



TROPATICO



ROTTWEILL

6,35 Browning
7,65 Browning
7,5 Ord. Svizzera
7,65 Parabellum

7,63 Mauser

.32 S. & W.

.32 S. & W. L.

9mm. Corto

9x18 Ultra (9 Police)

.45 Winchester Magnum

9mm. Luger

9X21 IMI

9mm. Steyr

9mm. Makarov

.380 Super Auto

.38 Special

.357 Magnum

10mm. Auto

.40 S. & W.

.44 Magnum

.45 Auto

.45 Rim

6,35

Kaliber : *6,35 mm (.251'' Dia.)*

Hülse : *Geco*



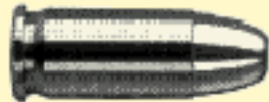
Geschossart					Pulver	Hülseart	Patronenlänge in mm	minimal		maximal		Vo m/s
Grain	Gramm	Typ	Hersteller	Zündhütchen				Gramm	Grain	Gramm	Grain	
50	3,2	VMR	RWS	RWS 4031	P 805	Geco	22,1	0,085	1,3	0,090	1,4	220 240
50	3,2	VMR	RWS	RWS 4031	P 801	Geco	22,1	0,085	1,3	0,090	1,4	220 240

C*: Compressed Load +++ **Es wird keine Garantie auf die Richtigkeit der Ladedaten gegeben**+++

7,65 mm

Kaliber : 7,65 mm (.309'' Dia.)

Hülse : Geco



BR	5,7g	H&N	
Patronenlänge 29,5 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,190	2,9	305
minimal	0,180	2,8	295

BR	5,7g	H&N	
Patronenlänge 29,5 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,270	4,2	300
minimal	0,265	4,1	280

BR	6,3g	H&N	
Patronenlänge 30,5 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,190	2,9	335
minimal	0,180	2,8	305

WC	6,5g	Geco	
Patronenlänge 27,4 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,220	3,4	180
minimal	0,205	3,2	150

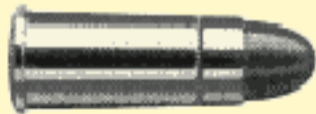
WC	6,5g	Geco	
Patronenlänge 27,4 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,150	2,3	220
minimal	0,135	2,1	195

WC	6,5g	Geco	
Patronenlänge 27,4 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,220	3,4	180
minimal	0,205	3,2	150

7,5 mm Schweizer Ordnonanz

Kaliber : .32 (.313'' Dia.)

Hülse : *Fiocchi*



BR	5,7g	H&N	
Patronenlänge 29,5 mm			
P 805	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,190	2,9	305
mirimal	0,180	2,8	295

BR	5,7g	H&N	
Patronenlänge 29,5 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,270	4,2	300
mirimal	0,265	4,1	280

BR	6,3g	H&N	
Patronenlänge 30,5 mm			
P 805	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,190	2,9	335
mirimal	0,180	2,8	305

BR	6,3g	H&N	
Patronenlänge 30,5 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,270	4,2	310
mirimal	0,265	4,1	290

WC	6,5g	Geco	
Patronenlänge 27,4 mm			
P 805	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,150	2,3	220
mirimal	0,135	2,1	195

WC	6,5g	Geco	
Patronenlänge 27,4 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,220	3,4	180
mirimal	0,205	3,2	150

7,65 mm Parabellum

Kaliber : 7,65 mm (.309'' Dia.)

Hülse : Geco



V MR	4,7 g	Geco	
Patronenlänge 29,7 mm			
P 801	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,325	5,0	430
mirim al	0,300	4,6	410

V MR	4,7 g	Geco	
Patronenlänge 29,7 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,435	6,7	480
mirim al	0,390	6,0	435

BR	4,7 g	H&N	
Patronenlänge 29,5 mm			
P 801	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,325	5,0	435
mirim al	0,300	4,6	410

BR	4,7 g	H&N	
Patronenlänge 29,5 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,435	6,7	485
mirim al	0,390	6,0	440

V MR	6,0 g	Geco	
Patronenlänge 29,2 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,345	5,3	390
mirim al	0,325	5,0	350

