

**Tableau de rechargement
280 Remington (7,1 x 64) 7 mm Expre**

PROJECTILE BULLET			ETUI CASE	AMORCAGE PRIMER	POUDRE/POWER VECTAN			VITESSE 2,5 m VELOCITY		PRESSION PRESSURE		NORMES CIP	
TYPE	POIDS/weight				TYPE	CHARGE		m/s	f/s	bars	psi	LONGUEUR Maxi Etui en mm	PRESSION Crusher Maxi en bars
	Grammes	grains				Grammes	grains						
Speer BT n° 1631	9.4	145	Remington	Rem. 91/2	Tu5000	3.2	49.0	870.0	2854.0	3100.0	44950.0	64.52	3500
SPEER SP n° 1635	10.37	160	Remington	Rem. 91/2	Tu5000	3.1	48.0	820.0	2690.0	3400.0	49300.0	64.52	3500
NOSLER SSP n° 16 328	11.34	175	Remington	Rem. 91/2	Tu5000	3.0	46.0	785.0	2576.0	3300.0	47850.0	64.52	3500
NOSLER SSP n° 16 328	11.34	175	Remington	Rem. 91/2	Tu7000	3.3	51.0	795.0	2608.0	3300.0	47850.0	64.52	3500