

Alle Rechte bei WM Bullets © 1997

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	BESTELL. NR.	
205 grs.	FP Eco Lube	Acc.Arms No.2	5,7	LPM CCI	Friction	40,44	234	Cowboy Load (Minimum Load)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Acc.Arms No.2	6,0	LPM CCI	Friction	40,44	249	Cowboy Load	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Hodgdon Tite Group	5,5	LPM CCI	Friction	40,44	238	Cowboy Load (noch Stabil)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Hodgdon Tite Group	6,0	LPM CCI	Friction	40,44	262	Cowboy Load (Top Load)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Hodgdon HP 38	5,7	LPM CCI	Friction	40,44	242	Cowboy Load	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Hodgdon HP 38	6,2	LPM CCI	Friction	40,44	269	Cowboy Load (Zackig)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Hodgdon Universal	5,5	LPM CCI	Friction	40,44	241	Cowboy Load (Minimum Load)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Hodgdon Universal	6,4	LPM CCI	Friction	40,44	281	Cowboy Load (Zackig)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Alliant UNIQUE	6,5	LPM CCI	Friction	40,44	269	Cowboy Load (Top Load)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Alliant UNIQUE	8,0	LPM CCI	Friction	40,44	318	Gebrauchsladung	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Rottweil P804	6,8	LPM CCI	Friction	40,44	279	Cowboy Load (Zackig)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Rottweil P804	7,9	LPM CCI	Friction	40,44	302	Gebrauchsladung	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Vihtavuori N320	6,0	LPM CCI	Friction	40,44	269	Cowboy Load (nicht weniger)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Vihtavuori N320	6,5	LPM CCI	Friction	40,44	288	Cowboy Load (Zackig)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Vihtavuori N330	6,5	LPM CCI	Friction	40,44	275	Cowboy Load (Zackig)	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube	Vihtavuori N330	8,0	LPM CCI	Friction	40,44	322	Gebrauchsladung	WMLU#58
205 grs.	FP Eco Lube							WMLU#58	

**Patronen-Daten:** Geschoßdiameter=.428“, max.Hülsenlänge =33,16 mm, max. Patronenlänge = 40,44 mm, max. zulässiger Gasdruck = 1.000bar

**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)

**Waffe** = Uberti Cattelmann 7 1/2“



Geschosslänge = 15,16 mm

**.44/40 Winchester  
Revolver**

Geschoss = .428 FP 205grs. Pack zu 250 = WMLU#58 ; Pack zu 2.000 = WMLU#59

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.