V MR	6,0 g	Geco	
Patronenlänge 29,2 mm			
J 706	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,365	5,6	390
mirim al	0,335	5,2	350

TMR(.308)	7,1 g	RWS	
Patronenlänge 27,6 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,300	4,6	340
mirim al	0,285	4,4	310

TMR(.308)	7,1 g	RWS	
Patronenlänge 27,6 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,335	5,2	350
mirim al	0,320	4,9	310

7,63 mm Mauser

Kaliber : *7,65 mm (.309'' Dia.)*

Hülse : *Fiocchi*



V MR	6,0g	Geco	
Patronenlänge 33,2 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,380	5,9	420
minim al	0,355	5,5	380

V MR	6,0g	Geco	
Patronenlänge 33,2 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,420	6,5	430
minim al	0.390	6,0	370

BR	6,3g	H&N	
Patronenlänge 33,2 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,380	5,9	410
minim al	0,355	5,5	380

BR	6,3g	H&N	
Patronenlänge 33,2 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,415	6,4	430
minim al	0,390	6,0	375

TMR(.308)	7,1g	RWS	
Patronenlänge 35,4 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,335	5,2	370
minim al	0,325	5,0	340

TMR(.308)	7,1g	RWS	
Patronenlänge 35,4 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,375	5,8	390
minim al	0,365	5,6	350

.32 S & W

Kaliber : .32 (.313'' Dia.)
Hülse : Geco



BR	5,7g	H&N	
Patronenlänge 22,7 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,090	1,4	245
minimal	0,080	1,2	205

BR	5,7g	H&N	
Patronenlänge 22,7 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,125	1,9	245
minimal	0,115	1,8	215

BR	6,3g	H&N	
Patronenlänge 23,3 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,085	1,3	225
minimal	0,080	1,2	200

BR	6,3g	H&N	
Patronenlänge 23,3 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,115	1,8	230
minimal	0,110	1,7	205

WC	6,5g	Geco	
Patronenlänge 21,0 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,090	1,4	230
minimal	0,065	1,0	185

WC	6,5g	Geco	
Patronenlänge 21,0 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,125	1,9	230
minimal	0,115	1,8	210

.32 S & W Lang

Kaliber : .32 (.313'' Dia.)

Hülse : Geco



BR	5,7g	H&N	
Patronenlänge 30,2 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,135	2,1	245
minimal	0,130	2,0	220

BR	5,7g	H&N	
Patronenlänge 30,2 mm			
P 804*	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,205	3,2	250
minimal	0,195	3,0	215

BR	6,3g	H&N	
Patronenlänge 31,3 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,135	2,1	245
minimal	0,125	1,9	220

BR	6,3g	H&N	
Patronenlänge 31,3 mm			
P 804*	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,205	3,2	260
minimal	0,195	3,0	220

WC	6,5g	Geco	
Patronenlänge 23,3 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,085	1,3	210
minimal	0,080	1,2	200

WC	6,5g	Geco	
Patronenlänge 23,3 mm			
P 804*	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,130	2,0	220
minimal	0,125	1,9	200

9 mm kurz

Kaliber : 9 mm (.355'' Dia.)

Hülse : Geco



VMR	6,1g	Geco	
Patronenlänge 24,8 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,155	2,4	275
minimal	0,150	2,3	265

VMR	6,1g	Geco	
Patronenlänge 24,8 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,175	2,7	305
minimal	0,160	2,5	250

VMF	6,1g	Geco	
Patronenlänge 24,6 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,155	2,4	285
minimal	0,150	2,3	265

VMF	6,1g	Geco	
Patronenlänge 24,6 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,175	2,7	315
minimal	0,160	2,5	250

BR	7,8g	H&N	
Patronenlänge 24,7 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,145	2,2	250
minimal	0,135	2,1	230

BR	7,8g	H&N	
Patronenlänge 24,7 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,175	2,7	255
minimal	0,170	2,6	235

9 x 18 Ultra (9 mm Police)

Kaliber : 9 mm (.355'' Dia.)

