



Reload RS

(../index.php)

Projectile		Douille			Amorce	Poudre			Charge de départ			Charge maximale			Remarque	
Calibre	Masse g	Fabricant	Type	Fabricant	Type	Type	Charge g	V5 m/s	Pression bar	Charge g	V5 m/s	Pression bar	Tube	C.O.L. mm	Info	
222 Rem.	2,9	RWS	TMS	RWS	SR RWS 4033	RS36	1,20	912	2738	1,30	984	3361	600mm (1:14")	51,5		
222 Rem.	3,2	Sierra	SBT	RWS	SR RWS 4033	RS36	1,16	862	2517	1,27	959	3401	600mm (1:14")	54,0		
222 Rem.	3,2	Sierra	SBT	RWS	SR RWS 4033	RS40	1,28	770	1780	1,52	991	3336	600mm (1:14")	54,0		
222 Rem.	3,2	Sierra	SBT	RWS	SR RWS 4033	RS50	1,31	668	1284	1,62	904	2660	600mm (1:14")	54,0		
222 Rem.	3,2	Sierra	SBT	RWS	SR RWS 4033	RS52	1,29	646	1310	1,66	954	3040	600mm (1:14")	54,0	C	
222 Rem.	3,2	Sierra	SBT	RWS	SR RWS 4033	RS60	1,33	601	1262	1,70	854	2781	600mm (1:14")	54,0	C	
222 Rem.	3,6	Sierra	HPBT	RWS	SR RWS 4033	RS40	1,29	802	2190	1,49	950	3383	600mm (1:14")	53,3		
222 Rem.	3,6	Sierra	HPBT	RWS	SR RWS 4033	RS50	1,32	690	1555	1,64	905	3007	600mm (1:14")	53,3		
222 Rem.	3,6	Sierra	HPBT	RWS	SR RWS 4033	RS52	1,31	700	1654	1,66	943	3141	600mm (1:14")	53,3	C	
222 Rem.	3,6	Sierra	HPBT	RWS	SR RWS 4033	RS60	1,34	620	1498	1,70	845	2862	600mm (1:14")	53,3	C	
222 Rem.	3,9	Sierra	HP	RWS	SR RWS 4033	RS40	1,27	762	2225	1,46	904	3364	600mm (1:14")	54,0		
222 Rem.	3,9	Sierra	HP	RWS	SR RWS 4033	RS50	1,29	663	1625	1,60	867	3059	600mm (1:14")	54,0		

Remarque

- ***C**: Charge compressée
- ***IP**: Facteur IPSC
- ***HP**: Attention: pression élevée!
- ***OL**: COL plus longue que C.I.P.