	260	171	337	Peters Stahl 6"
KS	.452/200 HS	31,5	Federal	Fed. GM 150	Vihtavuori	6,6	N 340	Taper	250	164	324	SV Infinity 6"

KS	.452/200 HS	31,0	Magtech.	Fed. 150	Accurate	5,8	No. 2	Taper	279	183	362	SIG- Sauer 220 Sport
KS	.452/230 HS	31,0	Winch.	Win. LP	Vihtavuori	4,4	N 320	Factory	255	192	380	S&W PC 845

Geschossform: KS = Kegelstumpf


**Laborierungsdaten Kaliber .45 Colt**

Form	Geschoss Diameter/Grain Ausf.	Patronenl. in mm	Hülse	Zündhütchen	Treibladung Hersteller	Grain	Sorte	Crimp	V0 m/s	Faktor IPSC	DSP MIP	Testwaffe
KS	.454/250 HS	40,6	Starline	CCI 300	Alliant	5,4	Bullseye	Factory	225	185	365	Ruger Vaquero 5 1/2"
KS	.454/250 HS	41,5	Starline	Fed. 150	Accurate	12,0	No. 5	Factory	280	230	454	Ruger Vaquero 5 1/2"
KS	.454/250 HS	41,5	Starline	Fed. 150	Vihtavuori	6,5	N 320	Factory	235	193	381	Ruger Vaquero 5 1/2"
KS	.454/250 HS	41,5	Starline	Fed. 150	Alliant	7,0	Bullseye	Factory	260	213	421	Ruger Vaquero 5 1/2"
KS	.454/250 HS	41,5	Starline	Fed. 150	Vihtavuori	6,7	N 320	Factory	240	197	389	Ruger Vaquero 5 1/2"
KS	.452/250 HS	41,5	Starline	Fed. 150	Accurate	11,0	No. 5	Factory	290	238	470	Ruger Vaquero 5 1/2"

**Laborierungsdaten Kaliber .454 Casull**

Form	Geschoss Diameter/Grain Ausf.	Patronenl. in mm	Hülse	Zündhütchen	Treibladung Hersteller	Grain	Sorte	Crimp	V0 m/s	Faktor IPSC	DSP MIP	Testwaffe
KS	.452/250 HS	44,2	FA	Rem 7 1/2	Accurate	30,0	No. 9	Factory	485	398	786	FA 7 1/2"
KS	.452/300 HS	44,2	FA	Rem 7 1/2	Accurate	27,1	No. 9	Factory	457	450	888	FA 7 1/2"
KS	.452/300 HS	44,2	FA	Rem 7 1/2	Accurate	29,1	No. 9	Factory	493	485	958	FA 7 1/2"

Geschossform: KS = Kegelstumpf

**ACHTUNG:**

Weil keine Garantie dafür besteht, mit welcher Sorgfalt und welchen Komponenten der Wiederlader arbeitet, noch in welchem Zustand sich die Waffe befindet, in der er seine Munition verschießt, erfolgt die Angabe der Ladedaten in jeder Hinsicht ohne Gewähr!