Hülse : Geco



VMF	6,1 g	Geco	
Patronenlänge 25,5 mm			
P 801	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,240	3,7	320
mirimal	0,225	3,5	300

VMF	6,1 g	Geco	
Patronenlänge 25,5 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,310	4,8	335
mirimal	0,290	4,5	305

V MR	6,1 g	Geco	
Patronenlänge 25,4 mm			
P 801	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,240	3,7	315
mirimal	0,225	3,5	290

V MR	6,1 g	Geco	
Patronenlänge 25,4 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,310	4,8	335
mirimal	0,290	4,5	305

BR	7,8 g	H&N	
Patronenlänge 25,0 mm			
P 805	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,205	3,2	315
mirimal	0,180	2,8	275

BR	7,8 g	H&N	
Patronenlänge 25,0 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,260	4,0	300
mirimal	0,250	3,9	280

TMR	8,0 g	Geco	
Patronenlänge 26,0 mm			
P 801	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,225	3,5	310
mirimal	0,205	3,2	280

TMR	8,0 g	Geco	
Patronenlänge 26,0 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,265	4,1	310
mirimal	0,250	3,9	280

V MR	8,0 g	Geco	
Patronenlänge 27,6 mm			
P 801	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,220	3,4	310
mirimal	0,200	3,1	280

V MR	8,0 g	Geco	
Patronenlänge 27,6 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,265	4,1	310
mirimal	0,250	3,9	280

BF	8,1 g	H&N	
Patronenlänge 25,3 mm			
P 805	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,190	2,9	280
mirimal	0,170	2,6	255

BF	8,1 g	H&N	
Patronenlänge 25,3 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,245	3,8	325
mirimal	0,235	3,6	295

9 mm Luger

Kaliber : 9 mm (.355'' Dia.)

Hülse : Geco



VMF	6,1g	Geco	
Patronenlänge 25,8 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,300	4,6	400
minimal	0,265	4,1	330

VMF	6,1g	Geco	
Patronenlänge 25,8 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,380	5,9	435
minimal	0,350	5,4	340

BR	7,8g	Geco	
Patronenlänge 26,4 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,260	4,0	350
minimal	0,220	3,4	275

BR	7,8g	Geco	
Patronenlänge 26,4 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,330	5,1	385
minimal	0,265	4,1	245

VMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 29,3 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,260	4,0	350
minimal	0,250	3,9	300

VMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 29,3 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,330	5,1	370
minimal	0,320	4,9	330

BF CU(.356'')	8,1g	H&N	
Patronenlänge 29,3 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,250	3,9	335
minimal	0,220	3,4	260

BR CU(.356'')	8,1g	H&N	
Patronenlänge 29,3 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,325	5,0	365
minimal	0,265	4,1	235

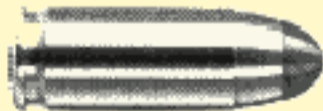
BF	8,4g	Geco	
Patronenlänge 27,3 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,245	3,8	335
minimal	0,225	3,5	280

BF	8,4g	Geco	
Patronenlänge 27,3 mm			
P803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,310	4,8	350
minimal	0,260	4,0	240

9 mm x 21

Kaliber : 9 mm (.355'' Dia.)

Hülse : Geco



VMF	6,1g	Geco	
Patronenlänge 27,0 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,300	4,6	400
minimal	0,260	4,0	330

VMF	6,1g	Geco	
Patronenlänge 27,0 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,380	5,9	420
minimal	0,350	5,4	340

TMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 28,9 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,260	4,0	335
minimal	0,245	3,8	300

TMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 28,9 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,330	5,1	340
minimal	0,305	4,7	300

VMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 28,9 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,255	3,9	340
minimal	0,245	3,8	300

VMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 28,9 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,325	5,0	360
minimal	0,305	4,7	300

9 mm Steyr

Kaliber : 9 mm (.355'' Dia.)

