















Kal.	Grains	Typ		Preis 25 St.	Preis 50 St.	Preis 100 St.	Preis 125 St.	Preis 250 St.	Preis 500 St.	Art.-Nr.
.35		180 TM-flach	HotCor			44,90			207,90	SP2435
		220 TM-flach	HotCor		21,30			98,60		SP2439
		250 TM-spitz	HotCor		25,30			117,10		SP2453
9,3 mm (.366)		270 TM-semispitz	HotCor		26,10			120,80		SP2459
.375		235 TM-semispitz	HotCor		26,00			120,00		SP2471
		270 TM-B.T. spitz	Jacketed		42,90			198,60		SP2472
		285 TM	GrandSlam		73,80			341,60		SP2473
.416		350 TM-Mag Tip	HotCor		48,10			222,70		SP2477
.458"		300 HP-Uni-COR	Jacketed		33,90			156,90		SP2482
		350 TM-flach	HotCor		37,40			173,10		SP2478
.45-70 (.458)		400 TM-flach	Jacketed		35,20			162,90		SP2479

SPEER FFW-Geschosse

Kal.	Grains	Typ		Preis 100 St.	Preis 500 St.	Art.-Nr.
6,35mm/.251"		35 HP	Gold Dot	22,30	103,20	SP3985
		50 VM	Uni-Cor	17,60	81,50	SP3982
7,65mm/.312"		60 HP	Gold Dot	23,90	110,60	SP3986
	.32/.312"	100 HP	Plinker	24,60	113,60	SP3980
100 HP		Gold Dot	26,10	120,60	SP3990	
115 HP		Gold Dot HP	27,40	126,80	SP3988	
.32/.314"		98 WC Hohlboden	Blei	—	1000 / 89,90	SP4600
.380 Auto/.355"		90 HP	Gold Dot	21,60	99,90	SP3992
		90 HP für kurzläufige FFW	Gold Dot	25,80	119,20	SP4020
9mm/.355"		95 VM	Uni-Cor	21,50	99,50	SP4001
		115 VM	Uni-Cor	21,60	99,90	SP3995
		115 HP	Gold Dot	22,30	103,20	SP3994
		124 VM	Uni-Cor	21,20	99,90	SP3993
		124 TM	Uni-Cor	21,50	99,50	SP3997
		124 HP	Gold Dot	24,30	112,50	SP3998
		147 VM	Uni-Cor	23,90	110,60	SP4006
		147 HP	Gold Dot	24,30	112,50	SP4002
.357 Sig .355"		125 VM	Uni-Cor	24,30	112,50	SP4362
.357 Sig .38 Super		125 HP	Gold Dot	26,90	124,50	SP4360



FFW-Geschosse

Speer bietet eine breit gefächerte Geschosspalette an, die Geschosse für jeden Verwendungszweck enthält.

Die Wadcutter-Geschosse mit Hohlboden eignen sich besonders für leichte Scheibenladungen. Auch bei geringer Geschwindigkeit fliegen diese Geschosse sehr präzise. Durch den Hohlboden passen sie sich dem Laufprofil hervorragend an und der Geschosskopf mit Scharfrand sorgt für kreisrunde Schusslöcher auf der Scheibe.



Die SWC-Bleigeschosse sind preiswerte Revolvergeschosse, wenn nicht zu hohe Geschwindigkeit angestrebt werden. Speer-Bleigeschosse werden nicht gegossen, sondern kalt gepresst. Unsichtbare Einschlüsse im Geschoss, die die Präzision nachteilig beeinflussen würden, können so nicht vorkommen. Bei heißen Ladungen, die den Geschossboden anschmelzen können, sollten jedoch Mantelgeschosse gewählt werden. Auch die SWC-Geschosse stanzen kreisrunde Schusslöcher. Bleigeschosse haben oft besonders in Revolvern eine sehr gute Präzision, da Revolverläufe bezüglich der Zugtiefe speziell auf die Verwendung von Bleigeschossen ausgelegt sind. Auch für einige Pistolenmodelle, etwa der legendären SIG P 210, gibt es spezielle „Bleiläufe“. Bei der Verwendung von Bleigeschossen wird der Lauf lange nicht so stark beansprucht, als wenn härtere Mantelgeschosse verwendet werden. Nachteilig ist jedoch bei Verwendung in Indoor-Schießständen die Luftverschmutzung durch den Bleiabrieb und das verbrennende Geschossfett.



Speer Reloading Manual

Zum vierzigjährigen Jubiläum hat Speer sein bewährtes Wiederladehandbuch aktualisiert. Mit noch mehr interessanten Informationen. Englischsprachig.
BUH301 14. Auflage € 29,90