
































Kal.	Grains	Typ		Preis 100 St.	Preis 500 St.	Preis 1000 St.	Art.-Nr.	
8mmS (.323)		150	TM-spitz		28,90	135,00	257,00	Si2400
		175	TM-spitz		30,50	142,00	271,00	Si2410
		200	HP-Boattail		39,00	186,00	354,00	Si2415
Kal.	Grains	Typ		Preis 50 St.	Preis 250 St.	Preis 500 St.	Art.-Nr.	
8mmS (.323)		220	TM-Boattail		24,00	112,00	213,00	Si2420
.338		215	TM-Boattail		22,90	105,80	203,10	Si2610
		250	TM-Boattail		23,50	108,60	208,50	Si2600
		250	HP-Boattail		37,70	174,20	344,40	Si2650
		300	10" Dralllänge		40,70	188,00	361,00	Si2675
Kal.	Grains	Typ		Preis 100 St.	Preis 500 St.	Preis 1000 St.	Art.-Nr.	
.338		300	10" Dralllänge		-	344,00	667,00	Si9300
Kal.	Grains	Typ		Preis 50 St.	Preis 250 St.	Preis 500 St.	Art.-Nr.	
.35 (.358)		200	TM-rund		16,90	78,00	149,90	Si2800
		225	TM-Boattail		22,20	102,60	196,90	Si2850
.375		200	FN 10" Dralllänge		21,00	98,00	187,00	Si2900
		250	TM-Boattail		31,80	148,00	282,00	Si2950
		300	TM-Boattail		33,50	154,830	297,10	Si3000
.458		300	Hohlspitz		24,90	116,00	221,00	Si8900

FFW-Geschosse

Kal.	Grains	Typ		Preis 100 St.	Preis 500 St.	Preis 1000 St.	Art.-Nr.	
7,63mm (.308)		85	TM rund		20,40	94,50	180,00	Si8005
.32 Mag (.312)		90	HP		17,80	82,20	157,90	Si8030
9mm (.355)		90	HP		17,80	82,20	157,90	Si8100
		95	VM-Match		16,90	78,50	149,00	Si8105
		115	HP		17,30	80,50	153,00	Si8110
		115	VM-Match		18,90	87,30	167,70	Si8115
		125	HP		19,80	92,00	175,00	Si8125
		125	VM-Match		18,50	85,50	163,00	Si8120



Rundkopfgeschosse

Rundkopfgeschosse werden als Jagdgeschosse auf kurze Distanzen bevorzugt. Sie geben ihre Energie schnell ab und haben eine gute Stopwirkung. Auf Drückjagd- oder Waldjagddistanz spielt die schlechtere Außenballistik keine Rolle. Rundkopfgeschosse sind etwas unempfindlicher gegenüber kleinen Flugbahnhindernissen, obwohl man hier auch keine Wunderdinge erwarten darf.



Flachkopfgeschosse

Flachkopfgeschosse sind notwendig, wenn die Patronen in einem Röhrenmagazin hintereinander geladen werden. Solche Magazine haben die meisten Unterhebel- und Vorderschaftsrepetierer. Die Stirnfläche der Patrone liegt hier auf dem Patronenboden der davor geladenen Patrone. Bei Geschossen mit Spitze kann es hier durch den Rückstoß zu einem Schlag auf das Zündhütchen der vorderen Patrone kommen und die Patrone würde im Röhrenmagazin gezündet. In Röhrenmagazinen dürfen daher aus Sicherheitsgründen ausschließlich Flachkopfgeschosse verladen werden. Die Außenballistik ist hier nicht sehr gut, was aber bei den üblichen Kalibern der Unterhebel- und Vorderschaftsrepetierer keine große praktische Rolle spielt.



Die SportsMaster-Geschosse sind Teilmantelgeschosse, die je nach Anforderung eine spezielle Kopfform haben. Bei den Pistolenkalibern ist die Geschossspitze entweder als Rundkopf mit kleiner Bleispitze geformt oder aber als Hohlspitze mit ganz nach vorn gezogenem Geschossmantel. Diese Geschossauslegung sorgt für ein störungsfreies Zuführen in Selbstladepistolen. Bei den Revolverkalibern überwiegt neben den Hohlspitzgeschossen das klassische Teilmantel-Flachkopf-Geschoss mit vorn freiliegendem Bleikern. Bei einigen Geschossen wird das schnelle Aufpflzen im Ziel durch Einkerbungen des Geschossmantels an der Spitze zusätzlich unterstützt. Der Geschossmantel rollt hier kontrolliert nach hinten auf und je nach Geschwindigkeit und Zielwiderstand vergrößert sich der Geschossquerschnitt erheblich. Die SportsMaster-Geschosse haben durch ihre höhere Energieabgabe eine deutlich bessere Zielwirkung als die Vollmantelgeschosse der TournamentMaster-Serie und eignen sich daher wesentlich besser für Verteidigungszwecke und Fangschuss.