Hülse : HP



VMF	6,1g	Geco	
Patronenlänge 31,0 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,270	4,2	355
minimal	0,260	4,0	330

VMF	6,1g	Geco	
Patronenlänge 31,0 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,395	6,1	415
minimal	0,380	5,9	385

VMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 32,2 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,245	3,8	290
minimal	0,240	3,7	275

VMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 32,2 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,345	5,3	360
minimal	0,330	5,1	320

TMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 31,5 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,245	3,8	290
minimal	0,240	3,7	275

TMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 31,5 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,345	5,3	335
minimal	0,325	5,0	325

9 mm Makarov

Kaliber : *9,22 mm (.363'' Dia.)*

Hülse : *Star 9x18 MAK^{*-*}*



BR CU (.365´)	6,2g	H&N	
Patronenlänge 24,8 mm			
P 805	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,215	3,3	330
mirimal	0,200	3,1	300

BR CU (.365´)	6,2g	H&N	
Patronenlänge 24,8 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,320	4,9	335
mirimal	0,305	4,7	320

TMF	6,5g	Sierra	
Patronenlänge 23,4 mm			
P 805	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,215	3,3	315
mirimal	0,200	3,1	295

TMF	6,5g	Sierra	
Patronenlänge 23,4 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,320	4,9	340
mirimal	0,305	4,7	305

TMF	6,5g	Sierra	
Patronenlänge 23,4 mm			
P 803	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,305	4,7	330
mirimal	0,290	4,5	300

	Gramm	Grain	V o m/s
maximal			
mirimal			

.380 super Auto

Kaliber :

Hülse :

VMF	6,1g	Geco	
Patronenlänge 29,6 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,375	5,8	405
minimal	0,335	5,5	390

VMF	6,1g	Geco	
Patronenlänge mm			
	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal			
minimal			

VMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 31,7 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,335	5,2	335
minimal	0,325	5,0	315

VMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 31,7 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,420	6,5	390
minimal	0,410	6,3	360

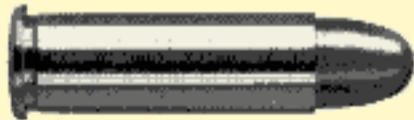
TMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 31,5 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,335	5,2	335
minimal	0,325	5,0	315

TMR	8,0g	Geco	
Patronenlänge 31,5 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,420	6,5	390
minimal	0,410	6,3	360

.38 Spezial

Kaliber : *.38 (.357'' Dia.)*

Hülse : *Geco*



FS	7,5g	Geco	
Patronenlänge 29,4 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,245	3,8	300
minimal	0,235	3,6	290

FS	7,5g	Geco	
Patronenlänge 29,4 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,370	5,7	335
minimal	0,350	5,4	290

WC	9,6g	Geco	
Patronenlänge 29,4 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,195	3,0*	250
minimal	0,155	2,4	190

WC	9,6g	Geco	
Patronenlänge 29,4 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,280	4,3*	260
minimal	0,260	4,0	205

* nicht für Pistole

* nicht für Pistole

TMF	10,2 g	Geco	
Patronenlänge 36,7 mm			
P 801	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,290	4,5	280
minimal	0,260	4,0	230

TMF	10,2g	Geco	
Patronenlänge 36,7 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,745	11,5	380
minimal	0,715	11,0	345

BR	10,2g	Geco	
Patronenlänge 39,2 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,245	3,8	290
minimal	0,215	3,3	260

BR	10,2g	Geco	
Patronenlänge 39,2 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,355	5,5	310
minimal	0,325	5,0	270

BF CU	10,2g	H&N	
Patronenlänge 37,4 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,355	5,5	315
minimal	0,325	5,0	290

BR CU	10,2g	H&N	
Patronenlänge 37,4 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,775	12,0	350
minimal	0,650	10,0	280

VMS	10,2g	Geco	
Patronenlänge 36,4 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,330	5,1	290
minimal	0,290	4,5	260

VMS	10,2g	Geco	
Patronenlänge 36,4 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,715	11,0	315
minimal	0,650	10,0	290

.357 Magnum

Kaliber: *.38 (.357'' Dia.)*

Hülse: *Geco*



FS	7,5g	Geco	
Patronenlänge 32,8 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,485	7,5	465
minimal	0,375	5,8	320

