

Alle Rechte bei WM Bullets © 1987

Zwei Schüsse in das gleiche Loch sind oft Glück, viele Schüsse in ein Loch sind oft mit **WM-Bullets** geladen.

GEWICHT	GESCHOßTYP+ BESCHICHTUNG	TREIB LADUNG	IN GRS.	ZÜN DER	CRIMP	OAL MM	V³ IN M/S	BEMERKUNG	WAFF E NR.	BESTELL. NR.
180 grs.	RN Silvermoly	Vihtavuori N320	6,1	SP RP	Friction	39,90	326	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Vihtavuori N330	6,6	SP RP	Friction	39,90	329	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Vihtavuori N340	6,8	SP RP	Friction	39,90	335	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Vihtavuori N350	7,2	SP RP	Friction	39,90	339	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Vihtavuori 3N37	7,6	SP RP	Friction	39,90	344	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Rottweil P804	6.8	SP RP	Friction	39,90	330	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Rottweil P803	7.0	SP RP	Friction	39,90	336	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Rottweil P806	11,0	SP RP	Friction	39,90	365	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Hodgdon HP38	6,5	SP RP	Friction	39,90	333	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Hodgdon Universal	6,5	SP RP	Friction	39,90	337	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Alliant UNIQUE	6,6	SP RP	Friction	39,90	341	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	Alliant HERCO	7,2	SP RP	Friction	39,90	347	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	PB Clermont PCL 509	6,6	SP RP	Friction	39,90	331	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	PB Clermont PCL 506	6,6	SP RP	Friction	39,90	345	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly	PB Clermont PCL 504	7,9	SP RP	Friction	39,90	347	Scheibenlaborierung mit DSB-Mip	1	WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly									WMEX#2050
180 grs.	RN Silvermoly									WMEX#2050

Patronen-Daten: Geschoßdiameter=.357“, max.Hülsenlänge =32,60 mm, max. Patronenlänge = 40,40 mm, max. zulässiger Gasdruck = 3.000bar Hülse = WM Bullets

Abkürzungen: **SWC**= Semi Wad Cutter (Scharfrand) ; **BB**= Bevel Base(angeschrägter Geschossboden) ; **FP**= Flat Point (Flach Kopf)

SP=Spire Point (Spitz Kopfform) **ECO Lube** = Raucharme Hartwachs - Beschichtung

Silvermoly = Moybdänsulfatige Gleitbeschichtung ; **TMC**= Total Metal Coppered (Verkupfertes Bleigeschoss)

Waffen Nr.1= S & W 686 6“



Geschosslänge = 20,05 mm

**.357 Magnum
Revolver**

Geschoss = .357 RN 180grs. Pack zu 500 = WMEX#2050 ; Pack zu 2.000 = WMEX#2052

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.