

Rifle Reloading data

Cartridge

Cartridge	.270 Winchester
Test barrel	620 mm (24 $\frac{3}{8}$ "), 1 in 10" twist
Primers	Large Rifle
Cases	Remington, trim-to length 64,30 mm (2.531")



VIHTAVUORI

Bullet specifications

Your search returned **44** different loads:

Bullet				Powder	Load			
g					g		m/s	
Weight	Mfg	Type	C.O.L	Type	Weight		Velocity	
					start	max	start	max
6,5	Speer	Spitzer	80,0	N150	2,88	3,42	898	998
6,5	Speer	Spitzer	80,0	N160	3,80	4,27	953	1057
6,5	Speer	Spitzer	80,0	N165	4,00	4,53	966	1070
7,5	Sierra	MatchKing	83,5	N150	2,56	2,94	833	924
7,5	Sierra	MatchKing	83,5	N550	2,87	3,18	871	954
7,5	Sierra	MatchKing	83,5	N160	2,98	3,54	844	958
8,4	Remington	SP	82,0	N160	3,34	3,76	847	940
8,4	Remington	SP	82,0	N560	3,64	3,97	876	955
8,4	Rhino	Solid Shank	83,0	N555	3,30	3,53	873	930
8,4	Rhino	Solid Shank	83,0	N160	3,20	3,52	833	905
8,4	Rhino	Solid Shank	83,0	N165	3,60	3,83	873	932
8,4	Rhino	Solid Shank	83,0	N560	3,40	3,67	852	924
8,4	Speer	SPBT	83,0	N165	3,54	4,02	850	942
8,4	Swift	Scirocco II	84,6	N555	3,26	3,53	874	940
8,4	Swift	Scirocco II	84,6	N160	2,95	3,51	818	912
8,4	Swift	Scirocco II	84,6	N165	3,50	3,90	876	951
8,4	Swift	Scirocco II	84,6	N560	3,50	3,82	863	946
8,4	Swift	Scirocco II	84,6	N565	3,60	3,92	863	935
8,8	Sierra	HPBT	83,0	N160	2,90	3,66	822	929
8,8	Sierra	HPBT	83,0	N165	3,65	3,90	844	927
8,8	Sierra	HPBT	83,0	N560	3,62	3,91	876	957
9,1	Barnes	TSX	81,5	N550	2,44	3,01	737	860
9,1	Barnes	TSX	81,5	N165	2,90	3,42	772	862
9,1	Barnes	TSX	81,5	N560	3,12	3,48	798	882
9,1	Rhino	Solid Shank	83,0	N160	3,05	3,42	792	873
9,1	Rhino	Solid Shank	83,0	N165	3,40	3,68	823	893

Bullet				Powder	Load			
g			mm		g		m/s	
Weight	Mfg	Type	C.O.L	Type	Weight		Velocity	
					start	max	start	max
9,1	Rhino	Solid Shank	83,0	N560	3,25	3,56	813	893
9,1	Swift	A-Frame	82,0	N550	2,63	3,08	758	859
9,1	Swift	A-Frame	82,0	N165	3,05	3,59	790	867
9,1	Swift	A-Frame	82,0	N560	3,12	3,60	789	888
9,7	Barnes	TSX	82,0	N550	2,44	2,93	712	821
9,7	Barnes	TSX	82,0	N165	2,71	3,27	713	819
9,7	Barnes	TSX	82,0	N560	2,90	3,36	746	847
9,7	Nosler	Ballistic Tip	83,5	N160	2,92	3,39	730	842
9,7	Nosler	Ballistic Tip	83,5	N165	3,10	3,74	734	870
9,7	Nosler	Ballistic Tip	83,5	N560	3,13	3,66	742	870
9,7	Swift	A-Frame	84,6	N555	2,90	3,26	786	857
9,7	Swift	A-Frame	84,6	N160	2,75	3,10	745	817
9,7	Swift	A-Frame	84,6	N165	3,10	3,59	786	864
9,7	Swift	A-Frame	84,6	N560	3,20	3,59	795	880
9,7	Swift	A-Frame	84,6	N565	3,30	3,65	801	871
10,4	Nosler	Partition	84,6	N160	2,50	2,89	699	781
10,4	Nosler	Partition	84,6	N165	2,88	3,31	735	811
10,4	Nosler	Partition	84,6	N560	3,01	3,42	745	847