FS	7,5g	Geco	
Patronenlänge 32,8 mm			
R 910*	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	1,035	16,0	490
minimal	0,780	12,0	330

WC	9,6g	Geco	
Patronenlänge 32,8 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,205	3,2	260
minimal	0,170	2,6	200

WC	9,6g	Geco	
Patronenlänge 32,8 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,300	4,6	260
minimal	0,265	4,1	200

TMF	10,2 g	Geco	
Patronenlänge 40,0 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,545	8,4	400
minimal	0,475	7,3	350

TMF	10,2g	Geco	
Patronenlänge 40,0 mm			
R 910*	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	1,070	16,5	500
minimal	0,970	15,0	470

10 mm Auto

Kaliber : *10 mm (.40'' Dia.)*

Hülse : *Norma*



BF CU (.401'')	11,7g		H&N
Patronenlänge 32,2 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,300	4,6	305
minimal	0,275	4,2	280

BF CU (.401'')	11,7g		H&N
Patronenlänge 32,2 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,905	14,0	415
minimal	0,840	13,0	370

TMF	12,3g		Sierra
Patronenlänge 31,9 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,270	4,2	270
minimal	0,260	4,0	250

TMF	12,3g		Sierra
Patronenlänge 31,9 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,840	13,0	390
minimal	0,780	12,0	350

VMF	13,0g		Norma
Patronenlänge 32,5 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,245	3,8	250
minimal	0,240	3,7	220

VMF	13,0g		Norma
Patronenlänge 32,5 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,810	12,5	380
minimal	0,780	12,0	345

.40 S & W

Kaliber : *10 mm (.40'' Dia.)*

Hülse : *Winchester*



VMF	10,0g	Winchester	
Patronenlänge 28,6 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,290	4,5	335
minimal	0,280	4,3	315

VMF	10,0g	Winchester	
Patronenlänge 28,6 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,905	14,0	400
minimal	0,840	13,0	370

BF CU (.401'')	11,7g	H&N	
Patronenlänge 29,4 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,245	3,8	280
minimal	0,220	3,4	255

BF CU (.401'')	11,7g	H&N	
Patronenlänge 29,4 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,745	11,5	360
minimal	0,710	11,0	325

TMF	12,3 g	Sierra	
Patronenlänge 29,0 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,220	3,4	250
minimal	0,195	3,0	220

TMF	12,3 g	Sierra	
Patronenlänge 29,0 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,700	10,8	325
minimal	0,650	10,0	290

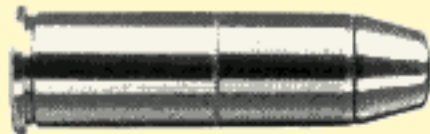
VMF	13,0g	Norma	
Patronenlänge 30,3 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,205	3,2	230
minimal	0,280	4,3	315

VMF	13,0g	Norma	
Patronenlänge 30,3 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,700	10,8	325
minimal	0,650	10,0	290

.44 Magnum

Kaliber : .44 (.430'' Dia.)

Hülse : R-P



TMF	14,3g	Sierra	
Patronenlänge 40,2 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,715	11,0	350
minimal	0,615	9,5	300

TMF	14,3g	Sierra	
Patronenlänge 40,2 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	1,490	23,0	500
minimal	1,425	22,0	480

BF CU (.429'')	15,6g	H&N	
Patronenlänge 41,0 mm			
P 806	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	1,230	19,0	480
minimal	1,100	17,0	435

BF CU (.429'')	15,6g	H&N	
Patronenlänge 41,0 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	1,460	22,5	510
minimal	1,330	20,5	475

BF	15,6g	Remington	
Patronenlänge 39,5 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,455	7,0	310
minimal	0,390	6,0	270

BF	15,6 g	Remington	
Patronenlänge 39,5 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,585	9,0	335
minimal	0,550	8,5	320

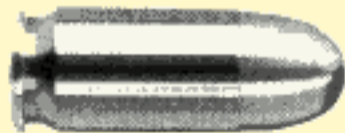
TMF	17,2g	Hornady	
Patronenlänge 42,6 mm			
P 806	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	1,035	16,0	390
minimal	0,905	14,0	350

TMF	17,2g	Hornady	
Patronenlänge 42,6 mm			
R 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	1,265	19,5	420
minimal	1,230	19,0	405

.45 Auto

Kaliber : *.45 (.452'' Dia.)*

Hülse : *Geco*



VMF	12,0g	Hornady	
Patronenlänge 30,3 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,330	5,1	280
minimal	0,310	4,8	230

VMF	12,0g	Hornady	
Patronenlänge 30,3 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,520	8,0	315
minimal	0,485	7,5	245

BR CU (452'')	13,0g	H&N	
Patronenlänge 32,0 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,325	5,0	285
minimal	0,285	4,4	250

BR CU (452'')	13,0g	H&N	
Patronenlänge 32,0 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,325	5,0	285
minimal	0,285	4,4	250

VMR	15,0 g	Geco	
Patronenlänge 32,2 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,310	4,8	250
minimal	0,290	4,5	215

VMR	15,0 g	Geco	
Patronenlänge 32,2 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,455	7,0	260
minimal	0,420	6,5	230

VMR	15,0g	Geco	
Patronenlänge 32,2 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,435	6,7	265
minimal	0,430	6,6	230

VMR	15,0g	Geco	
Patronenlänge 32,2 mm			
J 706	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,465	7,2	280
minimal	0,455	7,0	235

BR	15,0g	H&N	
Patronenlänge 32,5 mm			
P 805	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,290	4,5	255
minimal	0,285	4,4	220

BR	15,0g	H&N	
Patronenlänge 32,5 mm			
P 804	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,420	6,5	260
minimal	0,390	6,0	235

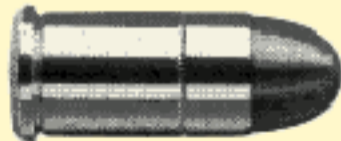
BR	15,0g	H&N	
Patronenlänge 32,5 mm			
P 803	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,415	6,4	260
minimal	0,390	6,0	235

BR	15,0g	H&N	
Patronenlänge 32,5 mm			
J 706	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	0,430	6,6	260
minimal	0,420	6,5	240

.45 Auto Rim

Kaliber : .45 (.452'' Dia.)

Hülse : R-P



V MF	12,0g	Hornady	
Patronerlänge 30,5 mm			
P 805	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,345	5,3	300
mirimal	0,325	5,0	250

V MF	12,0g	Hornady	
Patronerlänge 30,5 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,525	8,1	290
mirimal	0,490	7,6	250

V MR	15,0g	Geco	
Patronerlänge 31,5 mm			
P 805	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,300	4,6	250
mirimal	0,280	4,3	220

V MR	15,0g	Geco	
Patronerlänge 31,5 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,430	6,6	235
mirimal	0,410	6,3	200

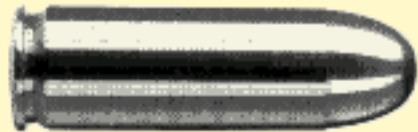
BR	15,0g	H&N	
Patronerlänge 39,0 mm			
P 805	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,285	4,4	270
mirimal	0,265	4,1	245

BR	15,0g	H&N	
Patronerlänge 39,0 mm			
P 804	Gramm	Grain	V o m/s
maximal	0,420	6,5	250
mirimal	0,410	6,3	210

.45 Winchester Magnum

Kaliber : *.45 (.452'' Dia.)*

Hülse : *W-W Super*



TMF	13,0g	Sierra	
Patronenlänge 38,0 mm			
R. 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	1,75	27,0	585
minimal	1,70	26,2	565

VMR	15,0g	Geco	
Patronenlänge 39,5 mm			
R. 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	1,55	23,9	510
minimal	1,45	22,4	490

BF	16,2g	Speer	
Patronenlänge 41,5 mm			
R. 910	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal	1,40	21,6	480
minimal	1,35	20,8	430

	Gramm	Grain	Vo m/s
maximal			
minimal			